

**Аннотация  
рабочей программы учебной дисциплины  
ОП. 01 Основы строительного черчения**

Профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП. 01 Основы строительного черчения**

**1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:** Учебная дисциплина ОП.01 Основы строительного черчения является обязательной частью общепрофессионального цикла рабочей основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебная дисциплина ОП.01 Основы строительного черчения обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04.

Профессиональная направленность реализуется через формирование элементов следующих профессиональных компетенций: ПК 3.1, ПК 3.6, ПК 7.1.

**Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности:** ЛР 11, ЛР 12.

**2. Структура и содержание учебной дисциплины**

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

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем</b>	<b>48</b>
<i>Самостоятельная работа</i>	
<b>Объем образовательной программы учебной дисциплины</b>	<b>48</b>
<b>в т.ч. в форме практической подготовки</b>	20
в том числе:	
теоретическое обучение	28
практические занятия	20
Промежуточная аттестация дифференцированный зачет	1

**2.2 Содержание дисциплины:**

Тема 1. Общие сведения о строительных чертежах

Тема 2. Особенности оформления строительных чертежей

Тема 3. Условные обозначения элементов зданий и строительных материалов

Тема 4. Планы здания

Тема 5. Разрез здания

Тема 6. Фасад

Тема 7. План кровли

Тема 8. Чертежи узлов

Тема 9. Чтение и выполнение архитектурно-строительных чертежей

## Аннотация

### рабочей программы учебной дисциплины ОП.02 Основы технологии общестроительных работ

#### Профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02 Основы технологии общестроительных работ

#### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина ОП.02 Основы технологии общестроительных работ является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебная дисциплина ОП.02 Основы технологии общестроительных работ обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05.

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл. Профессиональная направленность реализуется через формирование элементов следующих профессиональных компетенций: ПК 3.1-3.7, ПК 7.1-7.5

**Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности:** ЛР 10, ЛР 12.

### 2. Структура и содержание учебной дисциплины

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

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Объем образовательной программы</b>	<b>36</b>
<b>в т.ч. в форме практической подготовки</b>	<b>10</b>
в том числе:	
теоретическое обучение	26
практические занятия	10
лабораторные занятия	-
<i>Самостоятельная работа</i>	
<b>Дифференцированный зачет</b>	<b>1</b>

#### 2.2 Содержание дисциплины:

Тема 1.1. Классификация зданий и сооружений

Тема 1.2. Виды общестроительных работ

Тема 1.3. Общие сведения о строительном производстве и строительных процессах

Тема 1.4. Общие сведения о строительных машинах, механизмах и приспособлениях

**Аннотация  
рабочей программы учебной дисциплины  
ОП.06 Основы материаловедения**

Профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ  
ДИСЦИПЛИНЫ  
ОП.06 Основы материаловедения**

**1.1 Область применения рабочей программы**

Учебная дисциплина ОП.06 Основы материаловедения является обязательной частью общепрофессионального цикла рабочей основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебная дисциплина ОП.06 Основы материаловедения обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05.

Учебная дисциплина входит в общепрофессиональный цикл. Профессиональная направленность реализуется через формирование элементов следующих профессиональных компетенций: ПК 3.1, ПК 3.6, ПК 7.1.

**Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности:** ЛР 10, ЛР 12.

**2. Структура и содержание учебной дисциплины**

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

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	36
в т.ч. в форме практической подготовки	4
в том числе:	
теоретическое обучение	32
лабораторные работы	
практические занятия	4
Промежуточная аттестация <i>дифференцированный зачет</i>	1
<i>Самостоятельная работа</i>	2

**2.2 Содержание дисциплины:**

Тема 1. Общие сведения

Тема 2. Основные свойства строительных материалов

Тема 3. Область применения строительных материалов

## Аннотация

### рабочей программы учебной дисциплины

#### ОП.04 Безопасность жизнедеятельности

Профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.04 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина ОП.04 Безопасность жизнедеятельности является обязательной частью общепрофессионального цикла рабочей основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебная дисциплина ОП.04 Безопасность жизнедеятельности обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 06, ОК 07.

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл. Профессиональная направленность реализуется через формирование элементов следующих профессиональных компетенций: ПК 3.1-3.7, ПК 7.1-7.5.

### 2. Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности: ЛР 2, ЛР 6, ЛР 9, ЛР 12, Структура и содержание учебной дисциплины

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

Виды учебной работы	Объём часов
Объем образовательной программы	36
в т.ч. в форме практической подготовки	-
в том числе:	
теоретическое обучение	21
практические занятия	15
<b>Промежуточная аттестация дифференцированный зачет</b>	2
<i>Самостоятельная работа</i>	

#### 2.2 Содержание дисциплины:

Тема 1.1. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

Тема 1.2. Гражданская оборона

Тема 1.3 Защита населения и территорий при чрезвычайных ситуациях

Тема 2.1 Вооруженные Силы Российской Федерации на современном этапе

Тема 2.2 Уставы Вооруженных Сил Российской Федерации

Тема 3. Строевая подготовка

Тема 4. Огневая подготовка

Тема 5. Методико-санитарная подготовка. Первая (доврачебная) помощь.

**Аннотация**  
**рабочей программы учебной дисциплины**  
**ОП.05. Физическая культура**  
Профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**ОП.05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

**1.1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью рабочей основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

**1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

Учебная дисциплина ОП.05 Физическая культура обеспечивает формирование общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 08.

**Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности:** ЛР 2, ЛР 6, ЛР 9, ЛР 12,

**2. Структура и содержание учебной дисциплины**

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

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Объем образовательной программы</b>	40
<b>в т.ч. в форме практической подготовки</b>	-
в том числе:	
теоретическое обучение	-
практические занятия	40
<i>Самостоятельная работа</i>	
<b>Промежуточная аттестация <i>дифференцированный зачет</i></b>	<b>2</b>

**2.2 Содержание дисциплины:**

**Тема 1.1.** Легкая атлетика

**Тема 1.2.** Кроссовая подготовка

**Тема 1.3.** Спортивные игры

**Аннотация**  
**рабочей программы учебной дисциплины**  
**ОП.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности**  
Профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.06 ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**1.1 Область применения рабочей программы**

Учебная дисциплина ОПЦ.06 Иностранный язык в профессиональной деятельности обеспечивает формирование общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 4, ОК 6, ОК 10, ПК 3.1-3.7, ПК7.1-7.5

**Личностные результаты реализации программы воспитания(дескрипторы):**  
ЛР 8.

**Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности:** ЛР 10.

**2. Структура и содержание учебной дисциплины**

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

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Объем образовательной программы</b>	<b>36</b>
<b>в т.ч. в форме практической подготовки</b>	<b>-</b>
<b>в том числе:</b>	
Теоретическое обучение	
Практические занятия	36
<i>Самостоятельная работа</i>	
<b>Дифференцированный зачёт</b>	<b>2</b>

**2.2 Содержание дисциплины:**

Раздел 1. Общестроительные работы

Тема 1. Основы общестроительных работ

Раздел 2. World Skills International

Тема 2.1 Знакомство /Acquaintance Чемпионаты World Skills International, техническая документация конкурсов .

Тема 2.2. Whereisit? / Где это? Материалы, оборудование и инструменты по компетенциям «Кирпичная кладка, монтаж и демонтаж в строительстве».

Тема 2.3. Canyouexplain? / Не могли бы Вы объяснить...?(Чтение схемы строительной площадки)

Тема 2.4. Whathaveyoudone? / Что было Вами сделано?

Организация рабочего места при проведении общестроительных работ (Workorganization on building).

Тема 2.5. Safetyfirst / Безопасность превыше всего Safetyre quirements (Техника безопасности).

**Аннотация**  
**рабочей программы учебной дисциплины**  
**ОП.08 Основы предпринимательской и финансовой грамотности**  
Профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

**1.1 Область применения рабочей программы**

Учебная дисциплина ОП.08 Основы финансовой грамотности является обязательной частью общепрофессионального цикла рабочей основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебная дисциплина ОП.08 Основы финансовой грамотности обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 03, ОК 09, ОК 11.

Учебная дисциплина входит в общепрофессиональный цикл. Профессиональная направленность реализуется через формирование элементов следующих профессиональных компетенций: ПК 3.2, ПК 7.2.

**Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы):**

ЛР 2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 12.

**Личностные результаты** реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности: ЛР 15.

**2. Структура и содержание учебной дисциплины**

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

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы	36
в т.ч. в форме практической подготовки	
в том числе:	
теоретическое обучение	36
лабораторные работы	-
практические занятия	
Самостоятельная работа	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2

**2.2 Содержание дисциплины:**

Введение

Тема 1.1. Личное финансовое планирование

Тема 2.1. Депозит. Кредит

Тема 2.2. Расчетно - кассовые операции

Тема 2.3. Финансовый рынок и инвестиции

Тема 3.1. Пенсионное обеспечение и налогообложение.

Тема 4.1. Страхование. Защита прав потребителей финансовых услуг

**Аннотация**  
**рабочей программы учебной дисциплины**  
**ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности**  
Профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности**

**1.1 Область применения рабочей программы**

Учебная дисциплина ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности является обязательной частью общепрофессионального цикла рабочей основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебная дисциплина ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 05, ОК 09, ОК 11.

Учебная дисциплина входит в общепрофессиональный цикл. Профессиональная направленность реализуется через формирование элементов следующих профессиональных компетенций: ПК 3.3.

**Личностные результаты** реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности: ЛР 15, ЛР 17, ЛР 23.

**2. Структура и содержание учебной дисциплины**

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

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Объем образовательной программы</b>	32
<b>в т.ч. в форме практической подготовки</b>	32
в том числе:	
теоретическое обучение	
практические занятия	32
<i>Самостоятельная работа</i>	
<b>Промежуточная аттестация дифференцированный зачет</b>	2

**2.2 Содержание дисциплины:**

Тема 1. Методы и средства информационных технологий

Тема 2. Офисные технологии подготовки документов

Тема 3. Программное обеспечение для информационного моделирования

Тема 4. Электронные коммуникации в профессиональной деятельности

Тема 5. Программные средства информационных технологий. Двух и трехмерное моделирование

**Аннотация**  
**рабочей программы профессионального модуля**  
**ПМ.01. Выполнение каменных работ**  
**Профессия 08.01.07 Мастер общестроительных работ**

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  
**ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.03 Выполнение каменных работ**

**1.1 Область применения рабочей программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07. Мастер общестроительных работ в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Выполнение каменных работ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности выполнения каменных работ, в том числе профессиональными (ПК), общими (ОК) компетенциями и личностными результатами:

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
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 Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных 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 языках
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере

### 1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВПД	Выполнение каменных работ
ПК 3.1	Выполнять подготовительные работы при производстве каменных работ
ПК 3.2	Производить общие каменные работы различной сложности
ПК 3.3	Выполнять сложные архитектурные элементы из кирпича и камня
ПК 3.4	Выполнять монтажные работы при возведении кирпичных зданий
ПК 3.5	Производить гидроизоляционные работы при выполнении каменной кладки
ПК 3.6	Контролировать качество каменных работ
ПК 3.7	Выполнять ремонт каменных конструкций

### Перечень личностных результатов:

<b>Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)</b>	
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа»
ЛР 7	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
ЛР 8	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства
ЛР 9	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях
ЛР 11	Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры
ЛР 12	Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания

### 1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов - 946,

в т.ч. в форме практической подготовки - 384.

Из них на освоение МДК - 220,

Учебной нагрузки обучающегося обязательной аудиторной – 182,

Самостоятельная работа – 20.

Практика

Учебная -360 часа,

Производственная - 360 часов.

Промежуточная аттестация: МДК.01.01- экзамен

МДК.01.02 – дифференцированный зачет

УП.01 – дифференцированный зачет

ПП.01- дифференцированный зачет

## Аннотация

### рабочей программы профессионального модуля ПМ. 02 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой

#### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07. Мастер общестроительных работ в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неотчетственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неотчетственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями, личностными результатами:

##### 1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
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 Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных 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 языках
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности,

	планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере
--	---

### 1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВПД	Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)
ПК 7.1	выполнять подготовительные работы и сборочные операции при производстве сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой
ПК 7.2	производить ручную дуговую сварку плавящимся покрытым электродом, ручную дуговую сварку неплавящимся электродом в защитном газе, плазменную дуговую сварку металлических конструкций
ПК 7.3	выполнять резку простых деталей
ПК 7.4	выполнять наплавку простых деталей
ПК 7.5	осуществлять контроль качества сварочных работ

Перечень личностных результатов:

<b>Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)</b>	
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа»
ЛР 7	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
ЛР 8	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства
ЛР 11	Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры
ЛР 12	Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания

### 1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов - 824,

в т.ч. в форме практической подготовки- 420.

Из них на освоение МДК - 464,

Учебной нагрузки обучающегося обязательной аудиторной – 410,

Самостоятельная работа – 54.

Практика

Учебная -144 часа,

Производственная - 216 часов.

Промежуточная аттестация: МДК.07.01- экзамен

УП.07.01 – диф. зачет

ПП.07.01- диф. зачет

**Аннотация**  
**рабочей программы Производственной практики**  
**Профессия 08.01.07. Мастер общестроительных работ**

**1.1. Область применения программы**

Программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по / профессии СПО 08.01.07. Мастер общестроительных работ в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД) и реализуется в форме практической подготовки.

**1.1.1. Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:**

здания и сооружения, их элементы;  
материалы для общестроительных работ;  
технологии общестроительных работ;  
строительные машины, средства малой механизации, инструменты и приспособления для общестроительных работ;  
схемы производства общестроительных работ.

**1.1.2 Обучающийся по профессии мастер общестроительных работ готовится к следующим видам деятельности:**

Выполнение каменных работ

Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неотчетственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неотчетственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка) и соответствующих им профессиональных компетенцией (ПК):

**Выполнение каменных работ.**

ПК 3.1. Выполнять подготовительные работы при производстве каменных работ.

ПК 3.2. Производить общие каменные работы различной сложности.

ПК 3.3. Выполнять сложные архитектурные элементы из кирпича и камня.

ПК 3.4. Выполнять монтажные работы при возведении кирпичных зданий.

ПК 3.5. Производить гидроизоляционные работы при выполнении каменной кладки.

ПК 3.6. Контролировать качество каменных работ.

ПК 3.7. Выполнять ремонт каменных конструкций.

**Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой**

ПК 7.1. Выполнять подготовительные работы и сборочные операции при производстве сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой;

ПК 7.2. Производить ручную дуговую сварку плавящимся покрытым электродом, ручную дуговую сварку неплавящимся электродом в защитном газе, плазменную дуговую сварку металлических конструкций;

ПК 7.3. Выполнять резку простых деталей;

ПК 7.4. Выполнять наплавку простых деталей;

ПК 7.5. Осуществлять контроль качества сварочных работ.

**Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована при реализации производственной практики в составе ОПОП.**

## **1.2. Цели и задачи программы производственной практики– требования к результатам освоения программы производственной практики.**

С целью овладения указанными видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы производственного обучения должен:

### **ПМ.01 Выполнение каменных работ**

#### **иметь практический опыт:**

выполнения подготовительных работ при производстве каменных работ;

производства общих каменных работ различной сложности;

выполнения архитектурных элементов из кирпича и камня;

выполнения монтажных работ при возведении кирпичных зданий;

производства гидроизоляционных работ при выполнении каменной кладки;

контроля качества каменных работ;

выполнения ремонта каменных конструкций;

#### **уметь:**

выбирать инструменты, приспособления и инвентарь для каменных работ;

подбирать требуемые материалы для каменной кладки;

приготавливать растворную смесь для производства каменной кладки;

организовывать рабочее место;

устанавливать леса и подмости;

создавать безопасные условия труда при выполнении каменных работ;

читать чертежи и схемы каменных конструкций;

выполнять разметку каменных конструкций;

производить каменную кладку стен и столбов из кирпича, камней и мелких блоков под штукатурку и с расшивкой швов по различным системам перевязки швов;

выполнять армированную кирпичную кладку;

производить кладку стен облегченных конструкций;

выполнять бутовую и бутобетонную кладки;

выполнять смешанные кладки;

выкладывать перегородки из различных каменных материалов;

выполнять лицевую кладку и облицовку стен;

выкладывать конструкции из стеклоблоков и стеклопрофилита;

соблюдать безопасные условия труда при выполнении общих каменных работ;

производить кладку перемычек, арок, сводов и куполов;

выполнять кладку карнизов различной сложности;

выполнять декоративную кладку;

устраивать при кладке стен деформационные швы;

выкладывать колодцы, коллекторы и трубы переменного сечения;

выполнять кладку каменных конструкций мостов, промышленных и гидротехнических сооружений;

соблюдать безопасные условия труда;

выполнять монтаж фундаментов и стен подвала;  
монтировать ригели, балки и перемычки;  
монтировать лестничные марши, ступени и площадки;  
монтировать крупнопанельные перегородки, оконные и дверные блоки,  
подоконники;  
выполнять монтаж панелей и плит перекрытий и покрытий;  
производить заделку стыков и заливку швов сборных конструкций;  
соблюдать безопасные условия труда при монтаже;  
подготавливать материалы для устройства гидроизоляции;  
устраивать горизонтальную гидроизоляцию из различных материалов;  
устраивать вертикальную гидроизоляцию из различных материалов;  
проверять качество материалов для каменной кладки;  
контролировать соблюдение системы перевязки швов, размеров и заполнение швов;  
контролировать вертикальность и горизонтальность кладки;  
проверять соответствие каменной конструкции чертежам проекта;  
выполнять подсчет объемов работ каменной кладки и потребность материалов;  
выполнять геодезический контроль кладки и монтажа;  
выполнять разборку кладки;  
заменять разрушенные участки кладки;  
пробивать и заделывать отверстия, борозды, гнезда и проемы;  
выполнять заделку концов балок и трещин;  
производить ремонт облицовки;  
соблюдать безопасные условия труда;

**ПМ.02 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой**

**иметь практический опыт:**

выполнения подготовительных работ при производстве сварочных работ ручной электродуговой сваркой;  
выполнения сварочных работ ручной электродуговой сваркой различной сложности;  
выполнения резки различных видов металлов в различных пространственных положениях;  
выполнения наплавки различных деталей и инструментов;  
выполнения контроля качества сварочных работ;

**уметь:**

рационально организовывать рабочее место;  
читать чертежи металлических изделий и конструкций, электрические схемы оборудования;  
выбирать инструменты, приспособления, источники питания и сварочные материалы;  
подготавливать металл под сварку;  
выполнять сборку узлов и изделий;  
выполнять прихватки деталей, изделий и конструкций во всех пространственных положениях;  
подбирать параметры режима сварки;  
выполнять ручную дуговую и плазменную сварку различной сложности деталей, узлов и конструкций из различных сталей, цветных металлов и сплавов;  
выполнять ручную дуговую и плазменную сварку деталей и узлов

трубопроводов из различных сталей, цветных металлов и сплавов;  
 выполнять ручную дуговую и плазменную сварку сложных строительных и технологических конструкций;  
 выполнять ручную дуговую резку различных металлов и сплавов;  
 выполнять кислородную резку (строгание) деталей различной сложности из различных металлов и сплавов в различных положениях;  
 выполнять наплавку различных деталей, узлов и инструментов;  
 выполнять наплавку нагретых баллонов и труб;  
 выполнять наплавку дефектов деталей машин, механизмов и конструкций;  
 производить входной контроль качества исходных материалов (сварочной проволоки, основного металла, электродов, комплектующих) и изделий;  
 производить контроль сварочного оборудования и оснастки;  
 выполнять операционный контроль технологии сборки и сварки изделий;  
 выполнять подсчет объемов сварочных работ и потребность материалов;  
 выполнять подсчет трудозатрат и стоимости выполненных работ;

### **1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной практики:**

**Всего 720** часов, в том числе:

**Выполнение каменных работ**

**360** ч.

**Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой 360** ч.

Результатом освоения программы производственной практики является овладение обучающимися видами профессиональной деятельности **и достижение личностных результатов:**

**ВПД:**

**Выполнение каменных работ**

**Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неотчетственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неотчетственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)**

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения</b>
<b>ВПД</b>	<b>Выполнение каменных работ</b>
ПК 3.1.	Выполнять подготовительные работы при производстве каменных работ.
ПК 3.2.	Производить общие каменные работы различной сложности.
ПК 3.3	Выполнять сложные архитектурные элементы из кирпича и камня.
ПК 3.4.	Выполнять монтажные работы при возведении кирпичных зданий.

ПК 3.5.	Производить гидроизоляционные работы при выполнении каменной кладки.
ПК 3.6.	Контролировать качество каменных работ.
ПК 3.7.	Выполнять ремонт каменных конструкций.
ВПД	<b>Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неотчетственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неотчетственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)</b>
ПК 7.1.	Выполнять подготовительные работы и сборочные операции при производстве сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой
ПК 7.2.	Производить ручную дуговую сварку плавящимся покрытым электродом, ручную дуговую сварку неплавящимся электродом в защитном газе, плазменную дуговую сварку металлических конструкций
ПК 7.3.	Выполнять резку простых деталей
ПК 7.4.	Выполнять наплавку простых деталей
ПК 7.5.	Осуществлять контроль качества сварочных работ
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 Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных 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;
ОК10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
ОК11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

Все виды производственной практики завершаются дифференцированным зачетом.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

**Аннотация**  
**рабочей программы Учебной практики**  
**Профессия: 08.01.07 Мастер общестроительных работ**

**1.1. Область применения программы**

Программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по / профессии СПО

**08.01.07 Мастер общестроительных работ** в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД) и реализуется в форме практической подготовки.

**1.1.1 Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:**

здания и сооружения, их элементы;  
материалы для общестроительных работ;  
технологии общестроительных работ;  
строительные машины, средства малой механизации,  
инструменты и приспособления для общестроительных работ;  
схемы производства общестроительных работ.

**1.1.2 Обучающийся по профессии мастер общестроительных работ готовится к следующим видам деятельности:**

Выполнение каменных работ

Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка) и соответствующих им профессиональных компетенций (ПК).

**1.2. Цели и задачи программы учебной практики– требования к результатам освоения программы учебной практики.**

С целью овладения указанными видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями студентов в ходе освоения программы учебной практики должен:

**ПМ01 Выполнение каменных работ**

**иметь практический опыт:**

выполнения подготовительных работ при производстве каменных работ;  
производства общих каменных работ различной сложности;  
выполнения архитектурных элементов из кирпича и камня;  
выполнения монтажных работ при возведении кирпичных зданий;  
производства гидроизоляционных работ при выполнении каменной кладки;  
контроля качества каменных работ;  
выполнения ремонта каменных конструкций;

**уметь:**

выбирать инструменты, приспособления и инвентарь для каменных работ;  
подбирать требуемые материалы для каменной кладки;  
приготавливать растворную смесь для производства каменной кладки;  
организовывать рабочее место;  
устанавливать леса и подмости;  
создавать безопасные условия труда при выполнении каменных работ;  
читать чертежи и схемы каменных конструкций;  
выполнять разметку каменных конструкций;

производить каменную кладку стен и столбов из кирпича, камней и мелких блоков под штукатурку и с расшивкой швов по различным системам перевязки швов; выполнять армированную кирпичную кладку; производить кладку стен облегченных конструкций; выполнять бутовую и бутобетонную кладки; выполнять смешанные кладки; выкладывать перегородки из различных каменных материалов; выполнять лицевую кладку и облицовку стен; выкладывать конструкции из стеклоблоков и стеклопрофилита; соблюдать безопасные условия труда при выполнении общих каменных работ; производить кладку перемычек, арок, сводов и куполов; выполнять кладку карнизов различной сложности; выполнять декоративную кладку; устраивать при кладке стен деформационные швы; выкладывать колодцы, коллекторы и трубы переменного сечения; выполнять кладку каменных конструкций мостов, промышленных и гидротехнических сооружений; соблюдать безопасные условия труда; выполнять монтаж фундаментов и стен подвала; монтировать ригели, балки и перемычки; монтировать лестничные марши, ступени и площадки; монтировать крупнопанельные перегородки, оконные и дверные блоки, подоконники; выполнять монтаж панелей и плит перекрытий и покрытий; производить заделку стыков и заливку швов сборных конструкций; соблюдать безопасные условия труда при монтаже; подготавливать материалы для устройства гидроизоляции; устраивать горизонтальную гидроизоляцию из различных материалов; устраивать вертикальную гидроизоляцию из различных материалов; проверять качество материалов для каменной кладки; контролировать соблюдение системы перевязки швов, размеров и заполнение швов; контролировать вертикальность и горизонтальность кладки; проверять соответствие каменной конструкции чертежам проекта; выполнять подсчет объемов работ каменной кладки и потребность материалов; выполнять геодезический контроль кладки и монтажа; выполнять разборку кладки; заменять разрушенные участки кладки; пробивать и заделывать отверстия, борозды, гнезда и проемы; выполнять заделку концов балок и трещин; производить ремонт облицовки; соблюдать безопасные условия труда;

**ПМ.02 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой**

**иметь практический опыт:**

выполнения подготовительных работ при производстве сварочных работ ручной электродуговой сваркой;  
выполнения сварочных работ ручной электродуговой сваркой

различной сложности;  
выполнения резки различных видов металлов в различных пространственных положениях;  
выполнения наплавки различных деталей и инструментов;  
выполнения контроля качества сварочных работ;

**уметь:**

рационально организовывать рабочее место;

читать чертежи металлических изделий и конструкций, электрические схемы оборудования;

выбирать инструменты, приспособления, источники питания и сварочные материалы;

подготавливать металл под сварку;

выполнять сборку узлов и изделий;

выполнять прихватки деталей, изделий и конструкций во всех пространственных положениях;

подбирать параметры режима сварки;

выполнять ручную дуговую и плазменную сварку различной сложности деталей, узлов и конструкций из различных сталей, цветных металлов и сплавов;

выполнять ручную дуговую и плазменную сварку деталей и узлов трубопроводов

из различных сталей, цветных металлов и сплавов;

выполнять ручную дуговую и плазменную сварку сложных строительных и технологических конструкций;

выполнять ручную дуговую резку различных металлов и сплавов;

выполнять кислородную резку (строгание) деталей различной сложности из различных металлов и сплавов в различных положениях;

выполнять наплавку различных деталей, узлов и инструментов;

выполнять наплавку нагретых баллонов и труб;

выполнять наплавку дефектов деталей машин, механизмов и

конструкций;

производить входной контроль качества исходных материалов

(сварочной проволоки, основного металла, электродов, комплектующих)

изделий;

производить контроль сварочного оборудования и оснастки;

выполнять операционный контроль технологии сборки и сварки изделий;

выполнять подсчет объемов сварочных работ и потребность

материалов;

выполнять подсчет трудозатрат и стоимости выполненных работ.

**1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной практики: всего 384 часов**

в том числе:

**Выполнение каменных и монтажных работ при возведении кирпичных зданий - 360 ч**

**Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой -324 ч**

## **2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

Результатом освоения программы учебной практики является овладение обучающимися видами профессиональной деятельности и достижение личностных результатов:

**ВПД:**

**Выполнение каменных работ**

**Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)**

<b>Код</b>	<b>Наименование результата обучения</b>
<b>ВПД</b>	<b>Выполнение каменных работ</b>
ПК 3.1.	Выполнять подготовительные работы при производстве каменных работ.
ПК 3.2.	Производить общие каменные работы различной сложности.
ПК 3.3	Выполнять сложные архитектурные элементы из кирпича и камня.
ПК 3.4.	Выполнять монтажные работы при возведении кирпичных зданий.
ПК 3.5.	Производить гидроизоляционные работы при выполнении каменной кладки.
ПК 3.6.	Контролировать качество каменных работ.
ПК 3.7.	Выполнять ремонт каменных конструкций.
<b>ВПД</b>	<b>Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неответственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неответственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)</b>
ПК 7.1.	Выполнять подготовительные работы и сборочные операции при производстве сварочных работ ручной дуговой сваркой плавящимся

	покрытым электродом, ручной дуговой сваркой неплавящимся электродом в защитном газе, плазменной дуговой сваркой
ПК 7.2.	Производить ручную дуговую сварку плавящимся покрытым электродом, ручную дуговую сварку неплавящимся электродом в защитном газе, плазменную дуговую сварку металлических конструкций
ПК 7.3.	Выполнять резку простых деталей
ПК 7.4.	Выполнять наплавку простых деталей
ПК 7.5.	Осуществлять контроль качества сварочных работ
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 Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных 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;
ОК10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
ОК11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

Все виды учебной практики завершаются дифференцированным зачетом.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

### ОУП.01 Русский язык

по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ

(код и наименование специальности)

Максимальное количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины	132
Аудиторные	114
Лекции	36
Практические занятия	78
Консультации	12
Практическая подготовка	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена	6

Рабочая программа учебного предмета является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебный предмет ОУП.01 Русский язык является частью учебного предмета «Русский язык и литература» обязательной предметной области «Русский язык и литература» ФГОС среднего общего образования.

Разделы учебного предмета:

**Раздел 1. Язык. Общие сведения о языке. Основные разделы о языке.**

**Раздел 2. Речь. Речевое общение.**

**Раздел 3. Культура речи.**

Текущий контроль освоения предмета ОУП.01 Русский язык проводится в форме устного ответа, тестирования, подготовки рефератов, презентаций. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена. Для проведения экзамена разработаны фонд-оценочных средств, содержащие задания, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки за экзамен.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена. Для проведения экзамена разработаны фонд-оценочных средств, содержащие задания, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки за экзамен.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

### ОУП.02 Литература

по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ

(код и наименование специальности)

Максимальное количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины	172
Аудиторные	172
Лекции	94
Практические занятия	78
Практическая подготовка	-
Самостоятельная работа студента	-
Промежуточная аттестация в форме	
1 семестр – экзамена	-
3 семестр - комплексного дифференцированного зачета	2

Рабочая программа учебного предмета является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебный предмет ОУП.02 Литература является частью учебного предмета «Русский язык и литература» обязательной предметной области «Русский язык и литература» ФГОС среднего общего образования.

Разделы учебного предмета:

**Раздел 1. Поэзия середины и второй половины XIX века.**

**Раздел 2. Реализм XIX – XX века.**

**Раздел 3. Модернизм конца XIX-XX века.**

**Раздел 4. Литература советского времени.**

**Раздел 5. Проза второй половины XX века**

**Раздел 6. Драматургия второй половины XX века.**

**Раздел 7. Поэзия второй половины XX века.**

**Раздел 8. Современный литературный процесс.**

**Раздел 9. Мировая литература.**

**Раздел 10. Литература народов России.**

Текущий контроль освоения предмета ОУП.02 Литература проводится в форме устного ответа, тестирования, подготовки рефератов, презентаций. Промежуточная аттестация проводится в форме комплексного дифференцированного зачета.

Для проведения экзамена и комплексного дифференцированного зачета разработаны фонд-оценочных средств, содержащие задания, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки за экзамен.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

### ОУП.03 Родной язык

по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ

(код и наименование специальности)

Максимальное количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины	70
Аудиторные	70
Лекции	10
Практические занятия	60
Практическая подготовка	-
Самостоятельная работа студента	-
Промежуточная аттестация в форме - комплексного дифференцированного зачета	2

Рабочая программа учебного предмета является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС по профессии по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебный предмет ОУП.03 Родная литература является частью учебной области «Родной язык и родная литература» обязательной предметной области «Русский язык и литература» ФГОС среднего общего образования.

Содержание программы «Родная литература» направлено на достижение

Разделы учебного предмета:

**Раздел 1. Реализм XIX – XX века.**

**Раздел 2. Модернизм конца XIX-XX века.**

**Раздел 3. Литература советского времени.**

**Раздел 4. Проза второй половины XX века**

**Раздел 5. Драматургия второй половины XX века.**

**Раздел 6. Современный литературный процесс.**

Текущий контроль освоения предмета ОУП.03 Родная литературы проводится в форме устного ответа, тестирования, подготовки рефератов, презентаций.

Промежуточная аттестация проводится в форме комплексного дифференцированного зачета. Для проведения комплексного дифференцированного зачета разработаны фонд-оценочных средств, содержащие задания, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки за экзамен.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

### ОУП.04 Иностранный язык (английский)

по профессии 08.01.07 «Мастер общестроительных работ»

(код и наименование специальности)

Максимальное количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины	178
Аудиторные	172
Практическая подготовка	.-
Лекции	-
Практические занятия	172
Самостоятельная работа студента	4
Консультации	2
Промежуточная аттестация в форме	экзамен

Учебный предмет ОУП.04 Иностранный язык (английский) является обязательной частью общеобразовательного цикла рабочей основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии 08.01.07 «Мастер общестроительных работ».

В результате изучения иностранного языка на базовом уровне студент должен:

#### **знать / понимать:**

- значения новых лексических единиц, связанных с тематикой данного этапа обучения и соответствующими ситуациями общения, в том числе оценочной лексики, реплик-клише речевого этикета, отражающих особенности культуры страны / стран изучаемого языка;
- значение изученных грамматических явлений в расширенном объеме (видовременные, неличные и неопределенно-личные формы глагола, формы условного наклонения, косвенная речь (косвенный вопрос, побуждение и др.), согласование времен);
- страноведческую информацию из аутентичных источников, обогащающую социальный опыт школьников: сведения о странах изучаемого языка, их науке и культуре, исторических и современных реалиях, общественных деятелях, месте в мировом сообществе и мировой культуре, взаимоотношениях с нашей страной, языковые средства и правила речевого и неречевого поведения в соответствии со сферой общения и социальным статусом партнера.

#### **уметь:**

##### *в области говорения:*

- вести диалог, используя оценочные суждения, в ситуациях официального и неофициального общения (в рамках изученной тематики); беседовать о себе, своих планах; участвовать в обсуждении проблем в связи с прочитанным / прослушанным иноязычным текстом, соблюдая правила речевого этикета;
- объем диалогического высказывания 6-7 реплик; объем монологического высказывания 12-15 фраз.
- рассказывать о своем окружении, рассуждать в рамках изученной тематики и проблематики; представлять социокультурный портрет своей страны и стран изучаемого языка;

##### *в области аудирования:*

- относительно полно и точно понимать высказывания собеседника в распространенных стандартных ситуациях повседневного общения, понимать основное содержание и извлекать необходимую информацию из различных аудиотекстов: прагматических (объявления, прогноз погоды), публицистических (интервью, репортаж), соответствующих тематике данной ступени обучения;

##### *в области чтения:*

- читать аутентичные тексты различных стилей и жанров: публицистические, художественные, научно-популярные, прагматические - используя основные виды чтения (ознакомительное, изучающее, поисковое / просмотровое) в зависимости от коммуникативной задачи;

##### *в письменной речи:*

- писать личное письмо, заполнять анкету, письменно излагать сведения о себе в форме, принятой в странах изучаемого языка, делать выписки из текста на английском языке.

#### **6. Общая трудоемкость учебного предмета.**

Разделы учебной дисциплины:

1. Повседневная жизнь,
2. Страны изучаемого языка
3. Современная молодежь
4. Здоровье
5. Природа и экология
6. Городская и сельская жизнь
7. Спорт
8. Научно-технический прогресс
9. Профессия
10. Иностранные языки

Текущий контроль освоения учебного предмета проводится в форме тестирования, устных ответов, письменных ответов, творческих работ, проектов, рефератов.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена. Для проведения экзамена разработаны контрольно-оценочные средства, содержащие задания, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

### История ОУП.06

по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ

(код и наименование специальности)

Максимальное количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины	174
Аудиторные	172
Практическая подготовка	-
Лекции	146
Практические занятия	26
Консультации	2
Промежуточная аттестация в форме	дифференцированного зачета

Рабочая программа учебного предмета является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебный предмет «История» относится к общему гуманитарному и социально-экономическому учебному циклу программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки.

Целью освоения учебного предмета История является:

- формирование у молодого поколения исторических ориентиров самоидентификации в современном мире, гражданской идентичности личности;
- формирование понимания истории как процесса эволюции общества, цивилизации и истории как науки;
- усвоение интегративной системы знаний об истории человечества при особом внимании к месту и роли России во всемирно-историческом процессе;
- развитие способности у обучающихся осмысливать важнейшие исторические события, процессы и явления;
- формирование у обучающихся системы базовых национальных ценностей на основе осмысления общественного развития, осознания уникальности каждой личности, раскрывающейся полностью только в обществе и через общество;
- воспитание обучающихся в духе патриотизма, уважения к истории своего Отечества как единого многонационального государства, построенного на основе равенства всех народов России.

Освоение содержания учебной дисциплины «История» обеспечивает достижение студентами следующих **результатов:**

#### **личностных:**

- осознающий себя гражданином и защитником великой страны;
- проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций;
- соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих;
- демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России;

- осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности;
- проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства;
- проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры;
- принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания;
- содействующий формированию положительного образа и поддержанию престижа своей профессии;
- способный выдвигать альтернативные варианты действий с целью выработки новых оптимальных алгоритмов; позиционирующий себя в сети как результативный и привлекательный участник трудовых отношений.

***метапредметных:***

- умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях;
- умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках исторической информации, критически ее оценивать и интерпретировать;
- умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;

***предметных:***

- сформированность представлений о современной исторической науке, ее специфике, методах исторического познания и роли в решении задач прогрессивного развития России в глобальном мире;
- владение комплексом знаний об истории России и человечества в целом, представлениями об общем и особенном в мировом историческом процессе;
- сформированность умений применять исторические знания в профессиональной и общественной деятельности, поликультурном общении;
- владение навыками проектной деятельности и исторической реконструкции с привлечением различных источников;
- сформированность умений вести диалог, обосновывать свою точку зрения в

дискуссии по исторической тематике;

**Разделы учебного предмета:**

1.История. Россия до 1914 г.
2. Новейшая история.
3.Вторая мировая война.
4..Мир после 2-й мировой войны.
5.История России в 20-21 веках.

Текущий контроль освоения предмета проводится в форме устного ответа, тестирования, подготовки рефератов, презентаций.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена и дифференцированного зачета. Для проведения экзамена разработаны фонд-оценочных средств, содержащие задания, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки за экзамен и дифференцированный зачет.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ

### ОУП.07 Физическая культура

по профессии

08.01.07 Мастер общестроительных работ

Максимальное количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины	172
Аудиторные	172
Практическая подготовка	172
Лекции, уроки	-
Практические занятия	172
Самостоятельная работа студента	-
Промежуточная аттестация в форме	дифференцированный зачет

Рабочая программа учебного предмета является частью примерной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС СПО по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ.

Учебный предмет ОУП.07 Физическая культура относится к общеобразовательным дисциплинам учебного цикла программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих базовой подготовки.

В результате освоения предмета обучающийся должен уметь:

- использовать физкультурно-спортивную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей;
- выполнять индивидуально подобранные комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, комплексы упражнений атлетической гимнастики;
- выполнять простейшие приёмы самомассажа и релаксации;
- проводить самоконтроль при занятиях физическими упражнениями;
- преодолевать искусственные и естественные препятствия с использованием с использованием разнообразных способов передвижения;
- выполнять приёмы защиты и самооборонные, страховки и самостраховки.

В результате освоения предмета обучающийся должен знать:

- влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний, вредных привычек и увеличение продолжительности жизни;
- способы контроля и оценки индивидуального физического развития и физической подготовленности;
- правила и способы планирования системы индивидуальных занятий физическими упражнениями различной направленности.

Разделы учебного предмета:

Раздел 1. Легкая атлетика.

Раздел 2. Гимнастика

Раздел 3. Лыжная подготовка

Раздел 4. Спортивные игры по выбору

Раздел 5. Виды спорта по выбору (мини-футбол)

Текущий контроль освоения предмета Физическая культура проводится в форме тестирования, опрос, практическое задание.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета. Для проведения дифференцированного зачета разработаны контрольно-оценочные средства, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ**  
**ОУП.08 Основы безопасности жизнедеятельности**  
 по специальности 08.01.07 Мастер общестроительных работ

Максимальное количество часов на освоение рабочей программы учебного предмета	72
Аудиторные	72
Практическая подготовка	
Лекции	50
Практические занятия	22
Лабораторные занятия	-
Самостоятельная работа студента	-
Промежуточная аттестация в форме	дифференцированного зачета

Программа общеобразовательной учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» предназначена для изучения безопасности жизнедеятельности в профессиональных образовательных организациях СПО, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования при подготовке квалифицированных рабочих, служащих.

Программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности», в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии среднего профессионального образования.

Текущий контроль освоения предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» проводится в форме тестирования, устных ответов, письменных ответов, творческих работ, проектов, рефератов.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета. Для проведения дифференцированного зачета разработаны контрольно-оценочные средства, содержащие задания, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки.

Содержание программы «Основы безопасности жизнедеятельности» направлено на достижение следующих **целей**:

- повышение уровня защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз (жизненно важные интересы - совокупность потребностей, удовлетворение которых надежно обеспечивает существование и возможности прогрессивного развития личности, общества и государства);
- снижение отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства;
- формирование антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков;
- обеспечение профилактики асоциального поведения студентов.

Разделы учебного предмета:

1. Основы комплексной безопасности
2. Защита населения Российской Федерации от опасных и чрезвычайных ситуаций
3. Основы противодействия экстремизму, терроризму и наркотизму в Российской Федерации
4. Основы здорового образа жизни
5. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи
6. Основы обороны государства

7. Правовые основы военной службы
8. Элементы начальной военной подготовки
9. Военно-профессиональная деятельность

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА ОУП.05 АСТРОНОМИЯ

по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ  
(код и наименование специальности)

Максимальное количество часов на освоение рабочей программы учебного предмета	39
Аудиторные	39
Практическая подготовка	-
Лекции	29
Практические занятия	10
Лабораторные занятия	-
Самостоятельная работа студента	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2

Программа общеобразовательного учебного предмета «Астрономия» предназначена для изучения астрономии в профессиональной образовательной организациях СПО, реализующей образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО (ОПОП СПО) на базе основного общего образования при подготовке квалифицированных рабочих, служащих.

Рабочая программа учебного предмета является частью рабочей программы подготовки рабочих среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по профессии «Мастер общестроительных работ». Учебный предмет Астрономия относится к предметам общепрофессионального естественнонаучного цикла программы подготовки рабочих по профессии «Мастер общестроительных работ» базовой подготовки.

**Содержание программы «Астрономия» направлено на достижение следующих целей:**

- формирование у обучающихся умения оценивать значимость астрономии для каждого человека;
- формирование у обучающихся целостного представления о мире и роли астрономии в создании современной естественнонаучной картины мира; умения объяснять объекты и процессы окружающей действительности: природной, социальной, культурной, технической среды, — используя для этого астрономические знания;
- развитие у обучающихся умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок и связь критериев с определенной системой ценностей, формулировать и обосновывать собственную позицию;
- приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, познания и самопознания; ключевых навыков, имеющих универсальное значение для различных видов деятельности (навыков решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков сотрудничества).

В программу включено содержание, направленное на формирование у студентов личностных, метапредметных, предметных результатов, необходимых для качественного освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования; программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС).

Текущий контроль освоения предмета Астрономия проводится в форме тестирования, устных ответов, письменных ответов, творческих работ, проектов, рефератов.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета. Для текущего контроля и промежуточной аттестации разработан фонд оценочных средств, содержащий задания, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА  
ДМ.12 ХИМИЯ, ОБЩЕСТВОЗНАНИИ, БИОЛОГИЯ,  
ГЕОГРАФИЯ.ЭКОЛОГИЯ**

по профессии  
08.01.07 Мастер общестроительных работ  
(код и наименование специальности)

Максимальное количество часов на освоение рабочей программы учебного предмета	285
Аудиторные	273
Практическая подготовка	
Лекции	203
Практические занятия	70
Лабораторные занятия	
Самостоятельная работа студента	4
Консультации	8
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2

Программа общеобразовательного учебного предмета ДУП. 12 предназначена для изучения химии в профессиональных образовательных организациях СПО, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО (ОПОП СПО) на базе основного общего образования при подготовке квалифицированных рабочих, служащих.

Рабочая программа учебного предмета является частью рабочей программы подготовки рабочих среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по профессии «Мастер общестроительных работ». Учебный предмет Химия относится к предметам общепрофессионального естественнонаучного цикла программы подготовки рабочих по профессии «Мастер общестроительных работ» базовой подготовки.

**Содержание программы «Химия» направлено на достижение следующих целей:**

- формирование у обучающихся умения оценивать значимость химического знания для каждого человека;
- формирование у обучающихся целостного представления о мире и роли химии в создании современной естественнонаучной картины мира; умения объяснять объекты и процессы окружающей действительности: природной, социальной, культурной, технической среды, — используя для этого химические знания;
- развитие у обучающихся умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок и связь критериев с определенной системой ценностей, формулировать и обосновывать собственную позицию;
- приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, познания и самопознания; ключевых навыков, имеющих универсальное значение для различных видов деятельности (навыков решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, сотрудничества, безопасного обращения с веществами в повседневной жизни).

В программу включено содержание, направленное на формирование у

студентов компетенций, необходимых для качественного освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования; программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС).

Текущий контроль освоения предмета ДУП.12 проводится в форме тестирования, устных ответов, письменных ответов, творческих работ, проектов, рефератов.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета. Для текущего контроля и промежуточной аттестации разработан фонд оценочных средств, содержащий задания, показатели и критерии их оценки, правила выставления оценки.