

Министерство образования и науки Республики Хакасия  
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Хакасия  
«Саяногорский политехнический техникум»  
(ГАПОУ РХ СПТ)

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАПОУ РХ СПТ  
\_\_\_\_\_ Н.Н. Каркавина  
приказ № 111-О «01» сентября 2022 г.

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ** **ПМ 03.01 ВЫПОЛНЕНИИ МАЛЯРНЫХ РАБОТ**

Направление подготовки:  
Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

**ПРОФЕССИЯ 08.01.25**  
**МАСТЕР ОТДЕЛОЧНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ**

**Квалификация выпускника:**  
Маляр строительный

**Форма обучения: очная**

Программа практической подготовки (далее программа учебной практики) профессионального модуля «Выполнение малярных работ» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ и Профессионального стандарта профессиональные стандарты 16046 «Маляр строительный» (приказ Минтруда России от 25.12.2014 N 1138н, зарегистрировано в Минюсте России 02.02.2015 N 35815), приказом Министерства просвещения Российской Федерации «О практической подготовке обучающихся» введенного приказом Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 года N 885/390

*РАССМОТРЕНО*

*На заседании предметно-цикловой комиссии  
строительных дисциплин  
Протокол № 1 от 30 августа 2022 г.  
Председатель ПЦК Щепина М.А.*

---

*СОГЛАСОВАНО*

*Заместитель директора по УПР  
01 сентября 2022 г.  
Щербакова В.А. \_\_\_\_\_*

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Хакасия «Саяногорский политехнический техникум»

Разработчик: Щепина М.А. - мастера производственного обучения

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**

### **1. Цель учебной практики:**

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых курсов УД. 09 «Основы материаловедения», ОП. 01 «Основы технологии отделочных работ», УД.12 «Основы строительного черчения», междисциплинарного курса МДК 03.01. «Технология малярных и декоративно-художественных работ»;
- формирование и совершенствование специальных навыков ведения малярных и декоративно-художественных работ.

### **2. Задачи учебной практики**

- подготовка обучающегося по профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ к работе с учетом достижений целей профессиональной деятельности, указанных в профессиональных стандартах по профессии 16.046 Маляр строительный;
- формирование социально - личностных качеств выпускника: целеустремленности, организованности, трудолюбия, коммуникабельности, умения работать в коллективе, ответственности за конечный результат своей профессиональной деятельности, гражданственности, толерантности;
- повышение общей культуры, способности приобретать и применять новые знания, умения, практический опыт.

### **3. Место учебной практики**

Учебная практика по малярным работам относится к базовой части профессионального модуля ПМ.03 по профессии СПО 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

### **4. Место и время проведения учебной практики:**

Учебная практика по малярным работам проводится в течение 180 часов в учебных мастерских ГАПОУ РХ СПТ в 5 семестре 3-го курса. Уроки проводятся в соответствии с учебным планом.

### **Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения учебной практики:**

освоение вида трудовой деятельности «Выполнение малярных и декоративно-художественных работ» направлены на формирование элементов следующих профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

ПК 3.1 Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

ПК 3.2 Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды ПК 3.3 Выполнять грунтование и шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.

ПК 3.4 Окрашивать поверхности различными малярными составами, используя необходимые инструменты, приспособления и оборудование, с соблюдением безопасных условий труда оклеивать поверхности различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда.

ПК 3.5 Оклеивать поверхности различными материалами с соблюдением требований технологического задания и безопасных условий труда.

ПК 3.6 Выполнять декоративно-художественную отделку стен, потолков и других архитектурно-конструктивных элементов различными способами с применением необходимых материалов, инструментов и оборудования с соблюдением безопасных условий труда.

ПК 3.7 Выполнять ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием и соблюдением безопасных условий труда.

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к

различным контекстам

ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие

ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе общечеловеческих ценностей

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

ОК 09 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке

ОК 11 Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

**В результате прохождения учебной практики обучающийся должен овладеть трудовыми действиями:**

- очистка поверхностей и предохранение от набрызгов краски - протравливание и обработка поверхностей;

- окончательная подготовка поверхностей для окрашивания и оклеивания обоями

- приготовление составов для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды;

- шпатлевание поверхностей вручную;

- грунтование и шлифование поверхностей;

- шпатлевание и грунтование поверхностей механизированным инструментом; - окрашивание поверхностей;

- оклеивание поверхности обоями простыми или средней плотности и тканями;

- отделка стен и потолков высококачественными обоями;

- отделка поверхностей стен в два и более тона;

- художественная отделка и ремонт поверхностей;

- ремонт и восстановление малярных и декоративно-художественных отделок в соответствии с технологическим заданием и соблюдением безопасных условий труда;

**умениями:**

- пользоваться металлическими шпателями, скребками, щетками для очистки поверхностей; - пользоваться пылесосом, воздушной струей от компрессора при очистке поверхностей;

- удалять старую краску с расшивкой трещин и расчисткой выбоин;

- устанавливать защитные материалы (скотч, пленки) для предохранения поверхностей от набрызгов краски;

- наносить на поверхности олифу, грунты, пропитки и нейтрализующие растворы кистью или валиком;

- отмеривать и смешивать компоненты нейтрализующих и протравливающих растворов;

- пользоваться инструментом для расшивки трещин, вырезки сучьев и засмолов;

- отмеривать, перетирать и смешивать компоненты шпатлевочных составов;

- пользоваться инструментом для нанесения шпатлевочного состава на поверхность вручную; разравнивать нанесенный механизированным способом шпатлевочный состав;

- производить дозировку компонентов составов для малярных и декоративных работ в соответствии с заданной рецептурой;

- перемешивать компоненты составов; применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент;

- применять средства индивидуальной защиты;

- пользоваться инструментом для расшивки трещин, вырезки сучьев и засмолов;

- отмеривать, перетирать и смешивать компоненты шпатлевочных составов;
- пользоваться инструментом для нанесения шпатлевочного состава на поверхность вручную;
- разравнивать нанесенный механизированным способом шпатлевочный состав;
- пользоваться инструментами и приспособлениями для грунтования поверхностей;
- заправлять, регулировать факел распыла грунта, наносить грунт на поверхность краскопультами с ручным приводом;
- производить техническое обслуживание ручного краскопульта;
- шлифовать огрунтованные, окрашенные и прошпатлеванные поверхности;
- отмерять и смешивать компоненты грунтовочных составов, эмульсий и паст по заданной рецептуре;
- пользоваться инструментом для нанесения на поверхность шпатлевки механизированным способом;
- пользоваться инструментом для нанесения на поверхность олифы, грунта, эмульсий и паст механизированным способом;
- отмеривать и смешивать компоненты окрасочных составов по заданной рецептуре;
- подбирать колер при приготовлении окрасочных составов;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения на поверхность лаков, красок и побелок;
- вытягивать филенки без подтушевывания; пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения клеевых (жидких) обоев на вертикальные и горизонтальные поверхности; накладывать трафарет на поверхность;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для фиксации трафарета на поверхности
- обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности стен обоев простых и средней плотности или тканей;
- удалять старые обои, наклеенные внахлестку, и наклеивать новые;
- удалять пятна на оклеенных поверхностях;
- пользоваться инструментом и оборудованием для обрезки кромок обоев;
- пользоваться станком для пакетного раскроя обоев;
- обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений, наклеенных на поверхности высококачественных обоев, дерматина, древесных обоев;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для оклеивания поверхностей;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для смены обоев
- пользоваться механизированным инструментом и агрегатами высокого давления при окрашивании поверхностей;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для торцевания, флейцевания поверхностей и вытягивания филенок с подтушевкой;
- накладывать трафареты на поверхность; пользоваться инструментом и приспособлениями для фиксации трафаретов на поверхности;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для окрашивания поверхностей в два и более тона;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для декоративного покрытия поверхностей;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для отделки поверхности стен клеевыми составами;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для копирования и вырезания трафаретов любой сложности;
- пользоваться инструментом для отделки поверхности декоративной крошкой;
- формировать на обрабатываемой поверхности рельеф и выполнять фактурное окрашивание с использованием специального инструмента;
- пользоваться аэрографическим инструментом и оборудованием;
- пользоваться инструментом и оборудованием для декоративного лакирования поверхностей;
- пользоваться инструментом для покрытия поверхности под бронзу, золото и серебро;
- составлять тональные гаммы особо сложных окрасочных составов по образцам;
- пользоваться инструментом и приспособлениями для выполнения орнаментной и объемной росписи;
- пользоваться инструментом для росписи поверхностей по рисункам и эскизам, от руки по припороху;

- определять дефекты и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту;
- соблюдать правильность технологии ремонта поверхностей;
- производить ремонт без ухудшения качества ремонтируемых поверхностей.

## 6. Структура и содержание учебной практики 72 ч.

№	Разделы (этапы) практики	Общая трудоёмкость		Формы текущего контроля
		зач.ед	часы	
<b>Раздел 1 Подготовительные работы</b>				
ПК 3.1	Выполнять подготовительные работы при производстве малярных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.	2	12	Фронтальный опрос, Практическая работа
ПК 3.2	Приготавливать составы для малярных и декоративных работ по заданной рецептуре с соблюдением безопасных условий труда и охраны окружающей среды.	2	12	Практическая работа
ПК 3.3	Выполнять грунтование и шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.	8	48	Практическая работа

### Образовательные, исследовательские и производственные технологии, используемые на учебной практике

В процессе учебной практики обучающиеся формируют навыки выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ, окрашивать поверхности различными материалами, выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей, присчитывать объемы работ и потребности материалов, контролировать качество ремонтных работ, пользоваться механизированным инструментом и агрегатами высокого давления при окрашивании поверхностей, пользоваться инструментом и приспособлениями для торцевания, флейцевания поверхностей и вытягивания филенок с подтушевкой, накладывать трафареты на поверхность, составлять тональные гаммы особо сложных окрасочных составов по образцам, определять дефекты и повреждения поверхностей, подлежащих ремонту, производить ремонт без ухудшения качества ремонтируемых поверхностей. Соблюдать безопасные условия труда, осуществлять

контроль качества малярных работ. Для формирования компетенций используется метод показа.

**8. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся на учебной практике** Выполнение тестовых заданий, ситуационных задач, технологических карт, индивидуальных заданий.

### 9. Формы аттестации (по итогам практики)

По итогам учебной практики предусматривается проведение зачета и дифференцированного зачета в форме проверочной работы. Проверочная работа проводится в рамках времени, отведенного на УП 03.

### 10. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной практики:

Основные источники (печатные):

1. Завражин Н.Н., «Технология отделочных строительных работ» – М.: Академия», 2013г.
2. Петрова И.В., «Общая технология отделочных строительных работ» учеб. – М.: «Академия», 2010 г.

3. Завражин Н.Н., «Малярные работы высокой сложности» – М.: Академия», 2009 г.
4. Ефимов Б.А., Кульков О.В., Смирнов В.А., «Материаловедение. Отделочные работы» – М.: «Академия», 2010 г.
5. Куликов О.Н., Е.И. Ролин «Охрана труда в строительстве» – М.: «Академия», 2014 г.

Электронные:

1. <http://www.bibliotekar.ru/spravochnik-79/index.htm>
2. <http://forum.smeta.ru/forum62/topic7943.html>

Дополнительные источники:

СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия М.: ФГУП ЦПП, 2006

### **11. Материально-техническое обеспечение учебной практики Документация мастерской:**

- паспорт мастерской;
- комплект учебно-планирующей документации;

### **12. Оборудование, мебель, инвентарь:**

#### **Технические средства обучения и дидактические материалы:**

- ноутбук Lenovo;
- проектор Aser;
- комплект фильмов по технологии
- образцы шпатлёвок;
- образцы коллекций обоев

#### **Средства информации (стенды):**

- квалификационная характеристика маляра;
- комплект инструкций по безопасности труда в учебной мастерской;

### **Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской «Малярных и декоративно-художественных работ»:**

#### **Перечень основного и вспомогательного технологического оборудования.**

Технический фен	Краскораспылитель
Эксцентровая шлифмашина	Аэрограф
Угловая шлифмашина	Дрель электрическая
	Прожектор строительный

### **Контрольно-измерительный инструмент**

Уровень строительный	Стандартный конус
Отвес стальной строительный	Штангенциркуль
Рулетка в закрытом корпусе	Транспортир
Угольник	Весы с диапазоном измерения от 0,1 до 3кг. (для колеровки)
Шнур разметочный в корпусе	Правило дюралюминиевое универсальное (2м)
Циркуль разметочный	

### **Инструмент**

Валик малярный меховой	Обойный шпатель	Кельма пластиковая
Валик малярный угловой	Кисть маховая	Кельма венецианская
Валик малярный велюровый	Кисть макловица	Нож универсальный с выдвигаемым лезвием
Валик малярный поролоновый	Кисть ручник	Обойная щетка
Валик малярный	Кисть флейц	Терка пластиковая с
	Кисть радиаторная	

филенчатый  
Валик декоративный  
(фактурный)  
Мини-валик  
Валик прижимной  
Игольчатый валик  
Шпатель фасадный  
Шпатель малярный  
Шпатель угловой  
Шпателя фасонные  
Шпатель резиновый

### **Приспособления**

Ванночка  
Трафарет  
Миксер строительный

Кисть филенчатая  
Декоративная кисть для  
создания фактур  
Кисть испанская  
Кисть шеперка плоская  
Кисть трафаретная (набор)  
Кисть лампензель  
Кисть художественная  
(набор)  
Кисть поролоновая (набор)  
Морская губка

### **Инвентарь**

Бочок для окрасочных составов емкостью 20 л  
Тара инвентарная (различной емкостью)  
Совок для набора сыпучих материалов  
Посуда мерная дозировочная (набор)  
Лестница стремянка  
Стол–подмости инвентарный  
Подмости универсальные сборно-разборные  
Шкаф для хранения инструментов  
Стеллажи для хранения материалов

поролоновой основой  
Меховая варежка для воска  
Шприц-дозатор  
(ножницы, карандаш,  
ластик, линейка, циркуль)  
Мастихины (набор)