

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Кандаурова Н.В.

30 мая 2024 г.

Одобрено Педагогическим советом
Протокол № 6 от 30.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.01

08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Кафедра: Строительства и дизайна

Квалификация: *техник*

Форма обучения: *Очная*

Срок получения образования по ОП: *3 г. 10 м.*

Уровень образования при приеме на обучение: *основное общее образование*

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 2 от 10.01.2018

Основной	Виды деятельности
+	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
+	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
+	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства
+	Участие в проектировании зданий и сооружений
Освоение профессий рабочих, должностей служащих:	
Штукатур	

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УМР

_____ / Шляхова Н.И./

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01_24_00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад. часов							Объем ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра														
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Код	Наименование																				
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА														1476	1476	1440	1440		36		100%	0%	612	864														
СОО.Среднее общее образование														1476	1476	1440	1440		36		1476		612	864														
+	БД	Базовые дисциплины	2	1	12222 2222		872	872	860	860		12		872		380	492																					
+	УП.01	Русский язык	2				130	130	118	118		12		130		52	78								24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	УП.02	Литература			2		118	118	118	118				118		52	66								24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	УП.03	Иностранный язык			2		118	118	118	118				118		52	66								26	Экономики и туризма												
+	УП.04	История			2		78	78	78	78				78		34	44								24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	УП.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура		1	2		78	78	78	78				78		34	44								23	Строительства и дизайна												
+	УП.06	Основы безопасности и защиты Родины			2		40	40	40	40				40			40								24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	УП.07	Обществознание			2		118	118	118	118				118		52	66								24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	УП.08	Химия			2		80	80	80	80				80		36	44								28	Здравоохранения и индустрии												
+	УП.09	Биология			2		76	76	76	76				76		32	44								24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	УП.10	География			1		36	36	36	36				36		36									24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	ПД	Профильные дисциплины	22		2		568	568	544	544		24		568		232	336																					
+	УП.11	Математика	2				258	258	246	246		12		258		114	144								24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	УП.12	Информатика			2		144	144	144	144				144		52	92								25	Информационных систем и												
+	УП.13	Физика	2				166	166	154	154		12		166		66	100								24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	ПОО	Предлагаемые ОО			2		36	36	36	36				36		36																						
+	УП.14	Россия - моя история			2		36	36	36	36				36			36								24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	УП.14	История Ставропольского края																							24	Общеобразовательных дисциплин и												
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА														4464	4464	4068	4068	216	180	1432	3168	1296			612	864	612	900	648	828								
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл														484	484	462	462	22			484				68	126	112	102	28	48								
+	ОГСЭ.01	Основы философии			5		48	48	44	44	4			48						48					28	Здравоохранения и индустрии												
+	ОГСЭ.02	История		4			48	48	46	46	2			48				48						24	Общеобразовательных дисциплин и													
+	ОГСЭ.03	Психология общения			6		48	48	48	48				48						48				28	Здравоохранения и индустрии													
+	ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	8	46			152	152	136	136	16			152			36	36	32	20	14	14		26	Экономики и туризма													
+	ОГСЭ.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура		34567	8		188	188	188	188				188			32	42	32	34	14	34		23	Строительства и дизайна													
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл														196	196	166	166	12	18	18	196				120	38				38								
+	ЕН.01	Математика	3				72	72	44	44	10	18	18	72				72							24	Общеобразовательных дисциплин и												
+	ЕН.02	Информатика			4*		86	86	86	86				86			48	38						25	Информационных систем и													
+	ЕН.03	Экологические основы природопользования			8		38	38	36	36	2			38									38	26	Экономики и туризма													
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл														1154	1154	1082	1082	18	54	270	576	578			338	254		106	388	68								
+	ОПЦ.01	Инженерная графика	4				134	134	120	120	2	12		102	32			60	74						23	Строительства и дизайна												
+	ОПЦ.02	Техническая механика	4				92	92	80	80	6	6	32	92				50	42						23	Строительства и дизайна												
+	ОПЦ.03	Основы электротехники			3		38	38	38	38				38				38							23	Строительства и дизайна												
+	ОПЦ.04	Основы геодезии	4				122	122	110	110		12	48	56	66			66	56						23	Строительства и дизайна												
+	ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий			6		38	38	38	38			6	38							38				23	Строительства и дизайна												
+	ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности			3		44	44	40	40	4			44				44							25	Информационных систем и программирования												
+	ОПЦ.07	Экономика отрасли	7				98	98	86	86		12	16	98							98				23	Строительства и дизайна												
+	ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности			4		40	40	36	36	4			40				40							23	Строительства и дизайна												
+	ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности			8		68	68	68	68				68									68		23	Строительства и дизайна												

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01_24_00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад.часов							Объем ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет оц.	КП	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Код								
+	ОПЦ.В.10	Основы финансовой грамотности			3		36	36	36	36				36				36						23	Строительства и дизайна	
+	ОПЦ.В.11	Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях			7*		56	56	56	56			10	56								56		23	Строительства и дизайна	
+	ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях			7*		100	100	100	100			46	100							68	32		23	Строительства и дизайна	
+	ОПЦ.В.13	Каркасные и крупнопанельные полносборные здания	7				104	104	92	92		12	28	104									104		23	Строительства и дизайна
+	ОПЦ.В.14	Основы работы в программе двумерного моделирования AutoCAD			4*		86	86	86	86			46	86			44	42						23	Строительства и дизайна	
+	ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве			7		98	98	96	96	2		38	98									98		23	Строительства и дизайна
ПП.Профессиональный цикл							2414	2414	2142	2142	164	108	1144	1696	718			86	446	500	692	232	458			
+	ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	45577		4577	57	898	898	808	808	54	36	392	550	348				344	278	44	232				
+	МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений			4		32	32	32	32				32					32					23	Строительства и дизайна	
+	МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	4				86	86	74	74		12	14	86					86					23	Строительства и дизайна	
+	МДК.01.03	Архитектура зданий	5			5	204	204	186	186	18		102	64	140				90	114				23	Строительства и дизайна	
+	МДК.01.04	Строительные конструкции	5				264	264	246	246	18		86	102	162				136	128				23	Строительства и дизайна	
+	МДК.01.05	Проект производства работ	7			7	192	192	162	162	18	12	82	146	46						44	148		23	Строительства и дизайна	
+	УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)			57		72	72	72	72			72	72							36	36		23	Строительства и дизайна	
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)			7		36	36	36	36			36	36								36		23	Строительства и дизайна	
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	7				12	12				12	12									12		23	Строительства и дизайна	
+	ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	666		566		640	640	568	568	48	24	398	584	56						222	418				
+	МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	6				378	378	328	328	38	12	184	322	56						186	192		23	Строительства и дизайна	
+	МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	6				70	70	60	60	10		34	70							70			23	Строительства и дизайна	
+	УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)			5		36	36	36	36			36	36						36				23	Строительства и дизайна	
+	УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)			6		36	36	36	36			36	36							36			23	Строительства и дизайна	
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)			6		108	108	108	108			108	108								108		23	Строительства и дизайна	
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	6				12	12				12	12								12			23	Строительства и дизайна	
+	ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	8		88		314	314	260	260	42	12	176	208	106								314			
+	МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			8		194	194	152	152	42		68	160	34								194	23	Строительства и дизайна	

Курс 4														Закрепленная кафедра		
Семестр 7							Семестр 8							Код	Наименование	
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	ПАТТ			
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															26	Экономики и туризма
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															23	Строительства и дизайна
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															28	Здравоохранения и индустрии
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															25	Информационных систем и
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															24	Общеобразовательных дисциплин и
648	252		284	50	14	48	828	112		658		46	12			
28			26		2		48			46			2			
															28	Здравоохранения и индустрии
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															28	Здравоохранения и индустрии
14			12		2		14			12			2		26	Экономики и туризма
14			14				34			34					23	Строительства и дизайна
							38	16		20			2			
															24	Общеобразовательных дисциплин и
															25	Информационных систем и
							38	16		20			2		26	Экономики и туризма
388	210		152		2	24	68	20		48						
															23	Строительства и дизайна
															23	Строительства и дизайна
															23	Строительства и дизайна
															23	Строительства и дизайна
															23	Строительства и дизайна
															25	Информационных систем и программирования
98	54		32			12									23	Строительства и дизайна
															23	Строительства и дизайна
							68	20		48					23	Строительства и дизайна

План Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01_24_00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

Курс 4														Закрепленная кафедра	
Семестр 7							Семестр 8							Код	Наименование
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	ПАТТ		
														23	Строительства и дизайна
56	38		18											23	Строительства и дизайна
32	16		16											23	Строительства и дизайна
104	60		32			12								23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
98	42		54		2									23	Строительства и дизайна
232	42		106	50	10	24	458	76		328		42	12		
232	42		106	50	10	24									
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
148	42		34	50	10	12								23	Строительства и дизайна
36			36											23	Строительства и дизайна
36			36											23	Строительства и дизайна
12						12								23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
							314	76		184		42	12		
							194	76		76		42		23	Строительства и дизайна

План Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01_24_00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

Курс 4														Закрепленная кафедра	
Семестр 7							Семестр 8							Код	Наименование
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР	ПАТТ		
							108			108				23	Строительства и дизайна
							12						12	23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
														23	Строительства и дизайна
							144			144				23	Строительства и дизайна
							216			216					
							144			144				23	Строительства и дизайна
							72			72				23	Строительства и дизайна

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	ОК
БД	Базовые дисциплины	
УП.02	Литература	
УП.03	Иностранный язык	
УП.04	История	
УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	
УП.07	Обществознание	
УП.08	Химия	
УП.09	Биология	
УП.10	География	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
УП.13	Физика	
ПОО	Предлагаемые ОО	
УП.14	Россия - моя история	
УП.14	История Ставропольского края	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.03	Психология общения	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.02	Техническая механика	
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.В.11	Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях	
ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях	

Индекс	Содержание	Тип
ОПЦ.В.13	Каркасные и крупнопанельные полносборные здания	
ОПЦ.В.14	Основы работы в программе двумерного моделирования NanoCAD	
ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
МДК.01.05	Проект производства работ	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	

Индекс	Содержание	Тип
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	ОК
БД	Базовые дисциплины	
УП.02	Литература	
УП.03	Иностранный язык	
УП.04	История	
УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	
УП.07	Обществознание	
УП.08	Химия	
УП.09	Биология	
УП.10	География	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
УП.12	Информатика	
УП.13	Физика	
ПОО	Предлагаемые ОО	
УП.14	Россия - моя история	
УП.14	История Ставропольского края	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Психология общения	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.02	Техническая механика	
ОПЦ.03	Основы электротехники	

Индекс	Содержание	Тип
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.В.11	Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях	
ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях	
ОПЦ.В.13	Каркасные и крупнопанельные полносборные здания	
ОПЦ.В.14	Основы работы в программе двумерного моделирования NanoCAD	
ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
МДК.01.05	Проект производства работ	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	

Индекс	Содержание	Тип
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	ОК
БД	Базовые дисциплины	
УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	
УП.07	Обществознание	
УП.10	География	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
УП.13	Физика	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Психология общения	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.02	Техническая механика	
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ОПЦ.04	Основы геодезии	

Индекс	Содержание	Тип
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.В.10	Основы финансовой грамотности	
ОПЦ.В.11	Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях	
ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях	
ОПЦ.В.13	Каркасные и крупнопанельные полносборные здания	
ОПЦ.В.14	Основы работы в программе двухмерного моделирования NanoCAD	
ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
МДК.01.05	Проект производства работ	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	

Индекс	Содержание	Тип
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;	ОК
БД	Базовые дисциплины	
УП.01	Русский язык	
УП.02	Литература	
УП.03	Иностранный язык	
УП.04	История	
УП.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	
УП.07	Обществознание	
УП.08	Химия	
УП.09	Биология	
УП.10	География	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
УП.13	Физика	
ПОО	Предлагаемые ОО	
УП.14	Россия - моя история	
УП.14	История Ставропольского края	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	

Индекс	Содержание	Тип
ОГСЭ.03	Психология общения	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.02	Техническая механика	
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.В.11	Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях	
ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях	
ОПЦ.В.13	Каркасные и крупнопанельные полносборные здания	
ОПЦ.В.14	Основы работы в программе двумерного моделирования NanoCAD	
ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
МДК.01.05	Проект производства работ	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	

Индекс	Содержание	Тип
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;	ОК
БД	Базовые дисциплины	
УП.01	Русский язык	
УП.02	Литература	
УП.04	История	
УП.07	Обществознание	
УП.10	География	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
УП.13	Физика	
ПОО	Предлагаемые ОО	
УП.14	Россия - моя история	

Индекс	Содержание	Тип
УП.14	История Ставропольского края	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Психология общения	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
МДК.01.05	Проект производства работ	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	

Индекс	Содержание	Тип
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПДП.01	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	ОК
БД	Базовые дисциплины	
УП.02	Литература	
УП.04	История	
УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	
УП.07	Обществознание	
УП.10	География	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
ПОО	Предлагаемые ОО	
УП.14	Россия - моя история	
УП.14	История Ставропольского края	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Психология общения	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	

Индекс	Содержание	Тип
ЕН.01	Математика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
МДК.01.05	Проект производства работ	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	

Индекс	Содержание	Тип
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	ОК
БД	Базовые дисциплины	
УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	
УП.07	Обществознание	
УП.08	Химия	
УП.09	Биология	
УП.10	География	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
УП.13	Физика	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Психология общения	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
МДК.01.05	Проект производства работ	

Индекс	Содержание	Тип
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	ОК
БД	Базовые дисциплины	
УП.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	

Индекс	Содержание	Тип
УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	
ОГСЭ.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
МДК.01.05	Проект производства работ	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	ОК
БД	Базовые дисциплины	
УП.01	Русский язык	
УП.02	Литература	
УП.03	Иностранный язык	
УП.07	Обществознание	
УП.10	География	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.03	Психология общения	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.01	Математика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	

Индекс	Содержание	Тип
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	
ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
МДК.01.05	Проект производства работ	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	

Индекс	Содержание	Тип
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
Вид деятельности: Участие в проектировании зданий и сооружений		
ПК 1.1.	Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями;	ПК
БД	Базовые дисциплины	
УП.03	Иностранный язык	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.02	Техническая механика	
ОПЦ.В.11	Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях	
ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях	
ОПЦ.В.13	Каркасные и крупнопанельные полносборные здания	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.2.	Выполнять расчеты и конструирование строительных конструкций;	ПК
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
УП.13	Физика	

Индекс	Содержание	Тип
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.02	Техническая механика	
ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.04	Строительные конструкции	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.3.	Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием средств автоматизированного проектирования;	ПК
БД	Базовые дисциплины	
УП.03	Иностранный язык	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.В.11	Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях	
ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях	
ОПЦ.В.13	Каркасные и крупнопанельные полносборные здания	
ОПЦ.В.14	Основы работы в программе двумерного моделирования NanoCAD	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	
МДК.01.03	Архитектура зданий	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	

Индекс	Содержание	Тип
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 1.4.	Участвовать в разработке проекта производства работ с применением информационных технологий.	ПК
БД	Базовые дисциплины	
УП.03	Иностранный язык	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.12	Информатика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	
МДК.01.05	Проект производства работ	
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
Вид деятельности: Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства		
ПК 2.1.	Выполнять подготовительные работы на строительной площадке;	ПК
БД	Базовые дисциплины	
УП.08	Химия	
УП.09	Биология	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	

Индекс	Содержание	Тип
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.2.	Выполнять строительно-монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства;	ПК
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.3.	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов;	ПК
БД	Базовые дисциплины	
УП.08	Химия	
УП.09	Биология	
ПД	Профильные дисциплины	
УП.11	Математика	
ЕН.02	Информатика	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	

Индекс	Содержание	Тип
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 2.4.	Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов;	ПК
БД	Базовые дисциплины	
УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.04	Основы геодезии	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
Вид деятельности: Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и соору		
ПК 3.1.	Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов,	ПК
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 3.2.	Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач;	ПК
БД	Базовые дисциплины	

Индекс	Содержание	Тип
УП.01	Русский язык	
УП.02	Литература	
УП.04	История	
УП.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
ПОО	Предлагаемые ОО	
УП.14	Россия - моя история	
УП.14	История Ставропольского края	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 3.3.	Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ;	ПК
БД	Базовые дисциплины	
УП.01	Русский язык	
УП.02	Литература	
УП.04	История	
УП.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
УП.07	Обществознание	
ПОО	Предлагаемые ОО	
УП.14	Россия - моя история	
УП.14	История Ставропольского края	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.07	Экономика отрасли	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	

Индекс	Содержание	Тип
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 3.4.	Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений;	ПК
БД	Базовые дисциплины	
УП.01	Русский язык	
УП.02	Литература	
УП.04	История	
УП.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
УП.07	Обществознание	
ПОО	Предлагаемые ОО	
УП.14	Россия - моя история	
УП.14	История Ставропольского края	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 3.5.	Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов.	-
ОГСЭ.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	

Индекс	Содержание	Тип
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
Вид деятельности: Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов		
ПК 4.1.	Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений;	ПК
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 4.2.	Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инженерного оборудования зданий;	ПК
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ОПЦ.03	Основы электротехники	
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	

Индекс	Содержание	Тип
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 4.3.	Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных элементов эксплуатируемых зданий, в том числе отделки внутренних и наружных поверхностей конструктивных элементов эксплуатируемых зданий;	ПК
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ПК 4.4.	Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкции зданий.	ПК
ЕН.03	Экологические основы природопользования	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
Вид деятельности: Вспомогательная деятельность по сбору и хранению информации, необходимой для обеспечения строительного производства строительными и вспомогательными материалами и оборуд		
ПК 5.1.	Составление сводных спецификаций и таблиц потребности в строительных и вспомогательных материалах и оборудовании;	ПК
ПК 5.2.	Формирование базы данных по строительным и вспомогательным материалам и оборудованию в привязке к поставщикам и (или) производителям.	ПК
Вид деятельности: Организация работы складского хозяйства		
ПК 6.1.	Приемка и хранение строительных и вспомогательных материалов и оборудования;	ПК
ПК 6.2.	Организация выдачи строительных и вспомогательных материалов и оборудования;	ПК
ПК 6.3.	Создание условий для безопасного хранения и сохранности складироваемых строительных материалов и оборудования без потери эксплуатационных свойств.	ПК
Рабочая профессия: Каменщик		
А/01.2	Подготовка поверхностей под оштукатуривание	-
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	

Индекс	Содержание	Тип
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
А/02.3	Приготовление штукатурных растворов и смесей	-
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
А/03.4	Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений	-
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
А/04.4	Ремонт штукатурки	-
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
НОО	Начальное общее образование	
ООО	Основное общее образование	
СОО	Среднее общее образование	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
БД	Базовые дисциплины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.01	Русский язык	ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.02	Литература	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.03	Иностранный язык	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
УП.04	История	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	ОК 04.; ОК 08.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.4.
УП.07	Обществознание	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.08	Химия	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 2.1.; ПК 2.3.
УП.09	Биология	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 2.1.; ПК 2.3.
УП.10	География	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.
ПД	Профильные дисциплины	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.3.
УП.11	Математика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.3.
УП.12	Информатика	ОК 02.; ПК 1.4.
УП.13	Физика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ПК 1.2.
ПОО	Предлагаемые ОО	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.14	Россия - моя история	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.14	История Ставропольского края	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 3.5.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4. ; А/01.2; А/02.3; А/03.4; А/04.4
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 3.3.; ПК 3.5.
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.
ОГСЭ.02	История	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.
ОГСЭ.03	Психология общения	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 3.3.
ОГСЭ.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	ОК 08.; ПК 3.5.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4.
ЕН.01	Математика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ЕН.02	Информатика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.2.; ПК 1.4.; ПК 2.3.
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 4.1.; ПК 4.2.
ОПЦ.01	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.3.
ОПЦ.02	Техническая механика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
ОПЦ.03	Основы электротехники	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ПК 2.1.; ПК 3.5.; ПК 4.1.; ПК 4.2.
ОПЦ.04	Основы геодезии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.4.
ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.4.; ПК 3.5.; ПК 4.2.
ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.3.
ОПЦ.07	Экономика отрасли	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.
ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 2.3.; ПК 3.4.
ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.5.
ОПЦ.В.10	Основы финансовой грамотности	ОК 03.
ОПЦ.В.11	Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.1.; ПК 1.3.
ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ОПЦ.В.13	Каркасные и крупнопанельные полносборные здания	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.1.; ПК 1.3.
ОПЦ.В.14	Основы работы в программе двумерного моделирования NanoCAD	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.3.
ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 3.5.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4. ; А/01.2; А/02.3; А/03.4; А/04.4
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.3.
МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.3.
МДК.01.03	Архитектура зданий	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.3.
МДК.01.04	Строительные конструкции	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.2.
МДК.01.05	Проект производства работ	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.4.
УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.
ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4.
МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.
МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.4.
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4.
ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4.

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; А/01.2; А/02.3; А/03.4; А/04.4
МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; А/01.2; А/02.3; А/03.4; А/04.4
УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; А/01.2; А/02.3; А/03.4; А/04.4
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; А/01.2; А/02.3; А/03.4; А/04.4
ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; А/01.2; А/02.3; А/03.4; А/04.4
ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 3.5.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4.
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 3.5.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4.
ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 3.5.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4.
ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 3.5.; ПК 4.2.; ПК 4.3. ; ПК 4.4.
ГИА.03(Гп)	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04(Г)	Проведение государственных экзаменов	

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
--------	--------------	-------------	--------------------------

Индекс	Содержание
--------	------------

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
СОО.Среднее общее образование												
+	УП.01	Русский язык	1		52							
			2		78							
+	УП.02	Литература	1		52							
			2		66							
+	УП.03	Иностранный язык	1		52							
			2		66							
+	УП.04	История	1		34							
			2		44							
+	УП.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	1		34							
			2		44							
+	УП.06	Основы безопасности и защиты Родины	2		40							
+	УП.07	Обществознание	1		52							
			2		66							
+	УП.08	Химия	1		36							
			2		44							
+	УП.09	Биология	1		32							
			2		44							
+	УП.10	География	1		36							
+	УП.11	Математика	1		114							
			2		144							
+	УП.12	Информатика	1		52							
			2		92							
+	УП.13	Физика	1		66							
			2		100							
+	УП.14	Россия - моя история	2		36							
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл												
+	ОГСЭ.01	Основы философии	5		48							

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс									
+	ОГСЭ.02	История	4		48							
+	ОГСЭ.03	Психология общения	6		48							
+	ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3		36							
			4		36							
			5		32							
			6		20							
			7		14							
			8		14							
+	ОГСЭ.05	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	3		32							
			4		42							
			5		32							
			6		34							
			7		14							
			8		34							
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл												
+	ЕН.01	Математика	3		72	18				18		
+	ЕН.02	Информатика	3		48							
			4		38							
+	ЕН.03	Экологические основы природопользования	8		38							
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл												
+	ОПЦ.01	Инженерная графика	3		60							
			4		74							
+	ОПЦ.02	Техническая механика	3		50	20				20		
			4		42	12				12		
+	ОПЦ.03	Основы электротехники	3		38							

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				Семестр/ Курс	з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	СР пр. подгот
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
+	ОПЦ.04	Основы геодезии	3		66	<u>28</u>		<u>16</u>	<u>12</u>			
			4		56	<u>20</u>		<u>20</u>				
+	ОПЦ.05	Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий	6		38	<u>6</u>			<u>6</u>			
+	ОПЦ.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	3		44							
+	ОПЦ.07	Экономика отрасли	7		98	<u>16</u>			<u>16</u>			
+	ОПЦ.08	Основы предпринимательской деятельности	4		40							
+	ОПЦ.09	Безопасность жизнедеятельности	8		68							
+	ОПЦ.В.10	Основы финансовой грамотности	3		36							
+	ОПЦ.В.11	Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях	7		56	<u>10</u>			<u>10</u>			
+	ОПЦ.В.12	Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях	6		68	<u>32</u>			<u>32</u>			
			7		32	<u>14</u>			<u>14</u>			
+	ОПЦ.В.13	Каркасные и крупнопанельные полносборные здания	7		104	<u>28</u>			<u>28</u>			
+	ОПЦ.В.14	Основы работы в программе двумерного моделирования NanoCAD	3		44	<u>26</u>		<u>26</u>				
			4		42	<u>20</u>		<u>20</u>				
+	ОПЦ.В.15	Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве	7		98	<u>38</u>			<u>38</u>			
ПЦ.Профессиональный цикл												
+	МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	4		32							
+	МДК.01.02	Строительные материалы и грунтоведение	4		86	<u>14</u>		<u>4</u>	<u>10</u>			
+	МДК.01.03	Архитектура зданий	4		90	<u>36</u>			<u>36</u>			
			5		114	<u>66</u>		<u>26</u>	<u>40</u>			
+	МДК.01.04	Строительные конструкции	4		136	<u>40</u>			<u>40</u>			
			5		128	<u>46</u>			<u>46</u>			
+	МДК.01.05	Проект производства работ	6		44	<u>16</u>			<u>16</u>			
			7		148	<u>66</u>			<u>16</u>	<u>50</u>		

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс									
+	УП.01.01	Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	5		36	36			36			
			7		36	36			36			
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	7		36	36			36			
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю (Участие в проектировании зданий и сооружений)	7		12							
+	МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	5		186	94			94			
			6		192	90			90			
+	МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	6		70	34			34			
+	УП.02.01	Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	5		36	36			36			
+	УП.02.02	Учебная практика (Геодезическая практика)	6		36	36			36			
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	6		108	108			108			
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	6		12							
+	МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	8		194	68			68			
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	8		108	108			108			

-	-	-	-	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)						
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Лаб пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	СР пр. подгот	Контроль пр. подгот
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс									
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	8		12							
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	6		108	<u>42</u>				<u>42</u>		
+	МДК.04.02	Реконструкция зданий и сооружений	6		74	<u>26</u>				<u>26</u>		
+	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	6		36							
+	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	6		12							
+	МДК.05.01	Производство работ по профессии "Штукатур"	3		50	<u>30</u>				<u>30</u>		
			4		54	<u>44</u>			<u>44</u>			
+	УП.05.01	Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	3		36	<u>36</u>				<u>36</u>		
+	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	4		36							
+	ПМ.05.01(К)	Квалификационный экзамен (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	4		12							
+	ПДП.01	ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	8		144							
ГИА.Государственная итоговая аттестация												
+	ГИА.01(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	8		144							
+	ГИА.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	8		72							
Итого						1432		86	1256	90		

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов			
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю
Вид практики: Учебная практика										
Учебная практика (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	2	1			1					
Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	3	1			1					
Учебная практика (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	3	1			1					
Учебная практика (Геодезическая практика)	3	2			1					
Учебная практика (Участие в проектировании зданий и сооружений)	4	1			1					
Вид практики: Производственная практика										
Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур))	2	2			1					
Производственная практика (по профилю специальности) (Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства)	3	2			3					
Производственная практика (по профилю специальности) (Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов)	3	2			1					
Производственная практика (по профилю специальности) (Участие в проектировании зданий и сооружений)	4	1			1					

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)		Студ.	Часов				
								на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений)	4	2			3							
Вид практики: Преддипломная практика												
ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	4	2			4							
Итого по факту												
Итого по плану					18							

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Архитектура зданий					
КП	3	1			
Проект производства работ					
КП	4	1			

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01 24 00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

		Итого		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
		Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
		Не менее	Факт												
	Итого по ОП		5940	1476	612	864	1476	612	864	1512	612	900	1476	648	828
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1476	1476	612	864									
НОО	Начальное общее образование														
ООО	Основное общее образование														
СОО	Среднее общее образование		1476	1476	612	864									
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		4464				1476	612	864	1512	612	900	1476	648	828
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	468	484				194	68	126	214	112	102	76	28	48
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	144	196				158	120	38				38		38
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	612	1154				592	338	254	106		106	456	388	68
ПЦ	Профессиональный цикл	1728	2414				532	86	446	1192	500	692	690	232	458
ГИА	Государственная итоговая аттестация	216	216										216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
		Период атт.	36	-		36	-	36	36	-		36	-	36	36
		Период гос.эк.			-					-					
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП	34.4	-	36	36	-	34.84	34.52	-	32.54	33.11	-	35.05	31.25
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		3		3	7	1	6	8	2	6	6	4	2
		ЗАЧЕТ (За)					2		2	1		1			
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		10	1	9	8	4	4	8	3	5	9	4	5
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								1	1		1	1	
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		90.67%												
	Доля практик в профессиональном цикле (%)		26.84%												

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
<hr/> <hr/>				
Консультации по	Комиссия №1			
	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
<hr/> <hr/>				
Член комиссии				
<hr/> <hr/>				
Примечания к комиссиям ГЭК				

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>ЕН.02 Информатика</i>	2	2
	<i>ОПЦ.В.14 Основы работы в программе двумерного моделирования NanoCAD</i>	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	1
	<i>ОПЦ.В.11 Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях</i>	4	1
	<i>ОПЦ.В.12 Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях</i>	4	1

НОРМЫ Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01_24_00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

Нормы часов (акад.)	
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	36
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период экз. сессий (акад.час/нед)	36
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	0
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	36

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
23	Сид	Строительства и дизайна
24	ОДиП	Общеобразовательных дисциплин и педагогики
25	ИСип	Информационных систем и программирования
26	ЭиТ	Экономики и туризма
27	Ю	Юриспруденции
28	ЗиИК	Здравоохранения и индустрии красоты

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты:	
1	социально-экономических дисциплин;
2	математики;
3	информатики;
4	инженерной графики;
5	технической механики;
6	электротехники.
7	экологических основ природопользования
8	строительных материалов и изделий;
9	основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке;
10	основ геодезии;
11	инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок;
12	экономики организации и предпринимательства;
13	проектно-сметного дела;
14	проектирования зданий и сооружений;
15	эксплуатации зданий и сооружений;
16	реконструкции зданий и сооружений;
17	проектирования производства работ;
18	технологии и организации строительных процессов;
19	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
20	логистики и складского хозяйства;
21	оперативного управления деятельностью структурных подразделений.
Лаборатории:	
1	безопасности жизнедеятельности;
2	испытания строительных материалов и конструкций;
3	технической механики;
4	информационных технологий в профессиональной деятельности;
5	электротехники.
Мастерские:	

№	Наименование
1	каменных работ, столярно-плотничных работ, отделочных работ.
Полигоны:	
1	геодезический.
Спортивный комплекс	
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
2	актовый зал;

Примечание Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01_24_00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

Пояснения к учебному плану

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 10 января 2018 г. № 2 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 января, регистрационный № 49797);
- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 г. № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;
- Примерная образовательная программа по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, регистрационный номер в Федеральном реестре примерных основных образовательных программ СПО (Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № _____ от _____);
- Устава СмК.

2. Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность: 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство.

3. Срок получения образования по образовательной программе в очной форме обучения вне зависимости от применяемых образовательных технологий составляет: - на базе основного общего образования - 3 года 10 месяцев, - на базе среднего общего образования - 2 года 10 месяцев.

4. Объем образовательной программы, реализуемой: на базе среднего общего образования: 4464 ч., на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования - 5940 ч.

5. Организация учебного процесса и режим занятий:

- учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом специальности;
- продолжительность учебной недели - шесть дней;
- для всех видов аудиторных занятий академический час составляет 45 минут, учебные занятия группируются парами.

6. Объем недельной образовательной нагрузки обучающихся по программе (учебных занятий и практики) не превышает 36 академических часов.

Примечание Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01_24_00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

7. Общеобразовательный цикл ППССЗ по специальности сформирован в соответствии с приказом Минобрнауки РФ № 413 от 17.05.2012г. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" с внесенными изменениями. В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по специальности выбран гуманитарный профиль. Общий объем образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования, увеличивается на 1476 часов (для специальностей СПО) и включает промежуточную аттестацию. Данный объем образовательной программы направлен на обеспечение получения среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом профиля получаемой профессии (специальности). Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ППССЗ, таких циклов, как - «общий гуманитарный и социально-экономический цикл», а также отдельных дисциплин профессионального цикла. В период освоения общеобразовательных учебных дисциплин, обучающиеся выполняют один индивидуальный проект (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Обучающиеся представляют индивидуальный проект на семинарских занятиях, студенческих научно-практических конференциях, конкурсах, фестивалях и(или) других внутриколледжных мероприятиях, проводимых в колледже.

8. Дополнительные учебные дисциплины, по выбору обучающихся, предлагаемых образовательной организацией: УП.14. Россия - моя история, УП.14. История Ставропольского края. Выделяется 36 академических часов на изучение одной из выбранных дисциплин.

9. В плане учебного процесса определены формы промежуточной аттестации, их количество (зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э), (комплексные экзамены) и экзамены (квалификационные) по каждому профессиональному модулю и сроки ее проведения.

В учебном плане предусмотрено не более 8 экзаменов, не более 10 зачетов (без учета аттестации по физической культуре) за один курс обучения.

Экзамены (комплексный экзамен) проводятся в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля (практики) или дисциплины, кроме зачета по производственной практике (преддипломной).

- комплексный дифференцированный зачет проводится по: ЕН.02 Информатика и ОПЦ.В.14 Основы работы в программе двумерного моделирования NanoCAD , ОПЦ.В.11 Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях и ОПЦ.В.12 Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях.

Выполнение курсовой работы (проекта), рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение. Курсовая работа (проекты) выполняются по МДК.01.03 Архитектура зданий в 5 семестре и МДК.01.05 Проект производства работ в 7 семестре .

10. Общий объем дисциплины "Физическая культура" не может быть менее 160 академических часов.

11. Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная часть).

Примечание Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01_24_00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

Вариативная часть образовательной программы дает возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций за счет расширения видов деятельности, введения дополнительных видов деятельности, а также профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

- объем вариативной части образовательной программы в академических часах составляет - 1296 ч.

С целью развития профессиональных компетенций, с учетом требований работодателей и регионального рынка труда объем времени использован следующим образом:

- увеличен объем часов общепрофессионального цикла: ОПЦ.01 Инженерная графика - 32ч.; ОПЦ.04 Основы геодезии - 66ч.;

- введены новые дисциплины в общепрофессиональный цикл: ОПЦ.В.10 Основы финансовой грамотности - 36ч., ОПЦ.В.11 Строительство зданий и сооружений в сейсмических условиях - 56ч., ОПЦ.В.12 Строительство зданий и сооружений в сложных геологических условиях - 100ч., ОПЦ.В.13 Каркасные и крупнопанельные полносборные здания - 104ч., ОПЦ.В.14 Основы работы в программе двумерного моделирования NanoCAD - 86ч., ОПЦ.В.15 Планирование потребности материальных ресурсов в строительстве - 98ч.;

- увеличен объем часов МДК профессионального модуля МДК.01.03 Архитектура зданий - 140ч., МДК.01.04 Строительные конструкции - 162ч., МДК.01.05 Проект производства работ - 46ч., МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства - 56ч., МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений - 34ч., ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) (Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений) - 72ч., МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений - 20ч., МДК.05.01 Производство работ по профессии "Штукатур"-44ч., ПДП.01 ПРИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) - 144ч.

12. Учебная деятельность обучающихся предусматривает прохождение практики. Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Учебная и производственная практики реализуются как в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с учебными занятиями.

- инструктаж обучающихся, выдача задания, собеседование по учебной практике входят в объем времени, отведенный на освоение профессионального модуля учебным планом по специальности;

- в объем времени, отведенный учебным планом по специальности на производственную практику, в т.ч. преддипломную, входит инструктаж обучающихся, выдача задания;

- комплексный дифференцированный зачет по практикам (в пределах профессионального модуля) осуществляется за счет часов, отведенных на аттестацию по практике;

- собеседование и прием отчетов по производственной практике руководитель практики осуществляет за счет часов, отведенных на аттестацию по производственной практике;

- аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций;

- прием отчетов по производственной практике, в т.ч. преддипломной осуществляется по её завершению согласно графику сдачи.

Примечание Учебный план ППССЗ СПО '08.02.01_24_00 гр. КЗС-2419.plx', код специальности 08.02.01, год начала подготовки 2024

13. Для профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих определена профессия 19727 Штукатур. На основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного Приказ Минобрнауки России от 10 января № 2, Профессионального стандарта "Штукатур" (приказ № 148н от 10.03.2015г.) по ПМ.05 выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих добавлены компетенции - ОК 1-5, ОК 7, ОК 9, А/01.2 - Подготовка поверхностей под оштукатуривание, А/02.3 - Приготовление штукатурных растворов и смесей, А/03.4 - Выполнение штукатурных работ по отделке внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений, А/04.4 - Ремонт штукатурки.

14. Освоение образовательных программ среднего профессионального образования завершается государственной итоговой аттестацией, которая является обязательной. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы). Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором колледжа. К прохождению государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план.

Объем времени, предусмотренного на государственную итоговую аттестацию, составляет 6 недель, на подготовку выпускной квалификационной работы (дипломной работы) - 4 недели, на защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы) - 2 недели. В эти же две недели проводится демонстрационный экзамен. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.