

Утверждаю
Директор ГБОУ СПО
«Железноводский художественно-строительный техникум»

_____ / _Ю.А. Васин_

«___» _____ 2015г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования
государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования
«Железноводский художественно-строительный техникум»

по профессии среднего профессионального образования 08.01.07 «Мастер общестроительных работ»

Квалификация: каменщик

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 10 мес.
на базе основного общего образования

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения¹

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии СПО	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	20	5,5	13,5		1	1	2	43
Всего	20	5,5	13,5		1	1	2	43

3. План учебного процесса (для ППКРС СПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	обязательная		I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		422	118	304	146	122	182				
ОП.01	Основы материаловедения	Э	58	16	42	16	42					
ОП.02	Основы электротехники	-, 3	46	14	32	16		32				
ОП.03	Основы строительного черчения		46	14	32	18	32					
ОП.04	Основы технологии общестроительных работ	-, Э	146	40	106	60	58	48				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-, 3	46	14	32	16		32				
ОП.06	Основы поиска работы		36	10	26	10		26				
ОП.07	Охрана труда		44	10	34	10		34				
П.00	Профессиональный цикл	$-\frac{N_{ДЗ}}{N_{Э}}$	546	174	372	198	164	208				
ПМ.00	Профессиональные модули	$-\frac{N_{ДЗ}}{N_{Э}}$	630	174	372	198	164	208				
ПМ.01	Выполнение арматурных работ	Э(к)	78	24	54	26		54				
МДК.01.01	Технология арматурных работ	-, ДЗ	78	24	54	26		54				
УП.01	Учебная практика				18			18				
ПП.01	Производственная практика				78			78				
ПМ.02	Выполнение бетонных работ	Э(к)	80	26	54	26		54				
МДК.02.01	Технология бетонных работ	-, ДЗ	80	26	54	26		54				
УП.02	Учебная практика				18			18				
ПП.02	Производственная практика				78			78				
ПМ.03	Выполнение каменных работ	Э(к)	80	24	56	34	56					
МДК.03.01	Технология каменных работ	-, ДЗ	64	20	44	24	44					
МДК.03.02	Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий		16	4	12	10	12					
УП.02	Учебная практика				36		36					
ПП.02	Производственная практика				60		60					
ПМ.04	Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из	Э(к)	80	26	54	28	54					

	сборных железобетонных и металлических конструкций											
МДК.04.01	Технология монтажных работ	–, ДЗ	80	26	54	28	54					
ПП.04	Производственная практика				102		102					
ПМ.05	Выполнение печных работ	Э(к)	76	24	52	28		52				
МДК.05.01	Технология печных работ	–, ДЗ	76	24	52	28		52				
УП.05	Учебная практика				60			60				
ПП.05	Производственная практика				36			36				
ПМ.06	Выполнение стропальных работ	Э(к)	76	24	52	28		52				
МДК.06.01	Технология стропальных работ	–, ДЗ	76	24	52	28		52				
УП.06	Учебная практика											
ПП.06	Производственная практика				96			96				
ПМ.07	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сварки	Э(к)	80	26	54	28	54					
МДК.07.01	Технология ручной электродуговой сварки	–, ДЗ	80	26	54	28	54					
УП.07	Учебная практика				66		66					
ПП.07	Производственная практика				36			36				
ФК.00	Физическая культура	З	80	40	40	30	16	24				
	Всего	4з/7дз/7э										
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация						576	828				1 нед.
Консультации на учебную группу по 100 часов в учебном году (всего 4 часа x 25 чел.) Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с _____ по _____ (1 нед.)					Всего	дисциплин и МДК	312	408				
						учебной практики	102	96				
						производств. практики	162	324				
						экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных))	1	1				
						дифф. зачетов			7дз			
						зачетов			4з			

4. Практика

№ п/п	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в часах или неделях
1.	Выполнение арматурных работ	Учебная	Концентрированно	2	18 часов
		Производственная	Концентрированно	2	78 часов
2.	Выполнение бетонных работ	Учебная	Концентрированно	2	18 часов
		Производственная	Концентрированно	2	78 часов
3.	Выполнение каменных работ	Учебная	Концентрированно	1	36 часов
		Производственная	Концентрированно	1	60 часов
4.	Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных и металлических конструкций				
		Производственная	Концентрированно	1	102 часов
5.	Выполнение печных работ	Учебная	Концентрированно	2	60 часов
		Производственная	Концентрированно	2	36 часов
6.	Выполнение стропальных работ	Учебная	Концентрированно	2	
		Производственная	Концентрированно	2	96 часов
7.	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой	Учебная	Концентрированно	1	66 часов
		Производственная	Концентрированно	1	36 часов
				Всего:	864 часа (19 недель)

5. Пояснительная записка

1. Рабочий учебный план разработан в соответствии с ФГОС СПО по профессии 08.01.07 «Мастер общестроительных работ», введенным в действие приказом Министерством образования и науки РФ от 2.08.2013г. № 683

2. Рабочий учебный план вводится с 01.09.2015 г.

3. Объем обязательной аудиторной нагрузки обучающегося составляет 36 часов в неделю при максимальной нагрузке 54 часа в неделю.

5. Консультации для обучающихся очной формы получения образования (групповые, индивидуальные, письменные) предусматриваются организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.

5. Диапазон допустимых значений практикоориентированности для ППКРС СПО лежит в пределах 60% - 70% и составляет для РУП значение 63 %.

6. Дисциплина «Физическая культура» ППКРС предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки.

7. На промежуточную аттестацию выносятся только экзамены (не более 3-х экзаменов в неделю). По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля является зачет. Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференцированного зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

8. Объем времени, отведенный на вариативную часть учебных циклов ППКРС (216 часов), использован на ведение общепрофессиональных дисциплин «Охрана труда» (34 часа), «Основы поиска работы» (26 часа) и на 7 профессиональных модулей равноценно по 21 часу.

9. При освоении программ профессиональных модулей формой итоговой аттестации по профессиональным модулям является квалификационный экзамен (проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности,

определенного в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» ФГОС). Квалификационный экзамен проставляется после освоения обучающимся компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практик. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен» При освоении программ междисциплинарных курсов (МДК) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен или дифференцированный зачет/комплексный зачёт.

10. Вся учебная практика проводится концентрированно по окончании теоретического материала междисциплинарных курсов.

11. Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа), тематика которой соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей и предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

6. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
	строительного черчения
	материаловедения
	технологии общестроительных работ
	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории:
	материаловедения
	Информационных технологий
	Мастерские:
	слесарная
	электросварочная
	для каменных работ
	Полигоны:
	участок для бетонных работ
	Спортивный комплекс <ul style="list-style-type: none">• спортивный зал;• открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия;• стрелковый тир.
	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	Актный зал

Согласовано:

Заместитель директора по учебной работе
