

Утверждаю
Директор ГБПОУ РД «Колледж архитектуры и
строительства»
_____ Н.Г. Магомедов

« ____ » _____ 20 __ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы
среднего профессионального образования
**Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Дагестан «Колледж архитектуры и строительства»**

по профессии среднего профессионального образования
08.01.07 Мастер общестроительных работ

Квалификации: каменщик и электросварщик ручной сварки
Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технологический

**1 Сводные данные по бюджету времени
по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ
(в
неделях
)**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практика		Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
		Учебная	Производственная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	34,5	5	1	0,3	0,2		11	52
II курс	28,8	5	4	0,3	2,9		11	52
III курс	13,7	9	13	1,4	1,9	2	2	43
Всего	77	19	18		5	2	24	147

(в часах)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Практика		Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
		Учебная	Производственная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	1242	180	36	10,8	7,2	0	396	1872
II курс	1036,8	180	144	10,8	104,4	0	396	1872
III курс	493,2	324	468	50,4	68,4	72	72	1548
Всего	2772	684	648		180	72	864	5292

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ разработан на основе:

- Федерального закона от 29.10.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Минобрнауки от 13 марта 2018 года № 178 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 марта 2018 г № 50543);
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25.12.2014 года № 1150н «Об утверждении профессионального стандарта 16.048 «Каменщик» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17.12.2015 года, регистрационный № 36069);
- Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 года, регистрационный № 29200);
- Приказа Минобрнауки России от 18 апреля 2013 года № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 года, регистрационный № 28785);
- Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 7 июня 2012 года, регистрационный № 24480);
- Приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Письмо Минобрнауки России от 20 июня 2017 г. N ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета "Астрономия"»;
- Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации, Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17 марта 2015 г. № 06-259 «Рекомендации 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 или специальности среднего профессионального образования»;
- Письмо Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО», Протокол № 3 от 25 мая 2017 г., «Об уточнении Рекомендаций 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 или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и Примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин

- для профессиональных образовательных организаций (2015 г.);
- Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 года, регистрационный № 30306);
- Приказа Минобрнауки России от 28 мая 2014 года № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»
- Устав ГБПОУ РД «КАиС»;
- локальные нормативно-правовые акты ГБПОУ РД «КАиС»;;, регулирующие организацию и осуществление образовательного процесса, взаимодействие участников образовательных отношений профессиональной образовательной организации.

1.2. Общая характеристика учебного плана ППКРС.

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики основной образовательной программы среднего профессионального образования - ППКРС по профессии 08.01.7 Мастер общестроительных работ.

Учебный план состоит из титульной части, пояснительной записки, таблицы «Сводные данные по бюджету времени (в неделях)», таблицы «План учебного процесса», перечня кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ, таблицы «Календарный учебный график».

Учебный план ППКРС по профессии СПО 08.01.07 Мастер общестроительных работ предусматривает изучение следующих учебных циклов: общеобразовательный цикл (ОД); профессиональная подготовка (ПП): общепрофессиональный цикл, профессиональный цикл; государственная итоговая аттестация (ГИА), которая завершается присвоением квалификации.

Срок получения образования по ООП вне зависимости от применяемых образовательных технологий: 2 года 10 месяцев с присвоением квалификации:

- каменщик;
- электросварщик ручной сварки.

Данный учебный план составлен для организации очной формы обучения обучающихся на базе основного общего образования.

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу ППКРС, могут осуществлять профессиональную деятельность: 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство. (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2014 г. N 667н "О реестре профессиональных стандартов (перечне видов профессиональной деятельности)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 ноября 2014 г., регистрационный N 34779))

В результате реализации учебного плана обучающийся, освоивший ППКРС, должен обладать регламентированными в федеральном государственном образовательном стандарте (ФГОС) СПО по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ общими компетенциями, профессиональными компетенциями, а также владеть необходимым практическим опытом, умениями и знаниями, в том числе в рамках освоения части основной образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений (вариативной части ООП СПО).

1.3. Организация учебного процесса и режим занятий

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего профессионального образования в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих среднего профессионального образования.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ППКРС при очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 2 года 10 месяцев (**147 недель**), в том числе:

- **общий объём образовательной программы 4428 часов - 123 недели;**
- **каникулы - 24 недели.**

Учебный процесс организован следующим образом:

- учебный процесс организуется в рамках учебных семестров, объединенных в учебные

годы.

- учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом, календарным учебным графиком по данной профессии среднего профессионального образования.
- продолжительность учебной недели - **пятидневная**;
- максимальный объём образовательной нагрузки обучающихся составляет **36 часов в неделю**, включая все виды работ во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную работу.
- общая продолжительность каникул - на 1, 2 курсе - 11 недель (в том числе 2 недели в зимний период), 3 курс - 2 недели;
- учебные занятия группируются парами, для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью **45 минут**;
- учебный план включает в себя такие элементы, как учебные дисциплины, междисциплинарные курсы (МДК), профессиональные модули (ПМ), учебную практику (УП), производственную практику (ПП), промежуточную аттестацию (ПА), государственную итоговую аттестацию (ГИА);
- учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, учебную и производственную практики;
- для проведения учебных занятий по дисциплине Иностранный язык, Информатика, практических занятий по дисциплинам общепрофессионального цикла, междисциплинарным курсам, а также для занятий по учебной практике группа может делиться на подгруппы;
- формы и процедуры текущего контроля знаний и умений регламентируются локальными нормативно-правовыми актами, при этом используется пятибалльная система оценки знаний и умений, обучающихся. Результаты текущего контроля знаний, умений, практического опыта являются основанием для допуска обучающихся к промежуточной аттестации;
- формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям являются **зачет, экзамен**. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины, практики в объёме 1 -2 академических часа;
- количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не более 8 экзаменов в учебном году, количество зачетов - 10;
- формой промежуточной аттестации по освоению профессиональных модулей является экзамен (квалификационный), который проводится по окончании проведения модуля. Экзамен (квалификационный) проводится за счёт часов производственной практики;
- консультации для очной формы получения образования (групповые, индивидуальные, письменные, устные) предусматриваются для учебных дисциплин и МДК, для которых в качестве промежуточной аттестации планируется проведение экзамена. Время, отводимое на консультации, рассчитывается за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию;
- в общепрофессиональном цикле выделяется самостоятельная работа обучающихся в общем объёме 72 часов;
- в структуре общепрофессионального цикла реализуется дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» в объёме 36 часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 % общего объёма времени. Для подгрупп девушек на освоение основ медицинских знаний- 70%;
- на основании приказа Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866), с юношами проводятся учебные военные сборы (1 неделя на 2 курсе);
- в структуре общепрофессионального цикла реализуется дисциплина «Физическая

- культура» в объеме 56 часов;
- по физической культуре предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки еженедельно за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных кружках и секциях;
- предусмотрены следующие виды практик: учебная практика, производственная практика. Производственная практика проводится концентрированно в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Учебная практика проводится образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций и реализуются рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями и концентрированно в рамках профессиональных модулей (таблица 1);
- общий объем практик составляет 75 % от объема профессионального цикла;

Таблица 1. Распределение практик по профессиональным модулям.

№ пп	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в неделях
i	ПМ.03 Выполнение каменных работ	УП.03 Выполнение каменных работ	рассредоточено	4,5	2+2
		ПП.03 Выполнение каменных работ	концентрированно	6	16
2	ПМ.07 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой	УП.07 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой	рассредоточено	1,2	2+3
		ПП.07 Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой	концентрированно	2,3,4	3 + 5 + 2

- Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена, который способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по профессии при решении конкретных задач, а также выявлению уровня подготовки выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.
- Содержание заданий выпускной квалификационной работы должно соответствовать требованиям к результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.
- Требования к объему, структуре и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется положением, утвержденным директором техникума.

1.4.Общеобразовательный цикл

Реализация ФГОС среднего общего образования в пределах ППКРС осуществляется 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 или специальности среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. № 06-259)

Федеральный компонент среднего общего образования изучается одновременно с изучением общепрофессиональных дисциплин и профессиональных курсов (модулей) в течение 1-3 курсов.

Для реализации общеобразовательного цикла отводится 60 недель (2160 часов) = 57 недель теоретическое обучение (2052 часа) + 3 недели промежуточная аттестация (108 часов).

Самостоятельная работа по дисциплинам общеобразовательного цикла не предусматривается.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности на II курсе, выполнение индивидуального проекта заканчивается защитой проекта.

1.5. Формирование обязательной и вариативной части ППКРС.

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС СПО, и составляет не более 80 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Обязательная часть распределена с учётом примерной основной образовательной программы по профессии

08.01.7 Мастер общестроительных работ, (зарегистрирована в государственном реестре ПООП Зз31.03.2017 года под № 08.01.25 - 170331).

Вариативная часть ППКРС (1044 часа, что составляет 24 % от общего объёма образовательной программы) распределена на общепрофессиональный и профессиональный цикл для освоения дополнительных компетенций для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и углубления профессиональных знаний (Таблица 2).

Таблица 2. Распределение часов вариативной части по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям.

Наименование циклов, учебных дисциплин		Количество обязательных учебных занятий (час.)		
		Учебный план примерной ППКРС	Вариативная часть ППКРС	Учебный план ППКРС
ОП.00.	Общепрофессиональные без дисциплины ПА)	180	287	467
ОПД.01	Основы строительного черчения	36	42	78
ОПД.02	Основы технологии общестроительных работ	36	6	42
ОПД.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	32	37	69
ОПД.04	Безопасность жизнедеятельности	36	6	42
ОПД.05	Физическая культура	40	16	56
ОПД.06	Основы электротехники		70	70
ОПД.07	Основы материаловедения		72	72
ОПД.08	Основы предпринимательской деятельности		38	38
ПМ.00.	Профессиональные модули (без ПА)	936	721	1657
МДК.03.01	Технология каменных работ	108	71	179
УП.03.01	Учебная практика	216	0	216

ПП.03.01	Производственная практика	144	360	504
МДК.07.01	Технология ручной сварки	108	110	218
УП.07.01	Учебная практика	216	0	216
ПП.07.01	Производственная практика	144	180	324
Промежуточная аттестация		36	36	72
Всего		1152	1044	2196

1.6. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация проводится в формах: зачёт, комплексный зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен, комплексный экзамен, экзамен квалификационный.

Промежуточная аттестация **в форме зачета, дифференцированного зачёта проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины, практики в объеме 1-2 академических часа.**

По учебным дисциплинам Биология и Экология проводится комплексный зачёт.

На промежуточную аттестацию **в форме экзамена отводится 180 часов:**

- 108 часов на общеобразовательный цикл:

- 72 часа на профессиональный цикл:

Экзамен (квалификационный) проводится за счёт часов производственной практики по соответствующему профессиональному модулю:

Количество часов, отведённых на промежуточную аттестацию в форме экзамена по определённой учебной дисциплине, МДК распределяется следующим образом: 6 часов - проведение экзамена + часы, отводимые на проведение консультаций. Консультации проводятся в семестр, в котором проводится экзамен.

В качестве промежуточной аттестации по каждому профессиональному модулю после завершения обучения проводится экзамен (квалификационный), на котором представители работодателей и учебного заведения проверяют готовность обучающегося к выполнению соответствующего вида профессиональной деятельности и сформированность у него профессиональных (ПК) и общих компетенций (ОК).

Экзамен (квалификационный) проводится после изучения МДК модуля, прохождения учебной и производственной практики. Условием допуска к квалификационному экзамену по модулю является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик.

Итогом проверки является решение «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен» и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов по соответствующим профессиям рабочих.

1.7. Государственная итоговая аттестация

На Государственную итоговую аттестацию отводится **72 часа.**

Формой проведения государственной итоговой аттестации является защита выпускной квалификационной работы в форме демонстрационного экзамена.

Порядок подготовки, выполнения и защиты выпускной квалификационной работы рассматривается в Программе государственной итоговой аттестации выпускников по профессии.

При успешном окончании обучения выпускник получает диплом о среднем профессиональном образовании государственного образца.

2. Учебный план

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объём образовательной программы, ак.ч.											Распределение учебной нагрузки по курсам и																
			Нагрузка во взаимодействии с преподавателем											1 курс								2 курс								
			обязательная учебная нагрузка	модуль	дисциплины	МДК	практик	По УД и МДК						Прaktики	Промеж. Аттест	1 сем.				2 сем.				3 сем.				4 сем.		
Зачеты	Экзамены	всего учебных занятий по дисциплинам и МДК						теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	Консультации	ДЗ	Экзамены	СР			Консультации	ДЗ	Экзамены	17 нед	СР	Консультации	ДЗ	Экзамены	23,5	СР	Консультации	ДЗ	Экзамены	15	СР
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ			219	0	219	2130	1498	698	0	14	20	24					538			6		736			4		383		10
	Общие			143	0	143	1394	990	442	0	8	12	12					336			2		498			4		263		4

ОУД. 01	Русский язык	4	4	139	0	139	131	112	27		2	2	6				34				48				15		2
ОУД. 02	Литература	4		200	0	200	198	178	22		0	2					34				48				30		
ОУД. 03	Иностранный язык	4		187	0	187	185	168	19		0	2					34				48				60		
ОУД. 04	Математика	1,4	4	358	0	358	348	268	90		2	2	6			2	100				144				70		2
ОУД. 05	История	3		194	0	194	190	180	14		2	2					51		2		94			2	45		
ОУД. 06	Физическая культура	1,2,3,4		234	0	234	226	8	226		0	2				2	49			2	70			2	43		
ОУД. 07	Основы безопасности жизнедеятельности	2		82	0	82	80	50	32		2						34		2		46						
ОУД. 08	Астрономия	5		38	0	38	36	26	12		0																
	По выбору из обязательных предметов областей			648	0	648	622	406	242	0	6	6	12				134			2	192				120		6
ОУД. 09	Информатика	1	4	228	0	228	216	71	157		2	2	6			2	34			2	96				30		2
ОУД. 10	Физика	1	4	264	0	264	252	194	70		4	2	6			2	66				48				60		4
ОУД. 11	Родная литература	4		156	0	156	154	141	15		0	2					34				48				30		
	Дополнительные			116	0	116	114	102	14	0	0	2	0				68			2	46						
ОУД. 12	Социализация личности в современном обществе/В	2		116	0	116	114	102	14		0	2					68			2	46						

2. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ

№	Наименование
	Кабинеты:
38	Русского языка и литературы
48, 49	Иностранного языка
45	Истории
36	Общественных дисциплин
43	Химии, биологии
31	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
32	Математики
23	Информатики и ИКТ
46	Физики
22	Основ строительного черчения
44	Основ электротехники
22	Основ технологии общестроительных работ
44	Основ предпринимательской деятельности
47	Основ материаловедения
22	Технологии каменных работ
22	Технологии ручной дуговой сварки
	Лаборатории:
12	Материаловедения
	Мастерские:
11	Каменных и печных работ
28	Электросварочные работы
	Спортивный комплекс:
20	Спортивный зал
	Открытый стадион широкого профиля
10	Стрелковый тир (место для стрельбы)
	Залы:
	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	Актовый зал

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575777

Владелец Магомедов Назир Гамидулахович

Действителен с 23.06.2022 по 23.06.2023