



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО -  
СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Профессиональное училище  
ПУ АГАСУ

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**ОПЦ.06 ОХРАНА ТРУДА**

---

(индекс, название дисциплины согласно УП)

среднего профессионального образования

**54.01.22 Реставратор**

(код и наименование специальности согласно ФГОС)

Квалификация реставратор

(согласно ФГОС)

ОДОБРЕНА  
методической комиссией  
общепрофессиональных  
дисциплин  
Протокол № 3 от  
24 01 2025 г.  
Председатель методической  
комиссии  
С.Г. Морозова  
/С.Г.Морозова/

РЕКОМЕНДОВАНА  
Методическим советом  
ПУ АГАСУ  
Протокол № 4 от  
28 01 2025 г



Составители: преподаватель В.А. Богатырева /В.А.Богатырева/

Рабочая программа ОП.06 Охрана труда разработана на основе ФГОС СПО профессии 54.01.22 Реставратор учебного плана 54.01.22 Реставратор на 2025 г.н. с учетом примерной основной образовательной программы среднего профессионального образования.

Согласовано:

Старший методист ПУ АГАСУ М.А. Турчаева / М.А. Турчаева /  
подпись  
Педагог- библиотекарь Е.В. Андрейченко / Е.В.Андрейченко /  
подпись  
Заместитель директора по УПР Р.Г. Мулямина / Р.Г.Мулямина /  
подпись  
Заместитель директора по УР А.В. Калюжина / А.В.Калюжина /  
Подпись

Рецензент: Директор  
ООО «АСНРПМ «Реставратор»

Жалилов Н.И. / Жалилов Н.И. /  
подпись

Принято УМО СПО:  
Начальник УМО СПО

А.П. Гельван /А.П.Гельван/  
подпись

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины.....	4
2. Структура и содержание учебной дисциплины.....	6
3. Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины.....	9
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.....	10

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

## **ОПЦ.06 ОХРАНА ТРУДА**

### **1.1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины ОПЦ.06 «Охрана труда» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 54.01.22 Реставратор.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована при разработке программ дополнительного образования (повышения квалификации и переподготовки) работников в области строительства.

### **1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина входит в профессиональный цикл и является общепрофессиональной дисциплиной

### **1.3. Цели и задачи учебной дисциплины–требования к результатам освоения учебной дисциплины**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

У1 - оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

З1 - основные законодательные положения об охране труда в РФ;

З2 - требования безопасности при выполнении строительных и реставрационных работ

Содержание дисциплины ориентировано на подготовку студентов к освоению профессиональных модулей ППКРС по профессии 54.01.22 Реставратор и овладению профессиональными (ПК) компетенциями:

ПК 1.1. Подбирать материалы и приемы выполнения реставрационных работ.

ПК 1.2. Выполнять консервацию реставрируемых декоративных штукатурок, деталей мастичных и лепных изделий.

ПК 1.3. Проводить реставрационные работы.

ПК 2.1. Подбирать материалы и приемы выполнения реставрационных работ.

ПК 2.2. Выполнять консервацию реставрируемых декоративно-художественных покрасок.

ПК 2.3. Проводить реставрационные работы с объектом.

ПК 3.1. Подбирать материалы и приемы реставрации памятников каменного зодчества.

ПК 3.2. Выполнять работы по консервации памятников каменного зодчества.

ПК 3.3. Выполнять работы по реставрации памятников каменного зодчества.

В процессе освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы общие компетенции (ОК):

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,

применить 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.

#### **1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины**

Объем ОПЦ.06 Охрана труда 72 часа,

в том числе: с преподавателем 72 часа;

практические занятия 32 часа;

итоговый контроль в форме дифференцированного зачета.

## **2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объём часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>72</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b>72</b>
в том числе:	
лекции	<b>40</b>
лабораторные занятия	-
практические занятия	<b>32</b>
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	-
в том числе:	-
<b>Итоговый контроль предусмотрен в форме дифференцированного зачета</b>	

## 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины: ОПЦ.06      Охрана труда

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект)	Объём часов	Уровень освоения	
<b>Раздел 1. Основные законодательные положения об охране труда в РФ</b>		<b>33</b>		
<b>Тема 1.1. Общие вопросы</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>15</b>	2	
	1   Основные документы. Основные принципы обеспечения охраны труда	4		
	2   Общие вопросы трудового законодательства	4		
	<b>Лабораторные работы</b> не предусмотрены			
	<b>Практические занятия №1</b> «Определение и анализ потенциальных опасных и вредных факторов»	3		
	<b>Практические занятия № 2</b> «Проведение инструктажей. Документация»	4		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> не предусмотрена			
<b>Тема 1.2. Организация охраны труда в строительстве</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>18</b>		
	1   Обязанности работников по соблюдению требований охраны труда	4	2	
	2   Обязанности работодателя по обеспечению безопасных и здоровых условий труда	4		
	3   Инструкции по охране труда при производстве строительных работ	4		
	<b>Лабораторные работы</b> не предусмотрены			
	<b>Практические занятия № 3</b> Определение параметров воздуха рабочей зоны.	3		
	<b>Практические занятия № 4</b> «Определение освещенности на рабочем месте»	3		
	<b>Самостоятельная работа обучающихся</b> не предусмотрена			
<b>Раздел 2. Требования безопасности при выполнении строительных работ</b>		<b>39</b>		
<b>Тема 2.1. Производственный травматизм</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	<b>17</b>		2
	1   Методы изучения причин производственного травматизма и профессиональных заболеваний	4		
	2   Несчастный случай на производстве. Определение тяжести несчастных случаев на производстве	3		
	3   Расследование несчастных случаев на производстве. Первоочередные меры, принимаемые в связи с несчастным случаем на производстве.	3		
	<b>Лабораторные работы</b> не предусмотрены			
	<b>Практическое занятие № 5</b> «Классификация расследования, учет и оформление несчастных случаев»	4		
	<b>Практическое занятие № 6</b> «Изучение методов анализа производственного травматизма»	3		

	<b>Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена</b>			
<b>Тема 2.2. Первая помощь при несчастных случаях</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		<b>22</b>	2
	1	Воздействие электрического тока на организм человека	2	
	2	Первая помощь при поражении электрическим током	2	
	3	Первая помощь при ожогах, ранении, обморожении	2	
	4	Первая помощь при обмороках, отравлениях, тепловых и солнечных ударах	2	
	5	Первая помощь при переломах, вывихах, ушибах и растяжении связок	2	
	<b>Лабораторные работы не предусмотрены</b>			
	<b>Практическое занятие № 7 «Выбор средств обеспечения электробезопасности».</b>		3	
	<b>Практическое занятие № 8 «Разработка инструкции по охране труда для работы при каменных работах»</b>		3	
	<b>Практическое занятие № 9 «Разработка инструкции по охране труда для работы при декоративно-художественных малярных работах»</b>		3	
	<b>Практическое занятие №10 «Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим»</b>		3	
<b>Самостоятельная работа обучающихся не предусмотрена</b>				
<b>Всего</b>	Максимальная учебная нагрузка (всего)		<b>72</b>	
	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)		<b>72</b>	
	в том числе:			
	практические работы		<b>32</b>	
	Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета			

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)



### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	Кабинет охраны труда; аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. 414042, Астраханская область, г. Астрахань, Трусовский район, ул. Магистральная, 18, этаж 2, помещение № 210;	1. Доска учебная 2. Рабочее место преподавателя 3. Комплект учебной мебели на 25 чел. 4. Наглядные пособия 5. Переносной мультимедийный комплект 6. Доступ к информационно-коммуникационной сети «Интернет».
2	Кабинет для самостоятельной работы 414042, Астраханская область, г. Астрахань, Трусовский район, ул. Магистральная, 18, этаж 2, помещение №212;	1. Комплект учебной мебели на 25 чел. 2. Компьютеры - 8 шт. 3. Стационарный мультимедийный комплект 4. Доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

##### Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

###### Основная литература

1. Карнаух, Н. Н. Охрана труда: учебник для СПО/ Н. Н. Карнаух. — М.: Юрайт, 2021. — 380 с. — (Профессиональное образование). [Электронный ресурс; Режим доступа <https://urait.ru>.

###### Дополнительные источники

1.Трудовой кодекс Российской Федерации. – М.: Издательство «Омега – Л», 2023. – 219 с. – (Кодексы Российской Федерации).

2.Болошов, Г.М. Техника безопасности и противопожарная техника в строительстве [текст]: учебное пособие – М.: Издательство литературы по строительству, 2020 – 184с.

3.Левитский, К.И. Техника безопасности и противопожарная техника

[текст]: учебное пособие – М.: Госторгиздат, 2021 – 160 с

<http://window.edu.ru/window/catalog>

### **Интернет-ресурсы:**

1. Техническая литература [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.tehlit.ru>, свободный. – Загл. С экрана.

2. Электронная библиотека учебно-методической литературы для общего и профессионального образования. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://window.edu.ru/window/library>.

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

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий во время проверочных работ.

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
<b>Умения:</b> ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3; ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3; ОК 1-ОК 9 У1 - оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим	Оценка выполнения практических работ. Письменные проверочные работы, устный опрос. Результат выполнения дифференцированного зачета.
<b>Знания:</b> ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 1.3, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3; ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3; ОК 1-ОК 9 31 - основные законодательные положения об охране труда в РФ; 32 - требования безопасности при выполнении строительных и реставрационных работ.	Оценка выполнения практических работ. Письменные проверочные работы, устный опрос. Оценка результатов тестирования. Результат выполнения дифференцированного зачета.

## РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу дисциплины «Охрана труда»,  
разработанную преподавателем  
ГБОУ АО ВО АГАСУ «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ»

Богатыревой В.А.

Рабочая программа дисциплины «Охрана труда» предназначена для студентов ГБОУ АО ВО АГАСУ «Профессиональное училище», соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 54.01.22 Реставратор.

Последовательность изучения учебного материала и распределение учебных часов по разделам (темам) соответствуют требованиям к уровню подготовки выпускников, изложенным в стандарте по профессии. Все разделы в программе логически взаимосвязаны. Все необходимые темы присутствуют.

Представленная на рецензию рабочая программа содержит пояснительную записку, тематический план, содержание учебной дисциплины, основную и дополнительную учебную литературу, средства обучения.

В пояснительной записке даны: краткое описание назначения дисциплины, связь с другими дисциплинами учебного плана, требования к знаниям и умениям, которыми должен овладеть студент в результате изучения данной дисциплины. В тематическом плане весь материал разбит на разделы и темы с указанием конкретного количества часов для теоретических и практических занятий, прослеживается последовательность изучения учебного материала, учитываются межпредметные связи.

Для закрепления теоретических знаний и приобретения практических навыков и умений в программу дисциплины включено проведение практических занятий. Рекомендуемая литература соответствует тематике дисциплины.

Содержание программы ориентировано на подготовку обучающихся к освоению модулей основной образовательной программы по профессии 54.01.22 Реставратор.

Считаю, что представленная рабочая программа является актуальной, соответствует современным требованиям и может быть рекомендована для использования при изучении дисциплины «Охрана труда», для студентов по профессии 54.01.22 Реставратор. Рабочая программа может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

Директор  
ООО «АСНРПМ «Реставратор»



Жалилов Н.И.