

**Министерство образования Иркутской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Иркутской области  
«Иркутский техникум транспорта и строительства»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ.01. Выполнение штукатурных и декоративных работ  
по профессии среднего профессионального образования  
08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ**

**МДК.01.01 Технология выполнения штукатурных и декоративных работ**

**Квалификация:**

мастер отделочных строительных работ

**Форма обучения:** очная

**Нормативный срок обучения:**

1 год 10 месяцев на базе основного общего образования

Рабочая программа профессионального модуля **ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ**, разработана на основе:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 18 мая 2022 г. № 340 (с изменениями от 03.07.2024 г. приказ №464) (далее – ФГОС, ФГОС СПО).

с учетом примерной образовательной программы среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих профессия 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, утвержденной протоколом Федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования по УГПС:08.00.00;

профессионального стандарта 16.055 Штукатур рег.№ 418, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 15 июня 2020 г. № 336н «Об утверждении профессионального стандарта «Штукатур», зарегистрировано в Минюсте РФ 17 июля 2020 г. регистрационный № 59005;

профессионального стандарта 16.046 Маляр строительный рег.№ 347, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 22 июля 2020 г. № 443н «Об утверждении профессионального стандарта «Маляр строительный», зарегистрировано в Минюсте РФ 20 августа 2020 г. регистрационный № 59351;

профессионального стандарта 16.104 Плиточник рег.№ 876, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 января 2017 г. № 12н «Об утверждении профессионального стандарта «Плиточник», зарегистрировано в Минюсте РФ 25 января 2017 г. регистрационный № 45388;

Рабочей программы воспитания ГБПОУ ИО ИТТриС.

Рабочая программа является частью ОП образовательной организации.

Разработчик: Гордина Л.Н., преподаватель, высшей квалификационной категории

Рассмотрено на заседании ДЦК  
Протокол №9 от «28» мая 2024 г.  
Председатель ДЦК \_\_\_\_\_ Иринчеева Е.В.

Согласовано:  
Заместитель директора \_\_\_\_\_

## **СОДЕРЖАНИЕ**

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

## ПМ.01 ВЫПОЛНЕНИЕ ШТУКАТУРНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАБОТ

### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Выполнение штукатурных и декоративных работ (по выбору)» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

#### 1.2.1. Перечень общих компетенций

##### МДК.01.01 Технология выполнения штукатурных и декоративных работ

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, 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.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

#### 1.2.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Выполнение штукатурных и декоративных работ
ПК 1.1.	Выполнять штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.
ПК 1.2.	Выполнять работы по устройству наливных полов и оснований под полы.
ПК 1.3.	Выполнение декоративных штукатурок.

ПК 1.4.	Ремонт штукатурки, наливного пола, фасадных теплоизоляционных композиционных систем.
<i>Дополнительные в рамках вариативной части:</i>	
<i>ВД 5</i>	Выполнение монтажа фасадных теплоизоляционных композиционных систем.
ПК 5.1.	Выполнять подготовительные работы при монтаже фасадных теплоизоляционных композиционных систем.
ПК 5.2.	Выполнять монтаж фасадных теплоизоляционных композиционных систем.
ПК 5.3.	Выполнять ремонт фасадных теплоизоляционных композиционных систем.

***В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:***

Владеть навыками	<p>выполнения подготовительных работ по организации рабочего места при штукатурных работах по отделке различных поверхностей;</p> <p>устройства наливных полов и оснований под полы;</p> <p>выполнения декоративных штукатурок в соответствии с требованиями к их качеству;</p> <p>ремонта оштукатуренных поверхностей; ремонта наливного пола;</p> <p>ремонта фасадных теплоизоляционных композиционных систем.</p>
Уметь	<p>организовывать подготовку рабочих мест;</p> <p>применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент;</p> <p>подбирать материалы для выполнения штукатурных и декоративных работ;</p> <p>читать рабочие чертежи, инструкции, регламенты, техническую документацию;</p> <p>применять технологии приготовления штукатурных растворов и смесей;</p> <p>применять технологии выполнения штукатурных, декоративных штукатурных работ;</p> <p>выполнять ремонтные работы различного назначения;</p> <p>оценивать безопасность условий труда в соответствии с санитарно-гигиеническими нормативами;</p> <p>соблюдать требования охраны труда при нахождении на строительной площадке;</p> <p>соблюдать требования безопасности, в том числе пожарной безопасности, электробезопасности при ведении штукатурных работ</p>
Знать	<p>правила подготовки рабочего места;</p> <p>виды, назначение и принцип действия электрифицированного и ручного оборудования и инструмента; виды и свойства материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ;</p> <p>правила чтения рабочих чертежей;</p> <p>технологии приготовления, нанесения и обработки штукатурных растворов и смесей;</p> <p>технологии выполнения штукатурных, декоративных штукатурных работ;</p> <p>требования санитарно-гигиенических нормативов; требования охраны труда при нахождении на строительной площадке;</p> <p>требования безопасности, в том числе пожарной безопасности, электробезопасности при ведении штукатурных работ</p>

### **1.3. Количество часов на освоение профессионального модуля**

**Всего часов – 228 часов.**

Из них на освоение

**МДК – 112 часа**

В том числе самостоятельная работа – **10 часов**

**Экзамен – 6 часов**

*на практики:*

учебную - **36 часов**

производственную - **72 часа**

**Экзамен по модулю – 8 часов**

**2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**  
**ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ**  
**МДК.01.01 Технология выполнения штукатурных и декоративных работ**

2.1. Структура профессионального модуля

Коды профессиональных общих компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Суммарный объем нагрузки, час.	Занятия во взаимодействии с преподавателем, час.			Самостоятельная работа	Консультации	
			Обучение по МДК, в час.		Практики			
			Всего	Лабораторных и практических занятий	Учебная			Производственная (если предусмотрена рассредоточенная практика)
ПК1.1 ПК1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2	Раздел 1 Выполнение штукатурных и декоративных работ	<b>66</b>	38	24	21,6	4		
ПК1.1 ПК1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2	Раздел 2. Выполнение работ по устройству наливного пола	<b>12</b>	4	6	7,2	2		
ПК1.1 ПК1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2	Раздел 3. Выполнение работ по устройству фасадных теплоизоляционных композиционных систем и ремонту.	<b>28</b>	18	6	7,2	4		
	<b>Экзамен</b>	<b>6</b>	<b>60</b>	<b>36</b>		<b>10</b>		
	<b>Итого:</b>	<b>112</b>						
	Производственная практика (по профилю специальности), часов (если предусмотрена итоговая (концентрированная) практика)				72	*		
	<b>Экзамен по модулю</b>		<b>8</b>					
	<b>Всего:</b>	<b>228</b>			<b>36</b>	<b>72</b>		

**2.2. Содержание обучения по профессиональному модулю ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ  
МДК.01.01 Технология выполнения штукатурных и декоративных работ**

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа	Объем часов	Осваиваемые элементы компетенций	
<b>Раздел 1. Выполнение штукатурных и декоративных работ.</b>		<b>66</b>		
<b>МДК 01.01. Технология выполнения штукатурных и декоративных работ.</b>				
<b>Тема 1.1. Классификация и виды штукатурок</b>	<b>Содержание</b>	<b>4</b>		
	1-2	Классификация зданий	2	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
	3-4	Основные конструктивные элементы зданий. Архитектурные элементы зданий	2	
	<b>Содержание</b>	<b>8</b>		
	5-6	Классификация штукатурок	2	
	7-8	Штукатурные слои. Требования к качеству штукатурки	2	
	9-10	Дефекты штукатурок и способы их устранения	2	
	11-12	<b>Практическое занятие 1-2.</b> Составление таблицы «Дефекты, причины возникновения и способы устранения при выполнении штукатурных работ»	2	
<b>Тема 1.2. Технология оштукатуривания поверхностей</b>	<b>Содержание</b>	<b>22</b>		
	13-14	Инструменты, приспособления и инвентарь для производства штукатурных работ	2	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
	15-16	Подготовка поверхностей. Средства подмазывания при производстве штукатурных работ	2	
	17-18	<b>Практическое занятие 3-4.</b> Составление таблицы классификации инструмента, приспособлений и инвентаря для производства штукатурных работ	2	
	19-20	<b>Практическое занятие 5-6.</b> Построение схемы организации рабочего места при подготовке поверхностей под оштукатуривание.	2	
	21-22	Провешивание поверхностей и устройство маяков	2	
	23-24	<b>Практическое занятие 7-8.</b> «Разработка инструкционно-технологических карт для выполнения работ по провешиванию поверхностей под штукатурку».	2	
	25-26	Производство штукатурных работ вручную. Технология выполнения штукатурных работ, выполнение	2	

		простой, улучшенной и высококачественной штукатурки		
	27-28	<b>Практическое занятие 9-10.</b> Разработки технологической карты на выполнение оштукатуривания поверхностей	2	
	29-30	Отделка оконных и дверных проемов	2	
	31-32	Оштукатуривание архитектурных деталей	2	
	33-34	<b>Практическое занятие 11-12.</b> «Составление таблицы применяемых инструментов, приспособлений, инвентаря для оштукатуривания откосов». «Разработка последовательности технологических операций для оштукатуривания откосов».	2	
<b>Тема 1.3 Механизация штукатурных работ</b>	<b>Содержание</b>		<b>8</b>	
	35-36	Механизмы для приготовления растворов. Механизмы и оборудование для транспортирования растворных смесей	2	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
	37-38	Штукатурные агрегаты, машины и станции	2	
	39-40	<b>Самостоятельная работа № 1-2.</b> Сделать конспект по заданной теме: Подъемники для вертикального транспортирования материалов	2	
	41-42	<b>Практическое занятие 13-14</b> Составление таблицы: «Технические характеристики машин и механизмов»	2	
<b>Тема 1.4 Декоративные штукатурки</b>	<b>Содержание</b>		<b>10</b>	
	43-44	Группы декоративных штукатурок	2	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
	45-46	Подготовка поверхностей под нанесение декоративной штукатурки	2	
	47-48	Выполнение декоративных штукатурок	2	
	49-50	<b>Практическое занятие 15-16.</b> Разработка технологической карты для выполнения декоративной штукатурки	2	
	51-52	<b>Практическое занятие 17-18.</b> Составление инструкционно-технологической карты «Разработка эскизов декоративной штукатурки»	2	
<b>Тема 1.5. Художественные штукатурки</b>	<b>Содержание</b>		<b>6</b>	
	53-54	Виды художественных штукатурок	2	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
	55-56	Технологии выполнения различные видов художественной штукатурки	2	
	57-58	<b>Практическое занятие 19-20.</b> Разработка технологической карты для выполнения художественной штукатурки	2	
<b>Тема 1.6. Штукатурки специального</b>	<b>Содержание</b>		<b>8</b>	
	59-60	Виды специальных штукатурок	2	

назначения	61-62	<b>Самостоятельная работа №3-4.</b> Сделать кнспект по заданной теме: Составы растворов для выполнения специальных штукатурок	2	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
	63-64	<b>Практическое занятие 21-22.</b> Разработка последовательности технологических операций по выполнению штукатурки специального назначения	2	
	65-66	<b>Практическое занятие 23-24.</b> Составление таблицы «Виды и назначение специальных штукатурок»	2	
<b>Учебная практика раздела 1</b> <b>Виды работ</b> - Подготовка поверхностей ( бетонных, кирпичных, каменных металлических) под штукатурку вручную и механизированным способом. - Устройство сетчато-армированных конструкций. - Приготовление вручную и по заданному составу растворных смесей. - Приготовление растворов из сухих растворных смесей. - Отштукатуривание поверхностей простой штукатуркой. - Улучшенное оштукатуривание вручную поверхностей различной сложности. - Отделка откосов. - Выполнение работ по устройству марок и маяков. - Механизированное оштукатуривание поверхностей. - Вытягивание тяг и падуг с разделкой углов. - Устройство беспесчаной накрывки, шпатлевание поверхностей. - Облицовка поверхностей гипсовыми строительными плитами. - Нанесение декоративной штукатурки. - Выявление и устранение дефектов штукатурки.			<b>21,6</b>	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 <b>Модуль 2</b>
<b>Раздел 2. Выполнение работ по устройству наливного пола</b>			<b>12</b>	
<b>МДК 01.01. Технология выполнения штукатурных и декоративных работ.</b>				
<b>Тема 2.1.</b> <b>Устройство наливных полов</b>	<b>Содержание</b>		<b>12</b>	
	67-68	Основные и вспомогательные материалы для устройства наливных полов	2	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
	69-70	Технология устройства наливных стяжек пола. Контроль качества устройства полов	2	
	71-72	<b>Практическое занятие 25-26.</b> Построение схемы организации рабочего места при устройстве наливных полов и оснований под ними	2	
	73-74	<b>Самостоятельная работа №5-6.</b> Сделать конспект: Машины и механизмы, применяемые при устройстве полов	2	
75-76	<b>Практическое занятие 27-28.</b> Разработка схемы разбивки пола, с зарисовкой применяемых инструментов.	2		

	77-78	<b>Практическое занятие 29-30</b> . Составление инструкционно-технологической карты «Устройство наливных стяжек пола».	2	
<b>Учебная практика раздела 2</b>				
<b>Виды работ</b>				
- Подготовка площадки, инструмента и материалов для проведения работ по устройству наливных стяжек пола				
- Приготовление растворов для устройства наливных стяжек пола.				
- Нивелирование поверхности пола и установка маяков.				
- Устройство наливных стяжек пола.				
			<b>7,2</b>	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 <b>Модуль 2</b>
<b>Раздел 3. Выполнение работ по устройству фасадных теплоизоляционных композиционных систем и ремонту.</b>			<b>16</b>	
<b>МДК 01.01. Технология выполнения штукатурных и декоративных работ.</b>				
<b>Тема 3.1.</b>		<b>Содержание</b>	<b>14</b>	
<b>Монтаж систем фасадных теплоизоляционных композиционных (СФТК)</b>	79-80	Правила монтажа системы (СФТК) ТН-ФАСАД	2	ПК 1.1 ПК 1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
	81-82	Материалы для монтажа СФТК. Технология устройства и ремонта СФТК.	2	
	83-84	Создание «мокрого фасада»	2	
	85-86	<b>Самостоятельная работа № 7-8.</b> Заполнить таблицу: Наименование, назначение и правила применения инструмента, приспособления и инвентаря для устройства СФТК.	2	
	87-88	<b>Практическое занятие 31-32.</b> «Расчёт потребности трудозатрат и стоимости выполненных работ.	2	
	89-90	Особенности монтажа фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями	2	
	91-92	<b>Практическое занятие 33-34.</b> «Составление кроссворда по пройденной теме».	2	
<b>Тема 3.2.</b>		<b>Содержание</b>	<b>14</b>	
<b>Ремонтные работы при выполнении штукатурных и декоративных работ</b>	93-94	Ремонт штукатурки. Ремонт наливного пола	2	ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ПК 1.4, ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.3
	95-96	<b>Практическое занятие 35-36.</b> Расчет потребности в материалах для ремонта оштукатуренных поверхностей	2	
	97-98	Ремонт фасадных теплоизоляционных композиционных систем.	2	

	99-10	<b>Самостоятельная работа №9-10.</b> «Составление ИТК по ремонту декоративных поверхностей ».	2	Модуль 2
	101-102	Ремонт штукатурки — 7 простых шагов.	2	
	103-104	Ремонт декоративной штукатурки.	2	
	105-106	Составление кроссворда по теме: «Ремонт штукатурки».	2	
			<b>Экзамен</b>	<b>6</b>
<b>УП.01 Учебная практика при изучении раздела 3</b>				
<b>Виды работ</b> - Подготовка поверхностей для монтажа СФТК. - Монтаж плит утеплителя. - Устройство базового и декоративного слоя СФТК.				
			<b>7,2</b>	ПК1.1 ПК1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
<b>Промежуточная аттестация по учебной практике</b>			<b>Зачет</b>	
<b>ПП.01 Производственная практика при изучении раздела 3 (если предусмотрено рассредоточенное прохождение практики)</b>				
<b>Виды работ</b> - Выполнение подготовительных работ при производстве штукатурных работ. - Выполнение оштукатуривания поверхностей различной степени сложности. - Выполнение отделки оштукатуривания поверхностей. - Выполнение различных видов декоративных штукатурок. - Выполнение ремонта оштукатуривания поверхностей. - Подготовка площадки для проведения работ по устройству наливных стяжек пола. - Подготовка поверхностей: нивелирование, установка маяков, укладка теплоизоляционных и разделительных слоев. - Устройство наливных стяжек пола. - Выполнение подготовительных работ при монтаже СФТК ( подготовка поверхности, материалов, инструментов, установка лесов). - Выполнение теплоизоляционного слоя. - Выполнение базового и декоративного слоя СФТК. - Выполнение ремонта СФТК.				
			<b>72</b>	ПК1.1 ПК1.3 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 Модуль 2
<b>Промежуточная аттестация по производственной практике</b>			<b>Зачет</b>	
			<b>Экзамен по модулю</b>	<b>8</b>
			<b>ИТОГО:</b>	<b>228</b>

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**3.1. Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:**

Кабинет «Основы строительного черчения», «Основ строительного материаловедения», оснащенные в соответствии с п. 6.1.2.1 примерной образовательной программы по профессии.

Мастерская «Штукатурных работ» оснащенная в соответствии с п. 6.1.2.3 примерной образовательной программы по данной профессии.

Оснащенные базы практики в соответствии с п 6.1.2.5 образовательной программы по профессии 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

#### **3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

##### **3.2.1. Основные печатные издания**

1. Черноус, Г.Г. Выполнение штукатурных и декоративных работ [Текст]: учебник/ Г.Г.Черноус. - 4-е изд. – М.: Академия, 2020. – 240 с.
2. Петрова, И.В. Основы технологии отделочных строительных работ [Текст]: учебник/ И.В.Петрова. - 4-е изд. – М.: Академия, 2020. – 112 с.

##### **3.2.2. Основные электронные издания**

- 1.Сушко, Л. Н. Штукатурные работы. Производственное обучение: учебно-методическое пособие / Л. Н. Сушко. - 2-е изд., стер. - Минск : РИПО, 2021. - 78 с. - ISBN 978-985-7253-51-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1854762>
2. Штукатурные работы, учебное пособие,  
<https://tepka.ru/shtukatur/index.html?ysclid=l73n56ph6m804081845>

##### **3.2.3. Дополнительные источники**

1. ЕНиР Единые нормы и расценки на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы. Сборник Е8. Отделочные покрытия строительных конструкций. Выпуск 1. Отделочные работы.
2. СНиП 12-01-2004 «Организация строительства».
3. Технология штукатурных работ: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. Г.Г. Черноус/ Издательский центр «Академия», 2017. – 240 с.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код ПК и ОК, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1. Выполнять штукатурные работы по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.	<p>Выполнение работ по подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами.</p> <p>Выполнение подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под штукатурку, приготовления штукатурных декоративных растворов и смесей в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами</p> <p>Выполнение оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт в соответствии с установленными регламентами, с соблюдением правил безопасности труда.</p>	Экспертное наблюдение выполнение практических работ на учебной производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов
ПК 1.2. Выполнять работы по устройству наливных полов и оснований под полы.	<p>Выполнение работ по устройству наливных стяжек полов и оснований под полы, транспортировки и складирование компонентов растворов сухих строительных смесей для наливных стяжек полов с соблюдением в соответствии с установленными регламентами, с соблюдением правил безопасности труда.</p>	Экспертное наблюдение выполнение практических работ на учебной производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов
ПК 1.3. Выполнение декоративных штукатурок	<p>Выполнение работ по подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения декоративной штукатурки в соответствии с инструкциями и регламентами.</p> <p>Выполнение подготовительных работ, подготовки оснований и поверхностей под декоративную штукатурку, приготовления штукатурных декоративных растворов и смесей в соответствии с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности труда, санитарными нормами</p> <p>Выполнение оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт в соответствии с установленными регламентами, с соблюдением правил безопасности труда.</p>	Экспертное наблюдение выполнение практических работ на учебной производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов
ПК 1.4. Ремонт штукатурки, наливного пола, фасадных теплоизоляционных композиционных систем	<p>Выполнение ремонта штукатурки, наливного пола в соответствии с технологическими картами. Устройство фасадных, теплоизоляционных, композиционных систем и их ремонт с соблюдением правил безопасности труда.</p> <p>Установка строительных лесов и подмостей с соблюдением правил безопасности труда.</p> <p>Транспортирование и складирование штукатурных и штукатурно-клеевых смесей в соответствии с инструкциями и с соблюдением правил безопасности труда.</p>	Экспертное наблюдение выполнение практических работ на учебной производственной практиках: оценка процесса, оценка результатов

<p>ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p>	<p>обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач; адекватная оценка и самооценка эффективности и качества выполнения профессиональных задач</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических и самостоятельных работ, отзывы руководителей от предприятия по итогам производственной практики</p>
<p>ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.</p>	<p>использование различных источников, включая электронные ресурсы, медиаресурсы, Интернет-ресурсы, периодические издания по специальности для решения профессиональных задач</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических и самостоятельных работ, отзывы руководителей от предприятия по итогам производственной практики</p>
<p>ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях</p>	<p>демонстрация ответственности за принятые решения; обоснованность самоанализа и коррекция результатов собственной работы; эффективно планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических и самостоятельных работ, отзывы руководителей от предприятия по итогам производственной практики</p>
<p>ОК 04 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде</p>	<p>взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения, с руководителями учебной и производственной практик; обоснованность анализа работы членов команды (подчиненных)</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических и самостоятельных работ, отзывы руководителей от предприятия по итогам производственной практики</p>
<p>ОК 05 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p>грамотность устной и письменной речи; ясность формулирования и изложения мыслей</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических и самостоятельных работ, отзывы руководителей от предприятия по итогам производственной практики</p>
<p>ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</p>	<p>эффективность выполнения правил ТБ во время учебных занятий, при прохождении учебной и производственной практик; знание и использование ресурсосберегающих технологий в области телекоммуникаций</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических и самостоятельных работ, отзывы руководителей от предприятия по итогам производственной практики</p>
<p>ОК 09 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	<p>эффективность использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности согласно формируемым умениям и получаемому практическому опыту; эффективность использования в профессиональной деятельности необходимой технической документации, в том числе на английском языке.</p>	<p>Экспертное наблюдение выполнения практических и самостоятельных работ, отзывы руководителей от предприятия по итогам производственной практики</p>

