



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
среднего профессионального образования

**государственного автономного профессионального
образовательного учреждения Стерлитамакского колледжа
строительства и профессиональных технологий**

по профессии
08.01.07 Мастер общестроительных работ

Квалификация: Каменщик
Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций

Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 2 года и 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования технический

1. Пояснительная записка

Учебный план государственного автономного профессионального образовательного учреждения Стерлитамакского колледжа строительства и профессиональных технологий разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 178 от 13.03. 2018г.зарег. Министерством юстиции (№ 50543 от 28.03.2018г.).

Учебный план предназначен для подготовки квалифицированных рабочих на базе основного общего образования.

Учебный план призван обеспечить реализацию целей и задач образования, которые определены следующими документами:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 (ред. от 28.08.2020) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 N 29200)
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся» (с изменениями на 18 ноября 2020 года)
- Приказ Минобрнауки России от 08.11.2021 N 800 (ред. от 05.05.2022), «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»(зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 №66211);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 25 октября 2013 г. N 1186 (ред. 07.08.2019г.)"Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов"
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 (ред. от 11.12.2020) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (с изменениями от12.08.22)
- Приказ Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. N 96/134 "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"
- Постановление Правительства РФ от 31.12.1999 N 1441 (ред. от 30.03.2019) "Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации к военной службе "
- ФГОС СПО по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 марта 2018г. N 178). рег. Министерством юстиции (№ 50543 от 28.03.2018г.)

Профессиональный стандарт 16.048 Каменщик утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации; от 25 декабря 2014 года N 1150н ,рег. Министерством юстиции 29 января 2015 г.N 35773 код 350

- Профессиональный стандарт 16.047 Монтажник бетонных и металлических конструкций (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 23 марта 2015 г. N 185н) рег. Министерством юстиции (№ 65880 от 18.11.2021 г.) код 348;
- Санитарные правила СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи
- Устав ГАПОУ СКСиПТ;
- Положение о периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ГАПОУ СКС и ПТ
- Положение по итоговому контролю учебных достижений обучающихся при реализации Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования в пределах основной образовательной программы среднего профессионального образования ГАПОУ СКС и ПТ
- Положение о режиме занятий обучающихся в ГАПОУ СКСиПТ
- Положение выполнении индивидуального проекта ГАПОУ СКСиПТ
- Рабочих программ профессиональных модулей и дисциплин.
- С учетом:
- ПООП 08.01.07 Мастер общестроительных работ

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный процесс начинается с 01 сентября и оканчивается в соответствии с графиком учебного процесса.

В ГАПОУ СКСиПТ устанавливаются такие виды учебных занятий, как урок, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика (производственное обучение) и производственная практика.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Объем учебно-производственной нагрузки не должен превышать 32-36 академических часов.

По дисциплине «Физическая культура» предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Консультации для студентов предусматриваются из расчета 4 часа на одного студента на каждый учебный год. Консультации проводятся в групповой и индивидуальной форме.

При изучении башкирского языка как государственного языка группа делится на начинающую и продолжающую (в соответствии с уровнем подготовленности студентов и с учетом оптимального наполнения группы). Деление группы на подгруппы происходит также при изучении дисциплины «Иностранный язык» и дисциплины «Информатика» (при проведении лабораторных работ).

Учебная практика реализуется в форме практической подготовки, проводится, как правило, в мастерских и лабораториях колледжа, а также может проводиться в различных организациях на основе прямых договоров, заключаемых между колледжем и организацией, куда направляются обучающиеся. Производственная практика реализуется в форме

практической подготовки, проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов.

Учебная практика и производственная практика студентов, осваивающих ППКРС, осуществляются в соответствии с положением, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации, и проводится, как рассредоточено, так и концентрировано согласно графика учебного процесса.

Показатель практикоориентированности при реализации ППКРС по составляет 74 %.

По окончании изучения МДК и прохождения производственной практики студенты сдают экзамен (квалификационный) по каждому профессиональному модулю.

1.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ППКРС сформирован с учетом профиля получаемого профессионального образования в соответствии с «Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования в пределах программ подготовки квалифицированных кадров и служащих, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования» (письмо МО РФ 28.04.2014 г.).

1. Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС.

2. ГАПОУ СКСиПТ реализуют ФГОС среднего общего образования в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих СПО по техническому профилю получаемого профессионального образования

3. При разработке учебного плана общеобразовательный цикл формируется, исходя из того, что в соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения ППКРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)	57 нед.
промежуточная аттестация	3 нед.
каникулы	22 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.) распределяются на учебные дисциплины общеобразовательного цикла – общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях, и дополнительные по выбору обучающихся.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ППКРС в течение 2 лет.

Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения по профессии дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла ППКРС.

4. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППКРС с получением среднего общего образования оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

По «Русскому языку», «Математике» и по профильной дисциплине общеобразовательного цикла «Физика» проводят экзамены в письменной форме.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть распределена с учетом потребностей регионального рынка труда и согласована с работодателями (см. **Акт согласования с работодателями** программы подготовки квалифицированных специалистов, служащих (ППКРС) по профессии **08.01.07 Мастер общестроительных работ**).

Исходя из вышесказанного, объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППКРС по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ (436 ч.) использованы следующим образом

Наименование дисциплины	Количество часов	Примечание
ОП.01 Основы строительного черчения	10	для углубленного изучения
ОП.02 Основы технологии общестроительных работ	12	для углубленного изучения
ОП.03 Безопасность жизнедеятельности	18	
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	30	
ОП.07 Башкирский язык	54	
ОП.08 Психология социальной адаптации	32	
ОП.09 Материаловедение	46	
ОП.10 Основы электротехники-	36	
ОП.11 Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности	34	
ОП.12 Конкурентоспособность выпускника	32	
ОП.13 Интенсив по подготовке к ДЭ по компетенции 36"Кирпичная кладка	36	
МДК.03.01.P1 Каменные работы в строительстве	48	для углубленного изучения профессиональных знаний и умений
МДК.03.01.P2 Охрана труда	24	
МДК.04.01.P2 Охрана труда при выполнении монтажных	24	

1.5. Порядок аттестации студентов

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений студентов применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль;
- рубежный контроль;
- итоговый контроль.

Правила участия в контролируемых мероприятиях и критерии оценивания достижений студентов определяются Положением о контроле и оценке достижений студентов.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей студента и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме устного опроса, тестирования.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий; соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формирование действия с должной мерой обобщения, освоения
- (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Рубежный контроль

Рубежный (внутрисеместровый) контроль достижений студентов базируется на модульном принципе организации обучения по разделам учебной дисциплины. Рубежный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, специалистов структурных подразделений колледжа. Результаты рубежного контроля используются для оценки достижений студентов.

Итоговый контроль

Итоговый контроль результатов подготовки студентов осуществляется комиссией в форме зачетов, дифференцируемых зачетов и/или экзаменов (комплексных экзаменов), назначаемой приказом директора колледжа, с участием ведущего (их) преподавателя (ей). Возможно проведение экзамена сразу после изучения дисциплины. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

ОРГАНИЗАЦИЯ ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются Программой о государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ СКСиПТ.

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний, разрабатывается государственной аттестационной комиссией, утверждается директором колледжа и доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы в академических часах						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)												
			Всего	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем					Самостоятельная работа	I курс				II курс				III курс			
				Занятия по дисциплинам и МДК			Практики			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.						
				Всего по дисциплинам/МДК	в том числе,					16,5	н ед	23,5	н ед	16	н ед	13	н ед	6,5	н ед	5,5	н ед
теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия	учебная	производственная																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		11	12	13	14	15	16						
	Общее количество часов по ФГОС		4428						198												
	в том числе																				
	общеобразовательный цикл		2052																		
	ГИА		72																		
	Промежуточная аттестация		144																		
	Практика(учебная, производственная)		1296																		
	Всего по дисциплинам/МДК		864																		
									198												
	общеобразовательный цикл		2052	1906	618	1288	0	0	146	42	68	34	32	12	10						
	общепрофессиональный цикл + профессиональный цикл		864	812	280	532	0	0	52												
	в том числе																				
	общепрофессиональный цикл	864	549	516	160	356	0	0	33												
	профессиональный цикл	0	315	296	120	176	0	0	19												

	<i>часов</i>																				
	Самостоятельная работа				0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ООД.00	Общеобразовательный цикл		205 2	1906	618	1288	0	0	146	52 0	40	732	64	4 6 8	30	17 0	11	16	1	0	0
	Общие																				
ООДб.01	Русский язык	-, -, Э	114	106	52	54			8	30	2	46	4	3 0	2						
ООДб.02	Литература	-, -, ДЗ	171	158	92	66			13	46	4	66	6	4 6	3						
ООДб.03	Иностранный язык	-, -, ДЗ	171	158	0	158			13	30	2	46	4	4 6	3	36	4				
ООДпу.0 4	Математика (включая основы начертательной геометрии)	Э, Э, -, Э	399/ 46	370/46	130	240			29	92	8	130/ 46	13	8 8	6	60	2				
ООДб.05	Россия в мире (включая обществознание)	-, -, ДЗ	171	158	96	62			13	30	2	46	4	4 6	4	36	3				
ООДб.06	Физическая культура	3,3, ДЗ	228	214	8	206			14	64	4	90	8	6 0	2						
ООДб.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-, -, ДЗ	114	106	38	68			8	30	2	46	4	3 0	2						
ООДб.08	Астрономия	-, ДЗ	57	54	44	10			3	30	2	24	1								
	По выбору из обязательных предметных областей																				
ООДпу.0 9	Информатика	-, 3, -, ДЗ	228	212	80	132			16	46	4	66	6	4 6	3	38	2	16	1		
ООДпу.1 0	Физика	-, ДЗ, Э	171	158	50	108			13	46	4	66	6	4 6	3						
ООДбу.1 1	Химия (включая биологию)	-, -, ДЗ	114	106	28	78			8	30	2	46	4	3 0	2						
ООДб.12	Родной язык (башкирский/русский) / Родная	-, ДЗ	114	106	0	106			8	46	4	60	4								

ОП.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	32	32	0	32			0								18	0	14	0		
ОП.05	Физическая культура	3, 3, 3	49	46	0	46			3						24	3	12	0	10	0		
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности*	ДЗ	32	30	10	20			2								16	2	14	0		
ОП.07	Башкирский язык*	ДЗ	58	54	0	54			4					3 0	2	24	2					
ОП.08	Психология социальной адаптации*	ДЗ	34	32	20	12			2	32	2											
ОП.09	Основы материаловедения*	ДЗ	50	46	24	22			4			46	4									
ОП.10	Основы электротехники*	ДЗ	38	36	22	14			2						36	2						
ОП.11	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности*	3	36	34	20	14			2								34	2				
ОП.12	Конкурентоспособность выпускника*		36	32	20	12			4										32	4		
ОП.13	Интенсив по подготовке к ДЭ по компетенции "Кирпичная кладка"		36	36	0	36			0										36	0		
П.00	Профессиональный цикл		1611	296	120	176	432	864	19	0	0	0	0	0	0	0	88	6	126	7	82	6
	в том числе вариативных часов		100	96	0	0	0	0	4													
ПМ.00	Профессиональные модули		1611	296	120	176	432	864	19	0	0	0	0	0	0	0	88	6	126	7	82	6
ПМ.03	Выполнение	Э(кв)	829	170	64	106	216	432	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	5	82	6

	каменных работ																					
	в том числе вариативных часов		74	72					2													
МДК.03. 01	Технология каменных работ		181	170	64	106			11								88	5	82	6		
	в том числе вариативных часов		72	72					0													
МДК.03. 01.P1	Каменные работы в строительстве	Э	155	146	50	96			9								64	3	82	6		
	в том числе вариативных часов		48	48																		
МДК.03. 01.P2	Охрана труда при выполнении каменных работ*	ДЗ	26	24	14	10			2								24	2				
УП.03	Учебная практика	-, ДЗ	216	216			216		0								2 не д.				4 не д.	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	432	432				432	0												12 не д.	
ПМ.04	Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных железобетонных и металлических конструкций	Э(кв)	782	126	56	70	216	432	8	0	0	0	0	0	0	88	6	38	2	0	0	
	в том числе вариативных часов		26	24					2													
МДК.04. 01	Технология монтажных работ		134	126	56	70			8							88	6	38	2			
	в том числе вариативных часов		26	24					2													
МДК.04. 01.P1	Монтажные работы в	Э	108	102	42	60			6							64	4	38	2			

	строительстве																		
МДК.04.01.P2	<i>Охрана труда при выполнении монтажных работ*</i>		26	24	14	10			2						24	2			
УП.04	Учебная практика	ДЗ	216	216			216		0						6 нед.				
ПП.04	Производственная практика	-, ДЗ	432	432			432		0						4 нед.		8 нед.		
ПА.00	Промежуточная аттестация по ОП.00 + П.00			36															
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация			72															2 нед.
Государственная итоговая аттестация проводится в форме сдачи демонстрационного экзамена		Всего	Изучаемых дисциплин -							13	13	12	9	5	5				
			Профессиональных модулей -										1	2	1				
			Междисциплинарных курсов -										1	2	1				
			Учебной практики (нед.) -										6 нед.	2 нед.	4 нед.				
			Производственной практики (нед.) -										4 нед.	8 нед.	12 нед.				
			Экзаменов -							1	1	2	2	1	1				
			Экзаменов (квалификационных) -											1	1				
			Зачетов/Диф.зачетов - (без учета зачетов по физической культуре) -							1	4	5	5	4	5				
рекомендуемый диапазон допустимых значений практикоориентированности для ОП по: профессии СПО - 70–85%; специальности СПО базовой подготовки – 50–65%, углубленной подготовки – 50–60%;				74%															

Выпускная квалификационная работа по профессии проводится в виде демонстрационного экзамена, который способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по профессии при решении конкретных задач, а также определению уровня подготовки выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Содержание заданий выпускной квалификационной работы должно соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу.

График учебного процесса

курс	сентябрь				IX-X	октябрь				X-XI	ноябрь				XI-XII	декабрь				январь			
	1	2	3	4		5	6	7	8		9	10	11	12		13	14	15	16	17	18	19	20
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			1	2	3	
1																	ПА	К	К				
2																	ПА	К	К				
3	ПП.04	ПП.04	ПП.04	ПП.04	ПП.04	ПП.04	ПП.04	ПП.04							УП.03	УП.03	УП.03 ПА	К	К				

Обозначения:

Теоретическое обучение	
Учебная практика	УП
Производственная практика	ПП
Промежуточная аттестация	ПА
Подготовка к демонстрационному экзамену	ЦДЭ
Государственная (итоговая) аттестация	ГИА
Каникулы	К

Свод по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам/ МДК	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Кол-во недель учебного процесса	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I курс	40			0	1	0	41	11	52
II курс	29	6	4	0	2	0	41	11	52
III курс	12	6	20	0	1	2	41	2	43
Всего	81	12	24	0	4	2	123	24	147

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

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	Основы строительного черчения
2.	Основы материаловедения
3.	Технологии общестроительных работ
4.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории:
5.	Информационных технологий
6.	Материаловедения
	Мастерские:
7.	Слесарные
8.	Для каменных работ
	Полигоны:
9.	Заготовительный участок
	Спортивный комплекс:
10.	Спортивный зал
11.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
12.	Стрелковый тир
	Залы:
13.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
14.	Актовый зал