

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«КАНЕВСКОЙ АГРАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
НАЧАЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ

Квалификация: каменщик,
электросварщик ручной сварки

Нормативный срок освоения ОПОП - 2 года 5 месяцев

2014

Согласовано
работодателями

Генеральный директор
Общество с ограниченной
ответственностью производственно-
коммерческая фирма "Волга"
«26» августа 2014г.
_____ Н.Т. Ковалев

м.п.

Директор ООО ПКФ "Кубаньремстрой"
«26» августа 2014г.

_____ Г.А.Смалиус

м.п.

Директор пп «Каневское»
ЗАО Фирма Агрокомплекс
«26» августа 2014г.

_____ Н.Н.Романюта

м.п.

Утверждена
Директор
ГАПОУ КККАТК

_____ А.Г.Скидан
«30» августа 2014г.

м.п.

Рассмотрена на заседании
педагогического совета
протокол № 1
от 30 августа 2014 года

Основная профессиональная образовательная программа разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии (далее – СПО ПКРС) 270802.09 Мастер общестроительных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 683 от 02.08.2013 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29727 от 20.08.2013 года), приказа Минобрнауки России от 05.06.2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 года № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 года № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 года № 355», на основе федерального компонента общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом технического профиля получаемого профессионального образования, Устава ГАПОУ КККАТК, утвержденного приказом министерства образования и науки Краснодарского края № 62 от 13.01.2014 года и согласованного приказом Департамента имущественных отношений Краснодарского края № 2285 от 26.12.2013 года, Федерального закона от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минобрнауки Российской Федерации № 968 от 16.08.2013 года «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», приказа Минобрнауки Российской Федерации № 464 от 11.06.2013 года «Об утверждении Порядка

организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», приказа Минобрнауки Российской Федерации № 291 от 18.04.2013 года «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов, утвержденного директором ГАПОУ КККАТК 01.02.2014 года (регистрационный номер 63, версия № 3), укрупненная группа 08.00.00 Техника и технологии строительства.

Организация-разработчик: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Каневской аграрно-технологический колледж».

Разработчики:

Овсяник А.В.	заместитель директора по учебной работе, квалификация по диплому: математик
Оглы-Евсеева Л.А.	заместитель директора по учебно-методической работе, квалификация по диплому: история, социально-политические дисциплины
Ярушина И.В.	преподаватель спецдисциплин технического направления, квалификация по диплому: инженер-строитель
Костиль А.М.	мастер производственного обучения, квалификация по диплому: инженер-строитель

СОДЕРЖАНИЕ	стр.
1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ	7
3. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН	8
4.ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ОПОП	11
5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК	13
6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	14
ПРИЛОЖЕНИЯ	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Область профессиональной деятельности выпускников:

выполнение каменных и электросварочных работ при возведении, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

Объекты профессиональной деятельности выпускников:

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.

1.2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы обучающиеся должны овладеть следующими основными видами профессиональной деятельности (ВПД), общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями.

Общие компетенции

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели способов ее достижения, определенных руководителем
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами,

	руководством, клиентами
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей) «*» ¹

Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций
ВПД 3	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.
<i>ПК 3.8</i>	<i>Выполнять каменные работы при отрицательных температурах.</i>
ВПД 7	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой.
ПК 7.1	Выполнять подготовительные работы при производстве сварочных работ ручной электродуговой сваркой.
ПК 7.2	Производить ручную электродуговую сварку металлических конструкций различной сложности.
ПК 7.3	Производить резку металлов различной сложности.
ПК 7.4	Выполнять наплавку различных деталей и изделий.
ПК 7.5	Осуществлять контроль качества сварочных работ.
<i>ПК 7.6</i>	<i>Выполнять дуговую сварку в среде защитных газов.</i>

¹ В соответствии с Федеральным законом от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ

2.1. Нормативные сроки освоения программы

Нормативный срок освоения программы при очной форме получения образования:

– на базе основного общего образования – 2 года 5 месяцев.

2.2. Требования к поступающим

Наличие основного общего образования.

2.3. Перечень возможных сочетаний профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК016-94):

Каменщик

Электросварщик ручной сварки

3. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ²	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам ³ (час. в семестр)					
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс		
					всего занятий	в т. ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
						Лекций, уроков	лаб. и практ. занятий						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
О.00	Общеобразовательный цикл	0/10/5	2989	983	2006	719	1287	576	702	400	176	152	
ОДБ.01	Русский язык	Э	117	39	78	38	40	32	46				
ОДБ.02	Литература	ДЗ	293	98	195	95	100	94	101				
ОДБ.03	Иностранный язык	ДЗ	234	78	156		156	64	92				
ОДБ.04	История	Э	175	58	117	51	66	30	87				
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	ДЗ	234	78	156	86	70	32	124				
ОДБ.06	Химия	ДЗ	117	39	78	38	40	78					

ОДБ.07	Биология	ДЗ	117	39	78	68	10					78	
ОДБ.08	Кубановедение	ДЗ	132	44	88	44	44	88					
ОДБ.09	Физическая культура	ДЗ/ДЗ/ ДЗ	257	86	171	9	162	51	69	51			
ОДБ.10	ОБЖ	ДЗ	105	35	70	30	40		23	47			
ОДП.11	Математика	Э	506	155	351	105	246	107	46	96	102		
ОДП.12	Информатика и ИКТ	Э	293	98	195	55	140			47	74	74	
ОДП.13	Физика	Э	409	136	273	100	173		114	159			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0/5/1	345	115	230	110	120	36	126	36	32		
ОП.01	Основы материаловедения	ДЗ	60	20	40	20	20		40				
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	54	18	36	16	20			36			
ОП.03	Основы строительного черчения	ДЗ	54	18	36	10	26	36					
ОП.04	Основы технологии общестроительных работ	Э	75	25	50	24	26		50				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	22	10				32		
ОП.06	Основы бюджетной грамотности	ДЗ	54	18	36	18	18		36				
П.00	Профессиональный цикл	0/4/5	1428	248	1180	178	1002			140	594	446	
ПМ.00	Профессиональные модули	0/4/5	1428	248	1180	178	1002			140	594	446	
ПМ.03	Выполнение каменных работ	Эк	921	187	734	134	600			140	594		
МДК.03.01	Технология каменных работ	Э	411	137	274	98	176			140	134		
МДК.03.02	Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий	Э	150	50	100	36	64				100		
УП.03	Учебная практика	ДЗ	216		216		216				216		
ПП.03	Производственная	ДЗ	144		144		144				144		

	практика												
ПМ.07	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой	Эк	507	61	446	44	402					446	
МДК.07.01	Технология ручной электродуговой сварки	Э	183	61	122	44	78					122	
УП.07	Учебная практика	ДЗ	216		216		216					216	
ПП.07	Производственная практика	ДЗ	108		108		108					108	
ФК.00	Физическая культура	ДЗ, ДЗ	80	40	40		40				26	14	
Всего		0/2111	4842	1386	3456	1007	2449	612	828	576	828	612	
	Консультации: 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год												
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация												1
Государственная итоговая аттестация Выпускная квалификационная работа с 25.01. по 31.01. (1неделя)					Всего	дисциплин и МДК	612	828	576	468	288		
						учебной практики				216	216		
						производст. практики /				144	108		
						экзаменов		3	1	4		3	
						дифф. зачетов	4	6	3	4	4		
						зачетов							

4. ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ОПОП

Вариативная часть позволяет расширить и углубить подготовку, определяемую содержанием обязательной части, получением дополнительных умений и навыков, а также знаний необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и социальных партнёров (Открытое акционерное общество «Каневскагропромстрой», Общество с ограниченной ответственностью производственно-коммерческая фирма «Волга», Закрытое акционерное общество фирма «Агрокомплекс») проведено анкетирование, 26.08.2014 года проведено заседание круглого стола по распределению часов вариативной части ОПОП СПО ПКРЗ, на котором принято решение - часы вариативной части распределить следующим образом:

Индекс	Наименование учебных дисциплин, МДК	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Обоснование
		Макс. учебная нагрузка обучающегося	Самостоятельная учебная работа	Обязательная учебная нагрузка		
				Всего занятий	В том числе лабор. и практ. Занятий	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	36	12	24	12	
ОП.01	Основы материаловедения	12	4	8	4	Для изучения новых отделочных материалов и технологий
ОП.04	Основы технологии общестроительных работ	24	8	16	8	Для ознакомления с технологией строительства быстровозводимых зданий
П.00	Профессиональный цикл	180	60	120	60	
ПМ.01	Выполнение каменных работ	150	50	100	50	
МДК.01.01	Технология каменных работ	90	30	60	30	Для ознакомления с технологией строительства

						быстровозводимых зданий
МДК.01.02	Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий	60	20	40	20	Для изучения технологии ведения монтажа быстровозводимых зданий
ПМ.02	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой	30	10	20	10	
МДК.02.01	Технология ручной электродуговой сварки	30	10	20	10	Для ознакомления с технологиями бесконтактной и автоматической сварки
	Итого:	216	72	144	72	

5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК

Индекс дисциплины, профессионального модуля, практики	Наименование циклов и программ	Номер приложения, содержащего программу ОПОП
1	2	4
О.00	Общеобразовательный цикл	
ОДБ.01	Русский язык	1
ОДБ.02	Литература	2
ОДБ.03	Иностранный язык	3
ОДБ.04	История	4
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	5
ОДБ.06	Химия	6
ОДБ.07	Биология	7
ОДБ.08	Кубановедение	8
ОДБ.09	Физическая культура	9
ОДБ.10	ОБЖ	10
ОДП.11	Математика	11
ОДП.12	Информатика и ИКТ	12
ОДП.13	Физика	13
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	
ОП.01	Основы материаловедения	14
ОП.02	Основы электротехники	15
ОП.03	Основы строительного черчения	16
ОП.04	Основы технологии общестроительных работ	17
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	18
ОП.06	Основы бюджетной грамотности	19
П.00	Профессиональный цикл	
ПМ.00	Профессиональные модули	
ПМ.03	Выполнение каменных работ	20
МДК.03.01	Технология каменных работ	
МДК.03.02	Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий	
УП.03	Учебная практика	
ПП.03	Производственная практика	
ПМ.07	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой	21
МДК.07.01	Технология ручной электродуговой сварки	
УП.07	Учебная практика	
ПП.07	Производственная практика	
ФК.00	Физическая культура	22
РПУП	Рабочая программа учебной практики	23
РППП	Рабочая программа производственной практики	24

Программы, перечисленные в перечне, размещены в приложениях.

6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

6.1. Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций

В начале учебного года или семестра преподаватель проводит входной контроль знаний обучающихся, приобретенных на предшествующем этапе обучения. Текущий контроль знаний обучающихся в колледже имеет следующие виды:

- устный опрос на лекциях, практических и семинарских занятиях;
- проверка выполнения письменных домашних заданий и расчетно-графических работ;
- защита лабораторных работ;
- административные контрольные работы (административные срезы);
- контрольные работы;
- тестирование;
- контроль самостоятельной работы (в письменной или устной форме).

Обобщение результатов текущего контроля знаний проводится в конце каждого месяца. Результаты успеваемости за данный период каждого обучающегося и группы в целом предоставляются в учебную часть кураторами учебных групп. Данные текущего контроля используются учебной частью, методическими цикловыми комиссиями и преподавателями для обеспечения эффективной учебной работы обучающихся, своевременного выявления отстающих и оказания им содействия в изучении учебного материала, совершенствования преподавания учебных дисциплин и профессиональных модулей. Дифференцированный зачет проводится за счет объема времени, отводимого на изучение дисциплины или МДК.. При проведении дифференцированного зачета уровень подготовки обучающегося оценивается в баллах: 5 («отлично»), 4 («хорошо»), 3 («удовлетворительно»), 2 («неудовлетворительно») и фиксируется в протоколе.

В учебном процессе организуются различные виды контроля обученности студентов: входной, текущий, промежуточный, тематический, итоговый. Конкретные формы и процедуры текущего и промежуточного контроля знаний по каждой дисциплине разрабатываются преподавателями самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первого месяца обучения. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП СПО ПКРЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций. Фонды оценочных средств ежегодно корректируются и утверждаются методическим советом колледжа. В колледже создаются условия для максимального приближения программ текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации,

обучающихся к условиям их будущей профессиональной деятельности – для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины, в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины. Формы промежуточной аттестации указаны для каждой учебной дисциплины и профессионального модуля в ячейках столбца 3:

- по дисциплинам общеобразовательного цикла определены формы промежуточной аттестации дифференцированный зачет или экзамен; обязательны три экзамена по русскому языку, математике (сдаются в письменной форме) и физике (в устной форме).

- обязательная форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям экзамен квалификационный, который проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену квалификационному является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик. Содержание экзамена квалификационного разрабатывается соответствующей методической цикловой комиссией и утверждается заместителем директора по учебной работе с обязательным согласованием с представителями работодателей. Экзамен квалификационный принимает комиссия в составе представителей колледжа и работодателей. Промежуточная аттестация проводится в следующем порядке 2 семестр – 1 неделя, 3 семестр – 1 неделя, 4 семестр – 1 неделя, 6 семестр – 1 неделя.

Формой государственной итоговой аттестации является выполнение и защита выпускной квалификационной работы (1 неделя), которая проводится в следующих видах: выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работ.

6.2. Требования к выпускным квалификационным работам

Требования к выпускным квалификационным работам разрабатывается соответствующей методической цикловой комиссией и утверждается заместителем директора по учебной работе с обязательным согласованием с представителями работодателей.

6.3. Организация государственной итоговой аттестации выпускников

Формой государственной итоговой аттестации является выполнение и защита выпускной квалификационной работы (1 неделя), которая проводится в следующих видах: выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работ.

Организация государственной итоговой аттестации выпускников регламентирована Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программа среднего профессионального образования, утвержденным директором ГАПОУ КККАТК 01.02.2014г. (регистрационный номер 62, версия № 1).