

Министерство образования Ярославской области  
Государственное профессиональное образовательное учреждение  
Ярославской области  
Ярославский технологическо-экономический колледж

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ЦОПП


  
(подпись) Е.Е. Москалева  
(инициалы, фамилия)

«07» 10 2025 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГПОУ ЯО  
Ярославского технологического  
колледжа

  
(подпись) Н.В. Костерина  
(инициалы, фамилия)

«07» 10 2025 г.

Разработчики программы:

1. Сидоренкова Виктория Григорьевна мастер п/о ГПОУ ЯО Ярославского технологического-экономического колледжа.
2. Бегунова Светлана Николаевна мастер п/о ГПОУ ЯО Ярославского технологического-экономического колледжа.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**в форме стажировки по направлению  
«Штукатурные и малярные работы»**

Ярославль  
2025 г

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ .....
2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ.....
- 3.ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ .....
4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ .....

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

### 1.1. Нормативные правовые основания разработки программы

Нормативные правовые основания для разработки дополнительной профессиональной программы - программы повышения квалификации в форме стажировки по направлению «Штукатурные и малярные работы» (далее – программа) составляют:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 24.03.2025 г. №266;
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 11 октября 2023 г. № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
4. Положения о разработке основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ в ГПОУ ЯО Ярославском технологическом-экономическом колледже;
5. Программа разработана на основе профессионального стандарта 16.055 Штукатур, 16.046 Маляр строительный, утверждённый приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 июня 2020 года N 336н.

### 1.2. Требования к слушателям

Категория слушателей: преподаватели и мастера производственного обучения профессиональных образовательных организаций.

Требования к уровню профессионального образования: имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

### 1.3. Особенности адаптации программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Разработка адаптированной образовательной программы для лиц с ОВЗ и/или инвалидностью или обновление уже существующей образовательной программы не предусмотрена.

### 1.4. Форма обучения

Форма обучения очная с применением дистанционных образовательных технологий.

### 1.5. Трудоемкость и срок освоения программы

Трудоемкость освоения программы составляет 30 академических часов.

Срок освоения программы составляет 5 учебных дней.

### 1.6. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы

Лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

### 1.7. Цель освоения программы

Программа направлена на подготовку слушателей и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, на совершенствование и (или) получение ими новых компетенций.

Программа носит практико-ориентированный характер.

### 1.8. Планируемые результаты обучения

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения

Код и наименование профессиональной компетенции (ПК)	Показатели освоения компетенции		
	Знания (З)	Умения (У)	Практический опыт (ПрО) (при наличии)
ПК.1.1 Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.	З 1.1. Правила подготовки рабочего места; З 1.2. Виды, назначение и принцип действия электрифицированного и ручного оборудования и инструмента; З 1.3. Виды и свойства материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ; технологии приготовления, нанесения и обработки штукатурных растворов и смесей; З 1.4. Технологии выполнения штукатурных, декоративных штукатурных работ; требования санитарно-гигиенических нормативов	У 1.1. Организовывать подготовку рабочих мест; У 1.2. Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; подбирать материалы для выполнения штукатурных и декоративных работ; У 1.3. Применять технологии приготовления штукатурных растворов и смесей; соблюдать требования охраны труда при нахождении на строительной площадке.	ПрО 1.1. Организовывать подготовку рабочих мест; применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; подбирать материалы для выполнения штукатурных и декоративных работ; ПрО 1.2. Применять технологии приготовления штукатурных растворов и смесей; соблюдать требования охраны труда при нахождении на строительной площадке.
ПК. 1.4. Ремонт штукатурки, наливного пола, фасадных,	З 1.1. Правила подготовки рабочего места; З 1.2. Виды, назначение и принцип действия	У 1.7. Выполнять ремонтные работы различного назначения; оценивать безопасность	ПрО 1.7. Ремонт оштукатуренных поверхностей.

Код и наименование профессиональной компетенции (ПК)	Показатели освоения компетенции		
	Знания (З)	Умения (У)	Практический опыт (ПрО) (при наличии)
теплоизоляционных композиционных систем.	электрифицированного и ручного оборудования и инструмента; виды и свойства материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ; З 1.3. Технологии приготовления, нанесения и обработки штукатурных растворов и смесей; технологии выполнения штукатурных, декоративных штукатурных работ; требования санитарно-гигиенических нормативов; требования охраны труда при нахождении на строительной площадке; требования безопасности, в том числе пожарной безопасности, электробезопасности при ведении штукатурных работ.	условий труда в соответствии с санитарно-гигиеническими нормативами.	
ПК 2.1. Выполнение подготовительных работ в производстве малярных работ при отделке поверхностей зданий и сооружений.	З 2.1. Правила проведения подготовительных работ по организации рабочего места при проведении малярных работ; виды, назначение и принцип действия электрифицированного, ручного оборудования и инструмента при проведении малярных работ; З 2.2. Виды, свойства и назначение материалов при окрашивании и оклеивании обоями поверхностей различными способами; требования безопасности условий труда в соответствии с санитарно-гигиеническими нормативами; требования охраны труда при нахождении на строительной площадке; требования безопасности, в том числе пожарной безопасности,	У 2.1. Проводить подготовительные работы по организации рабочего места при проведении малярных работ; применять электрифицированное, ручное оборудование и инструменты при проведении малярных работ; соблюдать требования охраны труда при нахождении на строительной площадке; соблюдать требования безопасности, в том числе пожарной безопасности, электробезопасности при ведении малярных и декоративных работ.	ПрО 2.1. Выполнение подготовительных работ по организации рабочего места при производстве малярных работ по отделке поверхностей зданий и сооружений.

Код и наименование профессиональной компетенции (ПК)	Показатели освоения компетенции		
	Знания (З)	Умения (У)	Практический опыт (ПрО) (при наличии)
ПК 2.2. Выполнение работ по окрашиванию и оклеиванию обоями поверхностей различными способами.	<p>электробезопасности при ведении малярных и декоративных работ.</p> <p>3 2.1 Виды, назначение и принцип действия инструмента при проведении малярных работ;</p> <p>3 2.2 Виды, свойства и назначение материалов при окрашивании и оклеивании обоями поверхностей различными способами;</p> <p>3 2.3 Технологии грунтования и шпатлевания поверхностей вручную и механизированным способом;</p> <p>3 2.4 Технологии по окрашиванию и оклеиванию обоями поверхностей различными способами; требования безопасности условий труда в соответствии с санитарно-гигиеническими нормативами; требования охраны труда при нахождении на строительной площадке; требования безопасности, в том числе пожарной безопасности, электробезопасности при ведении малярных и работ.</p>	<p>У 2.1.Применять электрифицированное, ручное оборудование и инструменты при проведении малярных работ; использовать различные материалы при окрашивании и оклеивании обоями поверхностей различными способами</p> <p>У 2.2. Применять технологии грунтования и шпатлевания поверхностей вручную; применять технологии по окрашиванию и оклеиванию обоями поверхностей различными способами; оценивать безопасность условий труда в соответствии с санитарно-гигиеническими нормативами; соблюдать требования охраны труда при нахождении на строительной площадке; соблюдать требования безопасности, в том числе пожарной безопасности, электробезопасности при ведении малярных и работ.</p>	<p>ПрО 2.2. Выполнение грунтования и шпатлевания поверхностей вручную и механизированным способом; выполнения работ по окрашиванию поверхностей различными способами.</p>
ПК 2.4. Выполнение ремонта и восстановление окрашенных или оклеенных обоями поверхностей.	<p>3 2.1 Виды, назначение ручного оборудования и инструмента при проведении малярных работ;</p> <p>3 2.2 Виды, свойства и назначение материалов при окрашивании и оклеивании обоями поверхностей различными способами;</p> <p>3 2.7. Способы ремонта и восстановления</p>	<p>У 2.1 Применять электрифицированное, ручное оборудование и инструменты при проведении малярных работ; использовать различные материалы при окрашивании поверхностей различными способами;</p> <p>У 2.2. Выполнять ремонт и</p>	<p>ПрО 2.7. Выполнять ремонт и восстановление окрашенных поверхностей.</p>

Код и наименование профессиональной компетенции (ПК)	Показатели освоения компетенции		
	Знания (З)	Умения (У)	Практический опыт (ПрО) (при наличии)
	<p>окрашенных или оклеенных обоями поверхностей; требования безопасности условий труда в соответствии с санитарно-гигиеническими нормативами; требования охраны труда при нахождении на строительной площадке; требования безопасности, в том числе пожарной безопасности, электробезопасности при ведении малярных работ</p>	<p>восстановление окрашенных поверхностей; оценивать безопасность условий труда в соответствии с санитарно-гигиеническими нормативами; соблюдать требования охраны труда при нахождении на строительной площадке; соблюдать требования безопасности, в том числе пожарной безопасности, электробезопасности при ведении малярных работ.</p>	

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Учебный план

Таблица 2 – Учебно-тематический план

Наименование компонентов программы	Трудоёмкость, ак. час					Формы аттестации
	Итого	Виды занятий, в т.ч.			СР	
		Л	ПЗ/ЛЗ	К		
1	2	3	4	5	6	7
<b>Модуль 1. Выполнение штукатурных и декоративных работ</b>	<b>13</b>					
Тема 1.1. Штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.	5	1	4			
Тема 1.2. Оштукатуривание поверхностей простой штукатуркой.	5	1	4			
Тема 1.3. Ремонт штукатурки	3	1	2			
<b>Модуль 2. Выполнение малярных и художественно-декоративных работ</b>	<b>13</b>					
Тема 2.1. Подготовительные работы при производстве малярных работ при отделке зданий и сооружений	5	1	4			
Тема 2.2. Работы по окрашиванию поверхностей различными способами.	5	1	4			
Тема 2.3. Ремонт и восстановление окрашенных поверхностей	3	1	2			
<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>					зачет
<b>Всего ак. часов</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>20</b>			

### 2.2. Календарный учебный график

Таблица 3 – Календарный учебный график

Наименование компонентов программы	Д1	Д2	Д3	Д4	Д5	Итого
	<b>Модуль 1. Выполнение штукатурных и декоративных работ</b>					
Тема 1.1. Штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.	5					
Тема 1.2. Оштукатуривание поверхностей простой штукатуркой.	1	4				
Тема 1.3. Ремонт штукатурки		2	1			
<b>Модуль 2. Выполнение малярных и художественно-декоративных работ</b>						<b>13</b>
Тема 2.1. Подготовительные работы при производстве малярных работ при отделке зданий и сооружений			5			
Тема 2.2. Работы по окрашиванию поверхностей различными способами.				5		
Тема 2.3. Ремонт восстановления окрашенных поверхностей				1	2	
<b>Итоговая аттестация</b>					4	<b>4</b>
<b>Всего часов аудиторных занятий</b>						
<b>Всего часов самостоятельной</b>						<b>0</b>



окрашенных поверхностей	ПЗ	2	Организация рабочего места. Подготовка инструментов, механизмов и оборудования к работе. Очистка поверхности ручным способом. Установка защитных материалов (скотч, пленки) для предохранения поверхностей от набрызгов краски. Приготовление шпаклёвочных, грунтовочных и окрасочных составов по заданной рецептуре. Нанесение шпаклёвочных составов на поверхность ручным способом. Шлифование огрунтованных и прошпаклёванных поверхностей.	У 2.1, У 2.2 Про 2.7
Итоговая аттестация		4		

### 3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

#### 3.1 Требования к квалификации педагогических кадров

К реализации программы привлекаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование и отвечающие квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах.

#### 3.2. Требования к материально-техническому обеспечению

Материально-техническое обеспечение (далее – МТО), необходимое для проведения всех видов учебных занятий и аттестации, предусмотренных учебным планом по программе, соответствует действующим санитарным и гигиеническим нормам и правилам.

МТО содержит специальные помещения: учебные аудитории для проведения лекций, практических занятий, текущего контроля, итоговой аттестации. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью, оборудованием, расходными материалами, программным обеспечением, техническими средствами обучения и иными средствами, служащими для представления учебной информации слушателям.

При реализации программы с использованием дистанционных образовательных технологий и (или) электронного обучения образовательная организация обеспечивает функционирование информационно-образовательной среды, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивающую освоение слушателями образовательных программ полностью или частично независимо от места нахождения слушателей: каналы связи, компьютерное оборудование, периферийное оборудование, программное обеспечение.

Таблица 5 – Материально-техническое обеспечение

Код и наименование компетенции	Материально-техническое обеспечение, необходимое для освоения ПК
ПК 1.1 Штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений. ПК 1.4 Ремонт штукатурки, наливного пола, фасадных теплоизоляционных композиционных систем.	Учебные мастерские, оснащённые рабочими местами, материалами, инструментами, оборудованием. Учебные мастерские соответствуют санитарным нормам и требованиям.



		<p>Соблюдение технологической последовательности выполнения трудовых приемов и операций. Продемонстрированы умения с соблюдением техники безопасности при ремонтных штукатурных работах в соответствии с требованиями СНиП: подбор приспособлений и инструментов в соответствии с выполняемыми видами работ; организация рабочего места в соответствии с выполняемыми видами работ соответствии с требованиями СНиП; Соблюдение технологической последовательности выполнения трудовых приемов и операций</p>			<p>подготовке и окрашиванию поверхностей зданий и сооружений в соответствии с требованиями СНиП: подбор приспособлений и инструментов в соответствии с выполняемыми видами работ; организация рабочего места в соответствии с выполняемыми видами работ в соответствии с требованиями СНиП; Соблюдение технологической последовательности выполнения трудовых приемов и операций. Продемонстрированы умения с соблюдением техники безопасности при ремонтных малярных работах в соответствии с требованиями СНиП: подбор приспособлений и инструментов в соответствии с выполняемыми видами работ; организация рабочего места в соответствии с выполняемыми видами работ соответствии с требованиями СНиП; Соблюдение технологической последовательности выполнения трудовых приемов и операций</p>
<p>ПК 2.1. Выполнять подготовительные производственные малярных работ при отделке поверхностей зданий и сооружений. ПК 2.2. Выполнять работы по окрашиванию и оклеиванию обоями поверхностей различными способами. ПК. 2.4. Выполнять ремонт и восстановление окрашенных или оклеенных обоями поверхностей.</p>	<p>Выполнение практических заданий</p>	<p>Продемонстрированы умения с соблюдением техники безопасности при выполнении подготовительных работ в соответствии с требованиями СНиП: подбор приспособлений и инструментов в соответствии с выполняемыми видами работ; организация рабочего места в соответствии с выполняемыми видами работ Соблюдение технологической последовательности выполнения трудовых приемов и операций. Продемонстрированы умения с соблюдением техники безопасности при приготовлении шпаклевочных и окрасочных составов в соответствии с требованиями СНиП: подбор приспособлений и инструментов в соответствии с выполняемыми видами работ; организация рабочего места в соответствии с выполняемыми видами работ соответствии с требованиями СНиП; Соблюдение технологической последовательности выполнения трудовых операций Продемонстрированы умения с соблюдением техники безопасности при выполнении малярных работ по</p>			