

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
Государственное бюджетное образовательное учреждение  
Астраханской области высшего образования  
«Астраханский государственный архитектурно - строительный  
университет» (ГБОУ АО ВО АГАСУ)  
КОЛЛЕДЖ СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭКОНОМИКИ АГАСУ



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

УП.06.01 профессионального модуля

ПМ.06 Освоение профессии

среднего профессионального образования

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Квалификация техник

Форма обучения заочная

СОГЛАСОВАНО

ООО «Строй-Русь»

(наименование организации)

Ген. директор

(должность)

А. Беспалов

(подпись) И.О. Фамилия

«30» 04 2026г.



РЕКОМЕНДОВАНО

Методическим советом

КСиЭ АГАСУ

Протокол № 9

от «30» 04 2026 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор КСиЭ АГАСУ

/С.Н. Коннова/

«30» 04 2026 г.

Разработчик (и):

Петрова  
Матр

/С. Б. Петрова/

/Е.А. Матрохина/

Рабочая программа разработана  
на основе ФГОС СПО специальности

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

(код и наименование специальности)

Согласовано:

Методист КСиЭ АГАСУ

Захарова

/Д.С. Захарова/

Заведующий библиотекой

Гаврилова

/Л.С. Гаврилова/

Заместитель директора по ПР

Новикова

/Н.Р. Новикова/

Заместитель директора по УР

Черемных

/Е.О. Черемных/

Специалист ООСМ СПО (к.т. Мерзвинова)

Рецензент

Ген. директор

ООО «Строй-Русь»

(должность, место работы)

Беспалов  
подпись

/С.А. Беспалов/

Принято ООСМ СПО:

Начальник ООСМ СПО

Гельван

/А.П. Гельван/

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....	4
2. СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....	8
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....	11
Приложение № 1.....	14

# **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

## **1.1 Область применения рабочей программы учебной практики**

Рабочая программа учебной практики УП.06.01 профессионального модуля ПМ.06 «Освоение профессии», является частью образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, одним из видов практической подготовки обучающихся.

## **1.2 Цели и задачи**

Цель учебной практики - формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модуля ПМ. 06 ППССЗ по основному виду профессиональной деятельности: выполнение работ по профессии «Штукатур», необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

В соответствии с поставленной целью в процессе прохождения учебной практики перед обучающимися ставятся следующие задачи:

- ~ обучение трудовым действиям, необходимым умениям для выполнения трудовых функций и необходимых для последующего освоения обучающимися общих и профессиональных компетенций по избранной профессии;
- ~ формирование практического опыта выполнения работ по рабочей профессии «Штукатур»

## **1.3 Планируемые результаты**

В результате освоения рабочей программы учебной практики УП.06.01 по профессиональному модулю ПМ.06 «Освоение профессии», обучающийся должен освоить основной вид деятельности: освоение профессии соответствующие ему общие и профессиональные компетенции:

### **1.3.1. Перечень общих компетенций**

Код	Наименование общих компетенций
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

### 1.3.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД.06	Освоение профессии штукатур
ПК 6.1	Подготовка поверхностей под оштукатуривание
ПК 6.2	Приготовление штукатурных растворов и смесей
ПК 6.3	Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений ручным способом
ПК 6.4	Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений механизированным способом
ПК 6.5	Ремонт штукатурки

В результате освоения программы учебной практики обучающийся должен:

Иметь практический опыт:	<p>Выполнения подготовительных работ под оштукатуривание;</p> <p>Выполнения приготовления различных штукатурных растворов;</p> <p>Выполнения штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений ручным способом;</p> <p>Выполнения штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений механизированным способом;</p> <p>Выполнения ремонта оштукатуренных поверхностей;</p>
уметь	<p>организовывать рабочие места; соблюдать безопасные условия труда; выбирать необходимые инструменты и приспособления; выполнять приемы работ; соблюдать технологическую последовательность выполнения операций;</p> <p>организация рабочего места; организовывать рабочие места; соблюдать безопасные условия труда; выбирать необходимые инструменты и приспособления; выбирать материалы и приготавливать строительные растворы;</p> <p>организация рабочего места; организовывать рабочие места; соблюдать безопасные условия труда; выбирать необходимые инструменты и приспособления.</p> <p>организация рабочего места; организовывать рабочие места; соблюдать безопасные условия труда; Устранение текущих неисправностей машины, если это не связано с электромонтажными работами и разборкой узлов машины.</p> <p>организация рабочего места; организовывать рабочие места; соблюдать безопасные условия труда; выбирать необходимые инструменты и приспособления; выбирать материалы и приготавливать строительные растворы; выполнять приемы работ; соблюдать технологическую последовательность выполнения операций</p>
знать	<p>технологии подготовки различных поверхностей под штукатурку;</p> <p>составы штукатурок и растворов специального назначения и способы дозирования</p>

	<p>их компонентов. Технология перемешивания составов штукатурных растворов и сухих строительных смесей. Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений. Правила транспортировки, складирования и хранения компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей. Правила применения средств индивидуальной защиты</p> <p>Приемы разметки и разбивки наружных и внутренних поверхностей. Технология нанесения штукатурных растворов на поверхности вручную. Способы нанесения насечек. Способы армирования штукатурных слоев. Способы и приемы выравнивания, подрезки, заглаживания и структурирования штукатурных растворов, нанесенных на поверхности. Технология выполнения накрывочных слоев, в том числе шпаклевания. Технология оштукатуривания лузг и усенков (внутренних и внешних углов), откосов.</p> <p>Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений. Требования охраны труда при работе с электроустановками. Устройство штукатурной машины и правила работы на ней. Способы нанесения насечек. Способы армирования штукатурных слоев. Способы и приемы выравнивания, подрезки, заглаживания и структурирования штукатурных растворов, нанесенных на поверхности. Технология выполнения накрывочных слоев. Назначение и правила применения используемого инструмента, машин и приспособлений. Правила применения средств индивидуальной защиты. Требования охраны труда при работе с электроустановками</p> <p>Методику диагностики состояния поврежденной поверхности. Технологии выполнения ремонта монолитной штукатурки</p>
--	--

Итоговая аттестация проводится в форме дифференцированного зачёта, который выставляется руководителем практики.

#### 1.4. Количество часов, отводимое на освоение учебной практики

Рабочая программа рассчитана на прохождение обучающимися учебной практики в объеме 216 часов.

## 2. СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 2.1 Тематический план учебной практики

Наименование тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы по практике	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Вводное занятие	<i>Содержание</i>	6	

	1	Инструктаж по безопасным условиям труда при подготовке и оштукатуривании поверхностей. Инструменты и приспособление при штукатурных работах	6	ОК 04.
<b>Раздел 1</b>	Выполнение технологических процессов в штукатурных работах			
<b>Тема 1.1 Технология штукатурных работ</b>	<b>Содержание</b>		<b>156</b>	
	1	Подготовка поверхностей под оштукатуривание	6	ОК 04 ПК6 .1
	2	Подготовка каменных и бетонных поверхностей	6	ОК 04 ПК6 .1
	3	Провешивание поверхностей.	6	ОК 04 ПК6 .1
	4	Приготовление штукатурных растворов.	6	ОК 04 ПК 6.2
	5	Освоение приемов набрасывания раствора штукатурной лопаткой из ящи-ка.	6	ОК 04. ПК 6.3
	6	Освоение приемов набрасывания раствора штукатурной лопаткой с сокола	6	ОК 04. ПК 6.3
	7	Освоение приемов набрасывания раствора ковшом	6	ОК 04. ПК 6.3
	8	Освоение приемов намазывания соколом	6	ОК 04. ПК 6.3
	9	Освоение приемов намазывания полутерком	6	ОК 04. ПК 6.3
	10	Освоение приемов разравнивания	6	ОК 04. ПК 6.3
	11	Освоение приемов затирки раствора вкруговую, вразгонку	6	ОК 04. ПК 6.3
	12	Выполнение простой штукатурки вручную внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.3
	13	Выполнение улучшенной штукатурки вручную внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.3
	14	Установка маяков	6	ОК 04. ПК 6.3
	15	Выполнение высококачественной штукатурки вручную внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.3
	16	Разделка углов разнородных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.3

	17	Выполнение декоративной штукатурки вручную внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.3
	18	Оштукатуривание оконных и дверных откосов вручную внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.3
	19	Устройство защитных уголков. Натирка углов, снятие фасок	6	ОК 04. ПК 6.3
	20	Ремонт монолитной штукатурки вручную внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.5
	21	Перетирка старой штукатурки вручную внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.5
	22	Освоение приемов работы штукатурной машиной	6	ОК 04. ПК 6.4
	23	Выполнение простой штукатурки механизированным способом внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.4
	24	Выполнение улучшенной штукатурки механизированным способом внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.4
	25	Выполнение высококачественной штукатурки механизированным способом внутренних и наружных поверхностей	6	ОК 04. ПК 6.4
Тема 1.2 Технология штукатурных работ сухими гипсовыми смесями		<b><i>Содержание</i></b>	<b>18</b>	
	1	Приготовление штукатурных растворов сухих гипсовых смесей	6	ОК 04 ПК 6.3
	2	Освоение приемов оштукатуривания поверхностей сухими гипсовыми смесями вручную	6	ОК 04 ПК 6.3
	3	Освоение приемов оштукатуривания поверхностей сухими гипсовыми смесями механизированными средствами	6	ОК 04. ПК 6.4
Тема 1.3. Технология комплектных систем «сухой отделки в строительстве»		<b><i>Содержание</i></b>	<b>36</b>	
	1	Отработка приемов облицовки стен бескаркасным способом	6	ОК 04 ПК 6.3
	2	Отработка приемов облицовки стен каркасным способом	6	ОК 04 ПК 6.3
	3	Отработка приемов устройства каркаса для перегородки	6	ОК 04 ПК 6.3
	4	Отработка приемов монтажа гипсокартонных листов с двух сторон	6	ОК 04 ПК 6.3

	5	Заделка стыков	6	ОК 04 ПК 6.3
	Комплексные работы Сдача отчета в соответствии с содержанием тематического плана практики и по форме, установленной КСиЭ АГАСУ		6	ОК 04. ПК 6.1-ПК 6.5
<b>Всего</b>			<b>216</b>	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	Учебные мастерские штукатурных и облицовочных работ №111, №107 414056, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Татищева, 18-б, литер Е; этаж 1,	15 рабочих мест; стенды и инструменты Перфоратор Makita 2455; Перфоратор Хитачи ДН 24 РЗС Строительный миксер

#### 3.2. Рекомендуемая литература

а) основная учебная литература:

1. Г.Г. Черноус. Штукатурные работы. Издательский центр «Академия», 2022.- 240 с.

2. Юдина А. Ф., Верстов В. В., Бадьин Г. М. Технологические процессы в строительстве. – М.: Академия, 2021. – 304с.

б) дополнительная учебная литература (в т.ч. словари):

1 Л. Барабанщиков Ю.Г. Строительные материалы и изделия. Москва изд. Academia, 2022 г. – 240 с.

2 Куликов О. Н., Ролин Е. И. Охрана труда в строительстве. – М.: Академия, 2020. – 416 с.

3. Методические указания

в) интернет-ресурсы:

1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

2. Министерство образования и науки РФ ФГАУ «ФИРО» <http://www.firo.ru/>
3. Портал «Всеобуч»- справочно-информационный образовательный сайт, единое окно доступа к образовательным ресурсам –<http://www.edu-all.ru/>
4. <http://search.ua-companies.com>.
5. Справочник строителя. ГОСТы и СНиПы. Режим доступа: <http://greb.ru/new/>.
6. Строительство.ru. Всероссийский отраслевой интернет-журнал. Режим доступа: <http://www.rcmm.ru/>.

#### **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

<b>Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля</b>	<b>Критерии оценки</b>	<b>Методы оценки</b>
ПК 6.1 Подготовка поверхностей под оштукатуривание	Умение: -организовывать рабочие места; -соблюдать безопасные условия труда; -выбирать необходимые инструменты и приспособления; -выполнять приемы работ; -соблюдать технологическую последовательность выполнения операций;	Экспертная оценка в рамках текущего контроля при выполнении практических работ на учебной практике
ПК 6.2. Приготовление штукатурных растворов и смесей	Умение: -организация рабочего места; -организовывать рабочие места; -соблюдать безопасные условия труда; - выбирать необходимые инструменты и приспособления; -выбирать материалы и приготавливать строительные растворы; выполнять приемы работ; -соблюдать технологическую последовательность выполнения операций;	Экспертная оценка в рамках текущего контроля при выполнении практических работ на учебной практике

<p>ПК 6.3. Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений ручным способом</p>	<p>Умение:          -организация рабочего места;          организовывать рабочие места;          -соблюдать безопасные условия труда;          - выбирать необходимые инструменты и приспособления;          -выполнять приемы работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений ручным способом          -соблюдать технологическую последовательность выполнения операций;</p>	<p>Экспертная оценка в рамках текущего контроля при выполнении практических работ на учебной практике</p>
<p>ПК 6.4 Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений механизированным способом</p>	<p>Умение:          -организация рабочего места;          организовывать рабочие места;          -соблюдать безопасные условия труда;          - выбирать необходимые инструменты и приспособления;          -выполнять приемы работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений механизированным способом          -соблюдать технологическую последовательность выполнения операций;</p>	<p>Экспертная оценка в рамках текущего контроля при выполнении практических работ на учебной практике</p>
<p>ПК 6.5 Ремонт штукатурки</p>	<p>выбирать необходимые инструменты и приспособления;          -выполнять приемы работ;          -соблюдать технологическую последовательность выполнения операций ремонта штукатурки;</p>	<p>Экспертная оценка в рамках текущего контроля при выполнении практических работ на учебной практике</p>
<p>ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;</p>	<p>Взаимодействие с коллегами, руководством, клиентами, самоанализ и коррекция результатов собственной работы.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка результатов формирования поведенческих навыков в ходе обучения</p>

## АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

ФИО

Обучающийся (аяся) на \_\_курсе, группа\_\_\_\_\_по специальности **08.02.01** Строительство и эксплуатация зданий и сооружений прошел (ла) учебную практику **УП.06.01** по профессиональному модулю **ПМ.06 Освоение профессии** в объеме 216 часов  
с « » 202\_г. по « » 202\_г.

### Оценка результата освоения профессиональных компетенций

Код профессиональной компетенции/ № п/п	Наименование результата обучения (профессиональные компетенции)	Оценка об освоении (освоил/не освоил)
	Виды работ	Оценка видов работ
ПК 6.1	Подготовка поверхностей под оштукатуривание	(не) освоил
1	Подготовка различных поверхностей под оштукатуривание.	оценка
ПК 6.2	Приготовление штукатурных растворов и смесей	(не) освоил
1	Приготовление штукатурных растворов и смесей.	оценка
ПК 6.3	Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений ручным способом	(не) освоил
1	Оштукатуривание внутренних и наружных поверхностей вручную (простое и улучшенное).	оценка
ПК 6.4	Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений механизированным способом	(не) освоил
1	Оштукатуривание внутренних и наружных поверхностей механизированным способом (простое и улучшенное).	оценка
ПК 6.5	Ремонт штукатурки	(не) освоил
1	Ремонт штукатурки	оценка
	Дифференцированный зачет по УП 06.01	оценка

### Оценка результата освоения общих компетенций

Код и содержание компетенции	1	2	3	4
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	Хорошо освоился(лась) и не было проблем	Редко возникают проблемы и хорошая дисциплина	Иногда возникают проблемы.	Плохая дисциплина и вызывающее поведение, дурное влияние на других.

Руководитель практики

\_\_\_\_\_

Подпись

\_\_\_\_\_

ФИО дата