МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет» Строительно-политехнический колледж

План одобрен учебно-методическим советом ВГТУ Протокол № 5 от 17.01.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

Председатель учебно-методического совета ВГТУ

А.И. Колосов

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ Профиль СОО: технологический

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) 2025 Учебный год Образовательный стандарт (ФГОС) № 442 от 25.06.2024

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
16.055	ШТУКАТУР

Основной	Виды деятельности
+	Составление и оформление проектнои документации ооъекта капитального строительства
+	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства
+	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
+	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений
+	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства
Освоение проф	рессий рабочих, должностей служащих:
Штукатур	

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОП

Директор строительно-политехнического колледжа

Начальник УМУ

/ Ю.В. Макушина/

Ней / Н.А. Донцова/

/ К.А. Скляров/

Календарный учебный график

Mec		Сент	гябрь	•	5	С	ктяб	рь	2		Но	ябрь	•		Дек	кабрь	,	4		Янва	арь	-		Февр	аль	1		Ма	рт		5	Аг	трель	٠	2		Mai	ĭ			Ию	НЬ		5	ı	Июль	•	2		Авг	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	6	2	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	- 1	20 - 26	- /7	4 - 10	- 1	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	. 12	13	14	15	16	17	18	19	20) 2:	1 22	2 23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34 3	5 3	36	37	38	39 4	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I																	Э	К	К																								Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II																	Э	К	К																	У	У	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III																	Э	К	К														У	УГ	1	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
IV																	Э	К	К											П	П	П	П	ПЗ	ЭГ	٦д	Пд	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	=	=	=	=	=	=	=	=	=

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	VIIOIO
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16	23	39	16	16	32	16	13	29	16	10	26	126
У	Учебная практика					2	2		2	2				4
П	Производственная практика					5	5		9	9		5	5	19
Пд	Производственная практика (преддипломная)											2	2	2
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	8
Γ	Государственная итоговая аттестация											6	6	6
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	8	10	2		2	34
Итого	0	19	33	52	19	33	52	19	33	52	19	24	43	199

-	-	-			Формы п	ром. атт	г.								Итого акад	д.часов							Объё	ём ОП
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с	ΚП	Контр.	ИП	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	П	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть
	ЕОБРАЗОВАТІ	ЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	Hen	1	. оц.				1476	1476	1404	1392	570	76	714		32	12			72	подгот	100%	0%
COO.Cpe	днее общее о	бразование							1476	1476	1404	1392	570	76	714		32	12			72		1476	
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	11122 2		11222 22222 22		11111 111	2	1476	1476	1404	1392	570	76	714		32	12			72		1476	
+	ОУП.01	Русский язык	12						106	106	82	78	38		40			4			24		106	
+	ОУП.02	Литература			2		1		102	102	102	102	62		40								102	
+	ОУП.04	Иностранный язык			2		1		78	78	78	78			78								78	<u> </u>
+	ОУП.03	Математика	12						298	298	274	270	114		156			4			24		298	
+	ОУП.05	Информатика			12				118	118	118	118	40		78								118	!
+	ОУП.06	Физика	12					2	176	176	152	148	38	38	40		32	4			24		176	
+	ОУП.07	Химия			2		1		78	78	78	78	40	38									78	
+	ОУП.08	Биология			2		1		80	80	80	80	40		40								80	
+	ОУП.09	История			2		1		136	136	136	136	78		58								136	
+	ОУП.10	Обществознание			2		1		78	78	78	78	40		38								78	
+	ОУП.11	География			2		1		80	80	80	80	40		40								80	
+	ОУП.12	Физическая культура			12				78	78	78	78			78								78	
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины			2		1		68	68	68	68	40		28								68	
		НАЯ ПОДГОТОВКА							4464	4464	3552	2640	876	64	1626	74		12	900	696	216	2955	3188	1276
СГ.Социа	ально-гумани	тарный цикл					1		880	880	656	656	156		500					224		84	536	344
+	СГ.01	История Россия			3				122	122	80	80	48		32					42			82	40
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		468			357		246	246	174	174			174					72		<u>60</u>	176	70
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		4					68	68	68	68	20		48							4	68	<u> </u>
+	СГ.04	Физическая культура		345678					246	246	174	174	8		166					72		4	176	70
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности		7					38	38	32	32	16		16					6		4	34	4
+	СГ.06	Русский язык и деловое общение		3					40	40	32	32	16		16					8		4	 	40
+	СГ.07	Основы философии		4					40	40	32	32	16		16					8				40
+	СГ.08	Экология		4					40	40	32	32	16		16					8		<u>4</u>		40
+	CF.09	Психология общения		7					40	40	32	32	16		16					8		<u>4</u>		40
ОП.Общ	епрофессиона 		1	1			1		1194	1194	885	876	358	64	454			9		201	108	808	542	652
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	3						102	102	65	64	16		48			1		25	12	<u>44</u>	82	20
+	ОП.02	Инженерная графика	3						144	144	113	112	16		96			1		19	12	<u>62</u>	94	50
+	ОП.03	Техническая механика	4						120	120	81	80	32	16	32			1		27	12	<u>60</u>	100	20
+	ОП.04	Основы электротехники		5					60	60	48	48	16	16	16					12		<u>46</u>	50	10
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	8						80	80	61	60	30		30			1		7	12	<u>67</u>	70	10
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3						76	76	49	48	16		32			1		15	12	<u>63</u>	70	6
+	ОП.07	Экономика отрасли		7					40	40	32	32	16		16					8		<u>20</u>	36	4
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		8					44	44	40	40	20		20					4		<u>14</u>	40	4
+	ОП.09	Геодезия		3					40	40	32	32	16		16					8		<u>28</u>	 	40
+	ОП.10	Геология		4					40	40	32	32	16		16					8		<u>28</u>		40

-	-	-			Формы п	іром. ат	г.								Итого ака,	д.часов							Объё	ём ОП
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	Контр.	ИП	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	П	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть
+	ОП.11	Механика грунтов		5					40	40	32	32	16		16					8		<u>40</u>		40
+	ОП.12	Строительные материалы	5						70	70	49	48	16	32				1		9	12	<u>57</u>		70
+	ОП.13	Основы архитектуры и строительных конструкций	5						90	90	65	64	32		32			1		13	12	<u>77</u>		90
+	ОП.14	Конструкционные металлы и сплавы в строительстве		5					40	40	32	32	16		16					8		<u>40</u>		40
+	ОП.15	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества		7					40	40	32	32	16		16					8		<u>20</u>		40
+	ОП.16	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность	7						54	54	33	32	16		16			1		9	12	<u>41</u>		54
+	ОП.17	Реконструкция зданий и сооружений	7						70	70	49	48	32		16			1		9	12	<u>57</u>		70
+	ОП.18	Энергосбережение в городском хозяйстве			8				44	44	40	40	20		20					4		<u>44</u>		44
П.Профе	ссиональный	цикл							2174	2174	1795	892	362		456	74		3	900	271	108	2063	1894	280
+	ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального	56		66	5			488	488	429	176	64		64	48		1	252	35	24	<u>463</u>	438	50
		строительства Разработка объемно-планировочных и																						
+	мдк.01.01	конструктивных решений различных объектов капитального строительства	5			5			224	224	177	176	64		64	48		1		35	12	<u>211</u>	174	50
+	УП.01	Учебная практика. Составление и оформление проектной документации объекта капитального			6*				72	72	72								72			<u>72</u>	72	
	DD 01	<u>строительства</u> Производственная практика. Составление и			C*				100	100	100								100			100	100	
+	ПП.01	оформление проектной документации объекта капитального строительства Экзамен по модулю Составление и оформление			6*				180	180	180								180			180	180	
+	ПМ.01.(К)	проектной документации объекта капитального строительства	6						12	12											12		12	
+	ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального	66	66	66	6			560	560	431	286	130		130	26		1	144	105	24	<u>535</u>	480	80
		строительства Разработка проектной документации по																						
+	мдк.02.01	организации строительства объектов капитального строительства	6			6			220	220	131	130	52		52	26		1		77	12	<u>207</u>	170	50
+	мдк.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства			6				64	64	52	52	26		26					12		<u>64</u>	54	10
+	мдк.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на		6*					60	60	52	52	26		26					8		<u>60</u>	50	10
+	МДК.02.04	объекте капитального строительства Ведение работ по складскому хозяйству		6*					60	60	52	52	26		26					8		60	50	10
т	ндк.оz.о ч	Производственная практика. Организация и		0.					00	00	32	32	20		20					0		00	30	10
+	ПП.02	управление технологическими процессами на объектах капитального строительства			6				144	144	144								144			<u>144</u>	144	
,	EM 02 (IC)	Экзамен по модулю Организация и управление	_						12	12											12		12	
+	ПМ.02.(К)	технологическими процессами на объектах капитального строительства	6						12	12											12		12	
		Обеспечение деятельности структурных																						
+	ПМ.03	подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и	78		88				372	372	307	198	84		114			1	108	41	24	<u>347</u>	332	40
		реконструкции зданий																						
+	мдк.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции	7						162	162	129	128	64		64			1		21	12	<u>149</u>	132	30
+	мдк.03.02	зданий и сооружений Организация сметного ценообразования при			8*				90	90	70	70	20		50					20		90	80	10
т	г-iДIX.03.02	выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			3.				30	90	70	,0	20		30					20		90	UU	10
+	ПП.03	Производственная практика. Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и			8*				108	108	108								108			<u>108</u>	108	
+	ПМ.03.(К)	реконструкции зданий Экзамен по модулю Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	8						12	12											12		12	

-	-	-			Формы п	ром. атт									Итого ака,	д.часов							Объё	м ОП
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с	КΠ	Контр.	ИП	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	П	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть
+	ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	8		88		7		214	214	176	104	52		52				72	26	12	202	194	20
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений			8*		7		130	130	104	104	52		52					26		<u>130</u>	110	20
+	ПП.04	Производственная практика. Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений			8*				72	72	72								72			<u>72</u>	72	
+	ПМ.04.(К)	Экзамен по модулю Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	8						12	12											12		12	
+	ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	4		44				170	170	116	80	16		64				36	42	12	<u>158</u>	150	20
+	мдк.05.01	Информационное моделирование в строительстве			4*				122	122	80	80	16		64					42		<u>122</u>	102	20
+	УП.05	Учебная практика. Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС			4*				36	36	36								36			<u>36</u>	36	
+	ПМ.05.(К)	Экзамен по модулю Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	4						12	12											12		12	
+	ПМ.06	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	4		444				298	298	264	48	16		32				216	22	12	<u>286</u>	228	70
+	МДК.06.01	Производство штукатурных работ			4*				70	70	48	48	16		32					22		<u>70</u>		70
+	УП.06	Учебная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур			4*				36	36	36								36			<u>36</u>	36	
+	ПП.06	Производственная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур			4*				180	180	180								180			<u>180</u>	180	
+	ПМ.06.(К)	Квалификационный экзамен Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	4						12	12											12		12	
+	пдп	Производственная практика (преддипломная)			8				72	72	72								72			<u>72</u>	72	
ГИА.Госу	дарственная	итоговая аттестация							216	216	216	216			216								216	
+	ГИА.01	Подготовка к ГИА							108	108	108	108			108								108	
+	ГИА.02	Защита дипломного проекта							36	36	36	36			36								36	
+	ГИА.03	Демонстрационный экзамен							72	72	72	72			72								72	

-	-	-			Формы п	ром. атт	г.								,			Кур	oc 1						,			
Считать в	14		Экза	2	Зачет с	1/17	16	145	14		п-6			l [16 нед			CD.		14		n-6		еместр 2		1		- CD	
плане	индекс	Наименование	мен	Зачет	оц.	КΠ	Контр.	ИП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	П	CP	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	П	СР	ПАтт
	деобразоваті еднее общее о	ЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА бразорацио							612	218	32	304 304		16	6			36 36	864 864	352 352	44 44	410 410		16 16	6			36 36
+		Обязательные учебные предметы	11122 2		11222 22222 22		11111 111	2	612	218 218	32 32	304		16 16	6			36	864	352 352	44	410		16	6			36
+	ОУП.01	Русский язык	12						44	14		16			2			12	62	24		24			2			12
+	ОУП.02	Литература			2		1		32	16		16							70	46		24					<u> </u>	
+	ОУП.04	Иностранный язык			2		1		32			32							46			46					<u> </u>	<u> </u>
+	ОУП.03	Математика	12		- 12				124	46		64			2			12	174	68		92			2			12
+	ОУП.05	Информатика			12				48	16		32							70	24		46						
+	ОУП.06	Физика	12					2	76	14	16	16		16	2			12	100	24	22	24		16	2			12
+	ОУП.07	Химия			2		1		32	16	16								46	24	22							
+	ОУП.08	Биология			2		1		32	16		16							48	24		24						
+	ОУП.09	История			2		1		64	32		32							72	46		26						
+	ОУП.10	Обществознание			2		1		32	16		16							46	24		22						
+	ОУП.11	География			2		1		32	16		16							48	24		24						
+	ОУП.12	Физическая культура			12				32			32							46			46					<u> </u>	
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины			2		1		32	16		16							36	24		12					<u> </u>	<u> </u>
		НАЯ ПОДГОТОВКА																									₩	ļ
	ально-гумани 			l		1																					┼	-
+	CF.01	История Россия Иностранный язык в профессиональной			3																						—	
+	CF.02	деятельности		468			357																				├─	
+	CF.03	Безопасность жизнедеятельности		4																							₩	
+	СГ.04	Физическая культура		345678																							<u> </u>	
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности		7																							<u> </u>	
+	СГ.06	Русский язык и деловое общение		3																							—	
+	СГ.07	Основы философии		4																								
+	СГ.08	Экология		4																								
+	СГ.09	Психология общения		7																							<u> </u>	ļ
ОП.Общ	епрофессиона			1		1																					—	
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	3																								₩	
+	ОП.02	Инженерная графика	3																								—	
+	ОП.03	Техническая механика	4	-																							—	
+	ОП.04	Основы электротехники		5																							┼	
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	8																								—	
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3																								<u> </u>	
+	ОП.07	Экономика отрасли		7																							igspace	
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		8																							igsquare	
+	ОП.09	Геодезия		3																							↓	<u> </u>
+	ОП.10	Геология		4													<u> </u>				<u> </u>						<u> </u>	

_	-	-			Формы г	іром. атт	<u> </u>										К	урс 2								
Считать в			Экза		Зачет с					l	1 1		гр 3 [16 н				1	l		1		тр 4 [16 н				1
плане	Индекс	Наименование	мен	Зачет	οц.	КΠ	Контр.	ИП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	CP	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	CP	ПАтт
		ЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																								
+	днее общее о	оразование Обязательные учебные предметы	11122 2		11222 22222 22		11111 111	2																		
+	ОУП.01	Русский язык	12																							
+	ОУП.02	Литература			2		1																			
+	ОУП.04	Иностранный язык			2		1																			
+	ОУП.03	Математика	12																							1
+	ОУП.05	Информатика			12																					
+	ОУП.06	Физика	12					2																	<u></u>	
+	ОУП.07	Химия			2		1																			
+	ОУП.08	Биология			2		1																		l	
+	ОУП.09	История			2		1																			
+	ОУП.10	Обществознание			2		1																		<u></u>	
+	ОУП.11	География			2		1																			
+	ОУП.12	Физическая культура			12																				<u> </u>	
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины			2		1																		<u></u>	<u> </u>
		ная подготовка							612	130		302		3		141	36	864	132	16	288		1	252	139	36
СГ.Социа	льно-гумани	тарный цикл Г							250	66		110				74		236	52		144				40	
+	СГ.01	История Россия			3				122	48		32				42									<u> </u>	
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		468			357		44			32				12		44			32				12	
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		4														68	20		48				<u> </u>	
+	СГ.04	Физическая культура		345678					44	2		30				12		44			32				12	
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности		7																					<u></u>	
+	СГ.06	Русский язык и деловое общение		3					40	16		16				8										
+	СГ.07	Основы философии		4														40	16		16				8	
+	СГ.08	Экология		4														40	16		16				8	
+	СГ.09	Психология общения		7																						
ОП.Обще	епрофессиона		1		1				362	64		192		3		67	36	160	48	16	48		1		35	12
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	3						102	16		48		1		25	12									
+	ОП.02	Инженерная графика	3						144	16		96		1		19	12								<u> </u>	
+	ОП.03	Техническая механика	4															120	32	16	32		1		27	12
+	ОП.04	Основы электротехники		5																						
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	8																						<u> </u>	
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3						76	16		32		1		15	12								<u> </u>	
+	ОП.07	Экономика отрасли		7																					 	
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		8																						
+	ОП.09	Геодезия		3					40	16		16				8										
+	ОП.10	Геология		4					<u> </u>									40	16		16				8	

-	-	-			Формы г	іром. ат	г.										K	урс 2								
												Семес	тр 3 [16 н	іед]	1	1	1				Семес	тр 4 [16 н	ед]			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КΠ	Контр.	ИП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	CP	ПАтт
+	ОП.11	Механика грунтов		5																						
+	ОП.12	Строительные материалы	5																							
+	ОП.13	Основы архитектуры и строительных конструкций	5																							
+	ОП.14	Конструкционные металлы и сплавы в		5																						
+	ОП.15	строительстве Основы метрологии, стандартизации, сертификации		7																						+
	ОП.16	и контроля качества Охрана труда, промышленная и пожарная	7	<i>'</i>																						1
	ОП.17	Безопасность	7																							+
		Реконструкция зданий и сооружений			_																					+
	ОП.18	Энергосбережение в городском хозяйстве			8																					<u> </u>
1.Профе	ссиональный																	468	32		96			252	64	24
+	ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального	56		66	5																				
		Строительства		-	-																				-	
+	МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов	5			5																				
		капитального строительства Учебная практика. Составление и оформление																								+
+	УП.01	проектной документации объекта капитального строительства			6*																					
	DD 01	Производственная практика. Составление и			C*																					
+	ПП.01	оформление проектной документации объекта капитального строительства			6*																					
+	ПМ.01.(К)	Экзамен по модулю Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	6																							
+	ПМ.02	Организация и управление технологическими				6																				
т	I II*I.UZ	процессами на объектах капитального строительства	66	66	66	•																				
+	мдк.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства	6			6																				
+	мдк.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства			6																					
+	мдк.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на		6*																						
		объекте капитального строительства					-																			+
+	МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству Производственная практика. Организация и		6*																						+
+	ПП.02	управление технологическими процессами на объектах капитального строительства			6																					
+	ПМ.02.(К)	Экзамен по модулю Организация и управление технологическими процессами на объектах	6																							
	` '	капитального строительства Обеспечение деятельности структурных		-	-																	-			-	
		подразделений при выполнении																								
+	ПМ.03	строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и	78		88																					
		реконструкции зданий																								<u> </u>
+	мдк.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции	7																							
		зданий и сооружений		-	-																	-			-	-
+	мдк.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			8*																					
		Производственная практика. Обеспечение		<u> </u>	<u> </u>																	<u> </u>				+
+	ПП.03	деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и			8*																					
		реконструкции зданий																								
+	ПМ.03.(К)	Экзамен по модулю Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	8																							

																	К	урс 2								
-	-	-			Формы г	іром. атт	•					Семес	тр 3 [16 н	нед]							Семес	тр 4 [16 н	ед]			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КΠ	Контр.	ИП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	СР	ПАтт
+	ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	8		88		7																			
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений			8*		7																			
+	ПП.04	Производственная практика. Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений			8*																					
+	ПМ.04.(К)	Экзамен по модулю Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	8																							
+	ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	4		44													170	16		64			36	42	12
+	МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве			4*													122	16		64				42	
+	УП.05	Учебная практика. Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС			4*													36						36		
+	ПМ.05.(К)	Экзамен по модулю Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	4															12								12
+	ПМ.06	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	4		444													298	16		32			216	22	12
+	МДК.06.01	Производство штукатурных работ			4*													70	16		32				22	
+	УП.06	Учебная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур			4*													36						36		
+	ПП.06	Производственная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур			4*													180						180		
+	ПМ.06.(К)	Квалификационный экзамен Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	4															12								12
+	пдп	Производственная практика (преддипломная)			8																					
ГИА.Госу	дарственная	итоговая аттестация																								
+	ГИА.01	Подготовка к ГИА																								
+	ГИА.02	Защита дипломного проекта																								
+	ГИА.03	Демонстрационный экзамен																								

_	-	_			Формы п	ром. атт											Ку	урс 3								
Считать в			Экза		Зачет с		<u> </u>				1		тр 5 [16 н Т		I		1	1			1	естр 6 [1		l		
плане	Индекс	Наименование	мен	Зачет	0Ц.	КΠ	Контр.	ИП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	CP	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	СР	ПАтт
		ЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																			-				├	
+ +	днее общее о оуп	оразование Обязательные учебные предметы	11122 2		11222 22222 22		11111 111	2																		
+	ОУП.01	Русский язык	12																							
+	ОУП.02	Литература			2		1																			
+	ОУП.04	Иностранный язык			2		1																		<u> </u>	
+	ОУП.03	Математика	12																						<u> </u>	
+	ОУП.05	Информатика			12																-				├	
+	ОУП.06	Физика	12					2																		
+	ОУП.07	Химия			2		1																			
+	ОУП.08	Биология			2		1																			
+	ОУП.09	История			2		1																			
+	ОУП.10	Обществознание			2		1																			
+	ОУП.11	География			2		1																			
+	ОУП.12	Физическая культура			12																					
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины			2		1																			
		НАЯ ПОДГОТОВКА							612	162	48	206	48	3		109	36	900	132		180	26	1	396	129	36
СГ.Соци	ально-гумани	тарный цикл	ı		1 1				88	2		62				24		76	2		50				24	
+	СГ.01	История Россия			3																					
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		468			357		44			32				12		38			26				12	
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		4																						
+	СГ.04	Физическая культура		345678					44	2		30				12		38	2		24				12	
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности		7																						
+	СГ.06	Русский язык и деловое общение		3																					<u> </u>	
+	СГ.07	Основы философии		4																						
+	СГ.08	Экология		4																						
+	СГ.09	Психология общения		7																						
ОП.Общ	епрофессиона		1						300	96	48	80		2		50	24									
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	3																						<u> </u>	
+	ОП.02	Инженерная графика	3																						<u> </u>	
+	ОП.03	Техническая механика	4																							
+	ОП.04	Основы электротехники		5					60	16	16	16				12					1	1			<u> </u>	<u> </u>
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	8																							
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3																							
+	ОП.07	Экономика отрасли		7																						
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		8																						
+	ОП.09	Геодезия		3																						
+	ОП.10	Геология		4																						

-	_	-			Формы г	пром. ат	г.										Ку	рс 3								
								1				Семес	стр 5 [16 н	ед]							Сем	естр 6 [13	В нед]	1		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КΠ	Контр.	ИП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	CP	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	СР	ПАтт
+	ОП.11	Механика грунтов		5					40	16		16				8										
+	ОП.12	Строительные материалы	5						70	16	32			1		9	12									
+	ОП.13	Основы архитектуры и строительных конструкций	5						90	32		32		1		13	12									
+	ОП.14	Конструкционные металлы и сплавы в строительстве		5					40	16		16				8										
+	ОП.15	Основы метрологии, стандартизации, сертификации		7																						
+	ОП.16	и контроля качества Охрана труда, промышленная и пожарная	7																							
+	ОП.17	Безопасность Реконструкция зданий и сооружений	7																							
+	ОП.18		,		8																					
		Энергосбережение в городском хозяйстве			0				224	C 4		C4	40			25	12	024	120		120	26	1	200	105	26
п.профе	ссиональный			1	1		1		224	64		64	48	1		35	12	824	130		130	26	1	396	105	36
+	ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального	56		66	5			224	64		64	48	1		35	12	264						252		12
		строительства Разработка объемно-планировочных и																								
+	МДК.01.01	конструктивных решений различных объектов	5			5			224	64		64	48	1		35	12									
	VE 01	капитального строительства Учебная практика. Составление и оформление			C*													72						72		
+	УП.01	проектной документации объекта капитального строительства			6*													72						72		
+	ПП.01	Производственная практика. Составление и оформление проектной документации объекта			6*													180						180		
		капитального строительства Экзамен по модулю Составление и оформление																								
+	ПМ.01.(К)	проектной документации объекта капитального строительства	6															12								12
+	ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального	66	66	66	6												560	130		130	26	1	144	105	24
		строительства																								
+	МДК.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального	6			6												220	52		52	26	1		77	12
+	мдк.02.02	строительства Организация технологических процессов на			6													64	26		26				12	
	MILK 02 02	объекте капитального строительства Учёт и контроль технологических процессов на		C*															26		26				8	
+	МДК.02.03	объекте капитального строительства		6*														60	26		26					
+	МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству		6*														60	26		26				8	
+	ПП.02	Производственная практика. Организация и управление технологическими процессами на			6													144						144		
		объектах капитального строительства Экзамен по модулю Организация и управление																								
+	ПМ.02.(К)	технологическими процессами на объектах капитального строительства	6															12								12
		Обеспечение деятельности структурных																								
+	ПМ.03	подразделений при выполнении строительных работ на объектах	78		88																					
		капитального строительства, ремонта и																								
		реконструкции зданий Управление деятельностью структурных																								
+	МДК.03.01	подразделений при выполнении строительных	7																							
·		работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений																								
		Организация сметного ценообразования при																								
+	мдк.03.02	выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			8*																					
		Производственная практика. Обеспечение									t															
+	ПП.03	деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах			8*																					
		капитального строительства, ремонта и																								
		реконструкции зданий									-					<u> </u>										
		Экзамен по модулю Обеспечение деятельности																								
+	ПМ.03.(К)	структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального	8																							
1		строительства, ремонта и реконструкции зданий																								

-	-	-			Формы г	іром. атт	·.										Ку	rpc 4									
Считать в	Индекс	Наименование	Экза	20107	Зачет с	КП	Контр.	ИΠ	Итого	Лек	Лаб	Семес Пр	тр 7 [16 н КРП	нед] Конс	П	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	.6	Семес Пр	стр 8 [10 КРП	нед] Конс	П	СР	ПАтт
плане	ļ.	глаименование ЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	мен	Зачет	оц.	KH	контр.	VIII	ИПОГО	лек	Jiao	Пр	NPII	KUHC	- 11	CP	HATT	ИПОГО	TIEK	Tido	10	ПР	KPII	KUHC	"	LP	HAII
	днее общее о																									$\vdash \vdash$	
+	оуп	Обязательные учебные предметы	11122 2		11222 22222 22		11111 111	2																			
+	ОУП.01	Русский язык	12																								
+	ОУП.02	Литература			2		1																				
+	ОУП.04	Иностранный язык			2		1																			—	
+	ОУП.03	Математика	12																								
+	ОУП.05	Информатика			12																						
+	ОУП.06	Физика	12					2																		<u> </u>	
+	ОУП.07	Химия			2		1																			<u> </u>	
+	ОУП.08	Биология			2		1																				
+	ОУП.09	История			2		1																				
+	ОУП.10	Обществознание			2		1																				
+	ОУП.11	География			2		1																			1	
+	ОУП.12	Физическая культура			12																						
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины			2		1																				
		НАЯ ПОДГОТОВКА							612	210		254		3		109	36	864	110			396		1	252	69	36
СГ.Социа	льно-гумани	тарный цикл			1				166	34		94				38		64				40				24	
+	СГ.01	История Россия			3																						
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		468			357		44			32				12		32				20				12	
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		4																						<u> </u>	
+	СГ.04	Физическая культура		345678					44	2		30				12		32				20				12	
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности		7					38	16		16				6										<u> </u>	
+	СГ.06	Русский язык и деловое общение		3																						Ь—	
+	СГ.07	Основы философии		4																						<u> </u>	
+	СГ.08	Экология		4																							
	СГ.09	Психология общения		7					40	16		16				8											
ОП.Обще	епрофессиона								204	80		64		2		34	24	168	70			70		1		15	12
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	3																								
+	ОП.02	Инженерная графика	3																								
+	ОП.03	Техническая механика	4																								
+	ОП.04	Основы электротехники		5																						L	
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	8															80	30			30		1		7	12
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3																								
+	ОП.07	Экономика отрасли		7					40	16		16				8											
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		8														44	20			20				4	
+	ОП.09	Геодезия		3																							
+	ОП.10	Геология		4																						<u> </u>	

-	-	-			Формы п	ром. ат	г.					Семос	тр 7 [16	нел]			i\)	rpc 4			Com	естр 8 [10) нел1			
Считать в			Экза	l	Зачет с		1				1				ı		ı		1	1				1	т—	_
плане	Индекс	Наименование	мен	Зачет	оц.	КΠ	Контр.	ИП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	CP	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	CP	ПА
+	ОП.11	Механика грунтов		5																						
+	ОП.12	Строительные материалы	5																							
+	ОП.13	Основы архитектуры и строительных конструкций	5																							
+	ОП.14	Конструкционные металлы и сплавы в строительстве		5																						
+	ОП.15	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества		7					40	16		16				8										
+	ОП.16	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность	7						54	16		16		1		9	12									
+	ОП.17	Реконструкция зданий и сооружений	7						70	32		16		1		9	12								1	
+	ОП.18	Энергосбережение в городском хозяйстве			8													44	20		20				4	
І.Профе	ссиональный	і цикл		l	l		ļ.		242	96		96		1		37	12	416	40		70			252	30	24
		Составление и оформление проектной		1	1				212	30		30		-				110	10		70			232	+	+
+	ПМ.01	документации объекта капитального	56		66	5																				
		строительства Разработка объемно-планировочных и																								+-
+	МДК.01.01	конструктивных решений различных объектов капитального строительства	5			5																				
+	УП.01	Учебная практика. Составление и оформление проектной документации объекта капитального			6*																					
'	711.01	строительства Производственная практика. Составление и																								₩
+	ПП.01	оформление проектной документации объекта капитального строительства			6*																					
+	ПМ.01.(К)	Экзамен по модулю Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	6																							
+	ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального	66	66	66	6																				
+	мдк.02.01	строительства Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального	6			6																				
+	МДК.02.02	Строительства Организация технологических процессов на			6																				 	+
	M II (02 02	объекте капитального строительства Учёт и контроль технологических процессов на		C*																					+	+
	МДК.02.03	объекте капитального строительства		6*																					<u> </u>	—
+	МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству		6*																					ļ	
+	ПП.02	Производственная практика. Организация и управление технологическими процессами на			6																					
+	ПМ.02.(К)	объектах капитального строительства Экзамен по модулю Организация и управление технологическими процессами на объектах	6																							-
		капитального строительства Обеспечение деятельности структурных																			1		1		 	
+	ПМ.03	подразделений при выполнении строительных работ на объектах	78		88				162	64		64		1		21	12	210	20		50			108	20	12
		капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий																								
+	мдк.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции	7						162	64		64		1		21	12									
	MEIL OO OO	зданий и сооружений Организация сметного ценообразования при			C-t-																					+
+	МДК.03.02	выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений Производственная практика. Обеспечение			8*													90	20		50				20	1
+	ПП.03	деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и			8*													108						108		
+	ПМ.03.(К)	реконструкции зданий Экзамен по модулю Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	8															12								12

_	_				Формы п	IDOM ST	-										Ку	⁄рс 4								
-		-			Формы п	ром. ат						Семес	тр 7 [16	нед]							Семе	стр 8 [10	нед]			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КΠ	Контр.	ИП	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	П	СР	ПАтт
+	ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	8		88		7		80	32		32				16		134	20		20			72	10	12
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений			8*		7		80	32		32				16		50	20		20				10	
+	ПП.04	Производственная практика. Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений			8*													72						72		
+	ПМ.04.(К)	Экзамен по модулю Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	8															12								12
+	ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	4		44																				<u> </u>	
+	МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве			4*																				<u></u>	L
+	УП.05	Учебная практика. Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС			4*																					
+	ПМ.05.(К)	Экзамен по модулю Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	4																							
+	ПМ.06	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	4		444																					
+	МДК.06.01	Производство штукатурных работ			4*																				1	
+	УП.06	Учебная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур			4*																					
+	ПП.06	Производственная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур			4*																					
+	ПМ.06.(К)	Квалификационный экзамен Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	4																							
+	пдп	Производственная практика (преддипломная)			8													72						72		
ГИА.Госу	дарственная	итоговая аттестация		•			•											216			216				1	
+	ГИА.01	Подготовка к ГИА																108			108				1	
+	ГИА.02	Защита дипломного проекта																36			36				i	
+	ГИА.03	Демонстрационный экзамен																72			72				i	

					Φ					2
-	-	-			Формы пр	ом. атт				Закрепленная кафедра
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	Контр.	ИП	Код	Наименование
		ГЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								
OO.Cpe	днее общее (образование	1							T
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	11122 2		11222 22222 22		11111 111	2		
+	ОУП.01	Русский язык	12						118	ПЦК Русского языка и литературы
+	ОУП.02	Литература			2		1		118	ПЦК Русского языка и литературы
+	ОУП.04	Иностранный язык			2		1		123	ПЦК Иностранного языка
+	ОУП.03	Математика	12						120	ПЦК Математики и информатики
+	ОУП.05	Информатика			12				120	ПЦК Математики и информатики
+	ОУП.06	Физика	12					2	121	ПЦК Естественно-научных предметов
+	ОУП.07	Химия			2		1		121	ПЦК Естественно-научных предметов
+	ОУП.08	Биология			2		1		121	ПЦК Естественно-научных предметов
+	ОУП.09	История			2		1		119	ПЦК Общественно-научных предметов
+	ОУП.10	Обществознание			2		1		119	ПЦК Общественно-научных предметов
+	ОУП.11	География			2		1		119	ПЦК Общественно-научных предметов
+	ОУП.12	Физическая культура			12				122	ПЦК Физической культуры, Основ безопасности и защиты Родины
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины			2		1		122	ПЦК Физической культуры, Основ безопасности и защиты Родины
		ьная подготовка								
Г.Социа	ально-гумані	итарный цикл	ı		1		1 1			I
+	СГ.01	История Россия			3				119	ПЦК Общественно-научных предметов
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		468			357		123	ПЦК Иностранного языка
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		4					122	ПЦК Физической культуры, Основ безопасности и защиты Родины
+	СГ.04	Физическая культура		345678					122	ПЦК Физической культуры, Основ безопасности и защиты Родины
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности		7					134	ПЦК Экономики и бухгалтерского учет
+	СГ.06	Русский язык и деловое общение		3					118	ПЦК Русского языка и литературы
+	СГ.07	Основы философии		4					119	ПЦК Общественно-научных предметов
+	СГ.08	Экология		4					121	ПЦК Естественно-научных предметов
+	СГ.09	Психология общения		7					118	ПЦК Русского языка и литературы
П.Обще	епрофессион	альный цикл								
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	3						120	ПЦК Математики и информатики
+	ОП.02	Инженерная графика	3						131	ПЦК Машиностроения и роботизированного производства
+	ОП.03	Техническая механика	4						131	ПЦК Машиностроения и роботизированного производства
+	ОП.04	Основы электротехники		5					129	ПЦК Радиоэлектроники
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	8						125	ПЦК Жилищно-коммунального хозяйст
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3						128	ПЦК Информационных систем и программирования
+	ОП.07	Экономика отрасли		7					134	ПЦК Экономики и бухгалтерского учет
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности		8					134	ПЦК Экономики и бухгалтерского учет
+	ОП.09	Геодезия		3					132	ПЦК Землеустройства
+	ОП.10	Геология	1	4					124	ПЦК Строительных технологий

-	-	-			Формы п	ром. атт	:			Закрепленная кафедра
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	ΚП	Контр.	ИП	Код	Наименование
+	ОП.11	Механика грунтов		5					124	ПЦК Строительных технологий
+	ОП.12	Строительные материалы	5						124	ПЦК Строительных технологий
+	ОП.13	Основы архитектуры и строительных конструкций	5						135	ПЦК Дизайна
+	ОП.14	Конструкционные металлы и сплавы в строительстве		5					131	ПЦК Машиностроения и роботизированного производства
+	ОП.15	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества		7					124	ПЦК Строительных технологий
+	ОП.16	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность	7						122	ПЦК Физической культуры, Основ безопасности и защиты Родины
+	ОП.17	Реконструкция зданий и сооружений	7						124	ПЦК Строительных технологий
+	ОП.18	Энергосбережение в городском хозяйстве			8				125	ПЦК Жилищно-коммунального хозяйства
П.Профе	ссиональныі	й цикл								
+	ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	56		66	5			124	ПЦК Строительных технологий
+	мдк.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	5			5			124	ПЦК Строительных технологий
+	УП.01	Учебная практика. Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства			6*				124	ПЦК Строительных технологий
+	ПП.01	Производственная практика. Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства			6*				124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.01.(К)	Экзамен по модулю Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	6						124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального <u>строительства</u>	66	66	66	6			124	ПЦК Строительных технологий
+	мдк.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства	6			6			124	ПЦК Строительных технологий
+	мдк.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства			6				124	ПЦК Строительных технологий
+	мдк.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на		6*					124	ПЦК Строительных технологий
+	МДК.02.04	объекте капитального строительства Ведение работ по складскому хозяйству		6*					124	ПЦК Строительных технологий
+	ПП.02	Производственная практика. Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства			6				124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.02.(К)	Экзамен по модулю Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	6						124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зааний	78		88				124	ПЦК Строительных технологий
+	мдк.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зааний и сооружений	7						124	ПЦК Строительных технологий
+	мдк.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			8*				134	ПЦК Экономики и бухгалтерского учета
+	ПП.03	Производственная практика. Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий			8*				124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.03.(К)	Экзамен по модулю Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	8						124	ПЦК Строительных технологий

-	-	-			Формы п	ром. атт				Закрепленная кафедра
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КΠ	Контр.	ИП	Код	Наименование
+	ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	8		88		7		124	ПЦК Строительных технологий
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений			8*		7		124	ПЦК Строительных технологий
+	ПП.04	Производственная практика. Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений			8*				124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.04.(К)	Экзамен по модулю Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	8						124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	4		44					
+	МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве			4*				124	ПЦК Строительных технологий
+	УП.05	Учебная практика. Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС			4*				124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.05.(К)	Экзамен по модулю Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	4						124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.06	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	4		444				124	ПЦК Строительных технологий
+	МДК.06.01	Производство штукатурных работ			4*				124	ПЦК Строительных технологий
+	УП.06	Учебная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур			4*				124	ПЦК Строительных технологий
+	ПП.06	Производственная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур			4*				124	ПЦК Строительных технологий
+	ПМ.06.(К)	Квалификационный экзамен Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	4						124	ПЦК Строительных технологий
+	пдп	Производственная практика (преддипломная)			8				124	ПЦК Строительных технологий
ГИА.Госу	дарственная	итоговая аттестация			•					•
+	ГИА.01	Подготовка к ГИА							124	ПЦК Строительных технологий
+	ГИА.02	Защита дипломного проекта							124	ПЦК Строительных технологий
+	ГИА.03	Демонстрационный экзамен							124	ПЦК Строительных технологий

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.plx Индекс Содержание Тип OK 01. ОК Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной OK 02. ОК деятельности Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать OK 03. ОК знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях OK 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ОК OK 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ОК Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том OK 06. ОК числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно OK 07. ОК действовать в чрезвычайных ситуациях Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня OK 08. ОК физической подготовленности OK 09. ОК Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках Вид деятельности: Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства ΠK 1.1. ПК Выбирать типовые конструктивные решения строительных конструкций зданий. ПК 1.2. Выполнять стандартные (типовые) расчеты строительных конструкций ПК ПК 1.3. ПК Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием средств автоматизированного проектирования. Вид деятельности: Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства ПК 2.1. Разрабатывать проект производства работ с применением информационных технологий ПК ΠK 2.2. Организовывать подготовку строительной площадки и участков к производству строительных работ ПК ПК 2.3. Организовывать строительные работы ПК ПК 2.4. ПК Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов ΠK 2.5. Контролировать качество выполняемых строительных работ ПК Контролировать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительных работ на объектах ПК 2.6. ПК капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий Выполнять геодезическое обеспечение и камеральную обработку результатов инженерно-геодезических изысканий при строительстве и эксплуатации зданий и ПК 2.7. ПК сооружений ПК 2.8. ПК Вести складское хозяйство строительной организации Вид деятельности: Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий Обеспечивать участки организационно-технологической и исполнительной документацией при проведении строительных работ на объектах капитального строительства, ПК 3.1. ремонта и реконструкции зданий Осуществлять ведение текущей, исполнительной и учетной документации производства видов работ объекта капитального строительства, в том числе с использованием ΠK 3.2. ПК сметных нормативов ПК 3.3. Выполнять расчеты стоимости строительно-монтажных работ, производимых строительной организацией по объекту капитального строительства ПК

ПК 3.2. Осуществлять ведение текущей, исполнительной и учетной документации производства видов работ объекта капитального строительства, в том числе с использованием сметных нормативов

ПК 3.3. Выполнять расчеты стоимости строительно-монтажных работ, производимых строительной организацией по объекту капитального строительства ПК Осуществлять подготовку документации для сдачи объекта капитального строительства (ремонта и реконструкции зданий) в эксплуатацию или для приемки строительных работ, предусмотренных проектной и рабочей документацией

Вид деятельности: Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений

ПК 4.1. Осуществлять выполнение мероприятий по технической эксплуатации зданий и сооружений, в том числе по обеспечению их безопасности

ПК 4.2. Обеспечивать выполнение ремонтно-строительных работ при эксплуатации зданий и сооружений

ПК Обеспечивать выполнение ремонтно-строительных работ при эксплуатации зданий и сооружений

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.plx ПК 4.3. ПК Выполнять диагностику и оценку технического состояния отдельных конструктивных элементов зданий ПК 4.4. ПК Выполнять обследование систем инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений для назначения текущего и капитального ремонтов ПК 4.5. Осуществлять выполнение работ по благоустройству территории гражданских зданий ПК Координировать работы подрядных организаций и рабочего персонала по санитарному содержанию и уборке помещений и территорий при строительстве гражданских ПК 4.6. ПК зданий Вид деятельности: Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства Выполнять адаптацию и сопровождение программных средств в соответствии со стандартами применения технологий информационной модели объекта капитального ПК 5.1. ПК строительства в организации Выполнять подготовку контента электронных справочников библиотек компонентов и баз данных для информационного моделирования объекта капитального ПК 5.2. ПК строительства в соответствии с заданием Осуществлять автоматизацию и сопровождение решения задач формирования, анализа и передачи данных об объекте капитального строительства средствами программ

	ITIK 5.3.	информационного моделирования	ПК
F	Рабочая профессия: Штука	атур	
	ДПК 6.1.	Оштукатуривать поверхности зданий и сооружений вручную и механизированным способом	ПК

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.plx Индекс Наименование Формируемые компетенции ОП ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА COO Среднее общее образование ОУП Обязательные учебные предметы ОУП.01 Русский язык ОУП.02 Литература ОУП.04 Иностранный язык ОУП.03 Математика ОУП.05 Информатика ОУП.06 Физика ОУП.07 Химия ОУП.08 Биология ОУП.09 История ОУП.10 Обществознание ОУП.11 География ОУП.12 Физическая культура ОУП.13 Основы безопасности и защиты Родины OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 6.1. OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09. Социально-гуманитарный цикл **CF.01** История Россия OK 04.; OK 05.; OK 06. CF.02 OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 09. Иностранный язык в профессиональной деятельности CF.03 OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 06.; OK 07.; OK 08. Безопасность жизнедеятельности **CF.04** OK 04.; OK 08. Физическая культура CF.05 OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04. Основы финансовой грамотности **CF.06** OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 09. Русский язык и деловое общение CF.07 OK 01.; OK 02.; OK 04.; OK 05.; OK 06. Основы философии CF.08 OK 01.; OK 02.; OK 07. Экология CF.09 Психология общения OK 01.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06. OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК ОП 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК Общепрофессиональный цикл 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 6.1. Математические методы решения прикладных ОП.01 ОК 01.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.4.; ПК 2.7.; ПК 3.3. профессиональных задач ОП.02 Инженерная графика ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.3. ОП.03 OK 01.; OK 02.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3. Техническая механика ОП.04 ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.2.; ПК 2.3. Основы электротехники ОП.05 Общие сведения об инженерных системах OK 01.; OK 02.; OK 07.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.6.; ПК 4.2.; ПК 4.4.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3. Информационные технологии в профессиональной ОП.06 OK 01.; OK 02.; OK 03.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.4.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3. O_П.07 OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 06.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 3.1. Экономика отрасли

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.plx

JIP <u>E</u>	деление компетенц	ИИ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.pix	
0	П.08	Основы предпринимательской деятельности	OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 06.; OK 09.; ПК 2.4.
0	П.09	Геодезия	OK 01.; OK 02.; OK 07.; ПК 1.3.; ПК 2.2.
0	П.10	Геология	OK 01.; OK 02.; OK 07.; ΠK 2.2.
0	П.11	Механика грунтов	OK 01.; OK 02.; OK 07.; ΠK 1.3.
0	П.12	Строительные материалы	OK 01.; OK 02.; OK 07.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 2.4.
0	П.13	Основы архитектуры и строительных конструкций	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
0	П.14	Конструкционные металлы и сплавы в строительстве	ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
0	П.15	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 2.5.; ПК 3.2.; ПК 4.4.
o	П.16	Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность	OK 03.; OK 04.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 6.1.
0	П.17	Реконструкция зданий и сооружений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.
0	П.18	Энергосбережение в городском хозяйстве	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 07.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 4.5.
П	_	Профессиональный цикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 6.1.
П	M.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
<u>-</u>	мдк.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
	УП.01	Учебная практика. Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
	ПП.01	Производственная практика. Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
	ПМ.01.(К)	Экзамен по модулю Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
п	M.02	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7., ПК 2.8.
_	мдк.02.01	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.1.
	мдк.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.7.
	мдк.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.
	МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 07.; OK 09.; ПК 2.8.
	ПП.02	строительства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7., ПК 2.8.
	ПМ.02.(К)	Экзамен по модулю Организация и управление	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.plx

пред	ETIENNE KOIVITIETENL	,ИИ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.plx	
ПМ	.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
	мдк.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.4.
	мдк.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 09.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
	пп.03	Производственная практика. Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
	ПМ.03.(К)	Экзамен по модулю Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПМ	.04	Организация работ при эксплуатации 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.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.
	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.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.
	ПП.04	Производственная практика. Организация работ при эксплуатации 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.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.
	ПМ.04.(К)	Экзамен по модулю Организация работ при эксплуатации 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.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.
ПМ	.05	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.
<u> </u>	МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 05.; OK 07.; OK 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.
	уп.05	Учебная практика. Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.
	ПМ.05.(К)	Экзамен по модулю Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.
ПМ	.06	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ДПК 6.1.
	мдк.06.01	Производство штукатурных работ	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ДПК 6.1.
	УП.06	Учебная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ДПК 6.1.
	пп.06	Производственная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ДПК 6.1.
	ПМ.06.(К)	Квалификационный экзамен Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ДПК 6.1.
ПДІ	П	Производственная практика (преддипломная)	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 6.1.
ΊΑ		Государственная итоговая аттестация	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 6.1.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.plx

Γ		Подготовка к ГИА	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 6.1.
Γ	ИА.02	Защита дипломного проекта	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.; ДПК 6.1.
Γ	T/IA.03		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.; ПК 4.6.; ПК 5.1.; ПК 5.2.; ПК 5.3.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ 08.02.01 СЗС 4 (ОО) 2025.plx

Индекс	БНЫЕ СТАНДАРТЫ 08.02.01 СЗС 4 (ОО) 2025 Наименование	Компетенции	Требования к образованию
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО		
16.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ	ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.	
A	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории	ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование в области эксплуатации гражданских зданий или управления многоквартирными домами
B	Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий	ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование в области эксплуатации гражданских зданий или управления многоквартирными домами
16.025	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.	
A	Организация производства видов строительных работ	ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ПК 2.6.; ПК 2.7.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена
16.032	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО- ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА	ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.	
А	Формирование и ведение отдельных видов организационно- технологической и исполнительной документации на участке производства строительно-монтажных работ	ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области строительства и эксплуатация зданий и сооружений, инженерных сооружений
В	Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства	ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Среднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области строительства и эксплуатация зданий и сооружений, инженерных сооружений или Высшее образование - бакалавриат или Высшее образование (непрофильное) - бакалавриат и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области строительства

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ 08.02.01 СЗС 4 (ОО) 2025.plx

.055	ШТУКАТУР	ДПК 6.1.	
A	Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом	ДПК 6.1.	Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы
В	Устройство наливных стяжек пола вручную и механизированным способом	ДПК 6.1.	полготовки квалифицированных рабочих (служаших) Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)
С	Выполнение декоративных штукатурных работ	дпк 6.1.	полготовки квалифиципованных рабочих (служащих) Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифиципованных рабочих (служащих)
D	Монтаж СФТК с нанесением составов вручную и механизированным способом	дпк 6.1.	полготовки квалифиципованных рабочих (спожаших) Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации или среднее профессиональное образование - программы

КОМПЕТЕНЦИИ-ПРОФ.СТАНДАРТЫ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.plx Индекс Содержание Вид деятельности: Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства ПК 2.1. Разрабатывать проект производства работ с применением информационных технологий 16.025 СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА Организация производства видов строительных работ ПК 2.2. Организовывать подготовку строительной площадки и участков к производству строительных работ 16.025 СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА Организация производства видов строительных работ ПК 2.3. Организовывать строительные работы 16.025 СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА Организация производства видов строительных работ ПК 2.4. Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов 16.025 СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА Организация производства видов строительных работ ΠK 2.5. Контролировать качество выполняемых строительных работ 16.025 СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА Организация производства видов строительных работ Контролировать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительных работ на объектах ПК 2.6. капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий 16.025 СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА Организация производства видов строительных работ ПК 2.7. Выполнять геодезическое обеспечение и камеральную обработку результатов инженерно-геодезических изысканий при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений 16.025 СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА Организация производства видов строительных работ Вид деятельности: Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий Обеспечивать участки организационно-технологической и исполнительной документацией при проведении строительных работ на объектах капитального строительства, ПК 3.1. ремонта и реконструкции зданий 16.032 СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА Формирование и ведение отдельных видов организационно-технологической и исполнительной документации на участке производства строительно-монтажных работ Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства Осуществлять ведение текущей, исполнительной и учетной документации производства видов работ объекта капитального строительства, в том числе с использованием ПК 3.2. сметных нормативов 16.032 СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА Формирование и ведение отдельных видов организационно-технологической и исполнительной документации на участке производства строительно-монтажных работ Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства ПК 3.3. Выполнять расчеты стоимости строительно-монтажных работ, производимых строительной организацией по объекту капитального строительства

СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

16.032

КОМПЕТЕНЦИИ-ПРОФ.СТАНДАРТЫ 08.02.01 C3C 4 (OO) 2025.plx Формирование и ведение отдельных видов организационно-технологической и исполнительной документации на участке производства строительно-монтажных работ Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства Осуществлять подготовку документации для сдачи объекта капитального строительства (ремонта и реконструкции зданий) в эксплуатацию или для приемки строительных ПК 3.4. работ, предусмотренных проектной и рабочей документацией 16.032 СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА Формирование и ведение отдельных видов организационно-технологической и исполнительной документации на участке производства строительно-монтажных работ Формирование и ведение организационно-технологической и исполнительной документации процесса строительного производства Вид деятельности: Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений ПК 4.1. Осуществлять выполнение мероприятий по технической эксплуатации зданий и сооружений, в том числе по обеспечению их безопасности 16.011 СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий ПК 4.2. Обеспечивать выполнение ремонтно-строительных работ при эксплуатации зданий и сооружений 16.011 СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий ПК 4.3. Выполнять диагностику и оценку технического состояния отдельных конструктивных элементов зданий 16.011 СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий ПК 4.4. Выполнять обследование систем инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений для назначения текущего и капитального ремонтов 16.011 СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий ПК 4.5. Осуществлять выполнение работ по благоустройству территории гражданских зданий 16.011 СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории Вид деятельности: Штукатур ДПК 6.1. Оштукатуривать поверхности зданий и сооружений вручную и механизированным способом 16.055 ШТУКАТУР Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом Устройство наливных стяжек пола вручную и механизированным способом Выполнение декоративных штукатурных работ

Монтаж СФТК с нанесением составов вручную и механизированным способом

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ 08.02.01 СЗС 4 (ОО) 2025.plx

	ДАППЫЕ 08.02.01 СЭС 4 (ОО) 2023.ріх	Итого		Курс 1		Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Часо	Часов		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
		Не менее	Факт	Всего	CCM. 1	CCM. 2	bcero	CEM. 3	сем. т	bcero	CCM. 3	CEM. U	DCCIO	CCM. 7	CCM. 0
	Итого по ОП	5940	5940	1476	612	864	1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	1476	1476	1476	612	864									
COO	Среднее общее образование	1476	1476	1476	612	864									
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4464	4464				1476	612	864	1512	612	900	1476	612	864
СГ	Социально-гуманитарный цикл		880				486	250	236	164	88	76	230	166	64
ОП	Общепрофессиональный цикл		1194				522	362	160	300	300		372	204	168
П	Профессиональный цикл		2174				468		468	1048	224	824	658	242	416
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	1	36	36
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	оп	30.48	-	36	36	-	27.19	27.32	-	29.19	26.08	-	29.19	29.1
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3
		3A4ET (3a)					7	2	5	5	3	2	6	4	2
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ		10	1	9	3	1	2	3		3	4		4
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								2	1	1			
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)		8	8		1	1		1	1		2	2	
		инд. проект (ип)		1		1									
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		78.53%												
	Доля практик в профессиональном цикле (%)		41.39%												

КОМПЛЕКСНЫЕ 08.02.01 C3C 4 (ОО) 2025.plx

Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	МДК.06.01 Производство штукатурных работ	2	2
	ПП.06 Производственная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	2	2
	УП.06 Учебная практика. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Штукатур	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	МДК.05.01 Информационное моделирование в строительстве	2	2
	УП.05 Учебная практика. Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3a	Комплексный зачет	3	2
	МДК.02.03 Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	3	2
	МДК.02.04 Ведение работ по складскому хозяйству	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	ПП.01 Производственная практика. Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	3	2
	УП.01 Учебная практика. Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	4	2
	МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений	4	2
	ПП.04 Производственная практика. Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	4	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный зачет с оценкой	4	2
	МДК.03.02 Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	4	2
	ПП.03 Производственная практика. Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий	4	2