



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
**ФБУ КО ПОО "Колледж информационных технологий и строительства"**  
по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности  
**08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**  
по программе базовой подготовки

Квалификация: **техник**

Форма обучения- **очная**  
Нормативный срок обучения **2 года 10 месяцев**  
на базе **среднего общего образования**

профиль получаемого профессионального образования-

Начало подготовки 2016-2017 учебный год  
Группа: С 21У

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся							1 КУРС										2 КУРС							
		Экзаме ны	За че ты	Диф. зачёты	Максимальная	Самостоятельная	Всего	Обязательная			1 Семестр					2 Семестр					3 Семестр				4 С				
								Теор. обучение	Лаб. практ. Работы	Курс. проект	Самост.	Всего	16 нед.			23 нед, в т ч 3 недели практики			16 нед. в т.ч 4 недели практики				Самост.	Всего	Самост.	Всего			
													в том числе			В том числе			В том числе			В том числе							
													Теор. обучение	Лаб. И пр.занятия	Курс. проект	Теор. обучение	Лаб. И пр.занятия	Курс. проект	Теор. обучение	Лаб. и пр.занятия	Курс. проект	Теор. Обучение					Лаб. И пр.занятия	Курс. проект	Самост.
3	4	5	6	7	8	9	10	11	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38		
	Итого час/ нед. (без консультаций)				54		36					36					36					36					36		
	Профессиональная подготовка	5	5	11	4536	1512	3024	1580	1300	160	282	576	256	320		358	720	362	308	50	196	432	196	216	20	296	576		
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	2	5	3	786	262	524	54	470		58	128	6	122		58	120	2	118		58	156	40	116		48	80		
ОГСЭ.01	Основы философии	3			60	12	48	14	34												12	48	14	34					
ОГСЭ.02	Истории	1			60	12	48	4	44		12	48	4	44															
ОГСЭ.03	Иностранный язык			24	250	58	192		192		14	48		48		18	60		60		10	36		36		16	48		
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения			3	60	12	48	24	24												12	48	24	24					
ОГСЭ.05	Физическая культура		12345	6	356	168	188	12	176		32	32	2	30		40	60	2	58		24	24	2	22		32	32		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1		1	192	64	128	56	72		64	128	56	72							0	0	0	0	0	0	0		
ЕН.01	Математика	1			96	32	64	34	30		32	64	34	30															
ЕН.02	Информатика			1	96	32	64	22	42		32	64	22	42															
П.00	Профессиональный цикл	2		7	3558	1186	2372	318	758	160	56	112	60	52		300	280	160	120										
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2	0	7	837	279	558	318	220	20	56	112	60	52	0	140	280	160	120										
ОП.01	Инженерная графика			1	120	40	80	40	40		40	80	40	40															
ОП.02	Техническая механика	2		1	168	56	112	64	48		16	32	20	12		40	80	44	36										
ОП.03	Основы электротехники		4		60	20	40	30	10							20	40	30	10										
ОП.04	Основы геодезии	2			90	30	60	46	14							30	60	46	14										
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности			2	150	50	100	40	60							50	100	40	60										
ОП.06	Экономика организации			56	147	49	98	52	26	20																			
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности			6	102	34	68	46	22																				
ПМ.00	Профессиональные модули	7	3	17	2721	907	1814	494	538	140	104	208	134	74	0	160	320	200	70	50	138	276	156	100	20	248	496		
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	2		6	1266	422	844	494	246	120	104	208	134	74	0	160	320	200	70	50	70	140	62	58	20	88	176		
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	3		12	1002	334	668	412	202	70	104	208	134	74		160	320	200	70	50	70	140	62	58	20				
МДК.01.02	Проект производства работ			4	264	88	176	82	44	50																88	176		
УП.01.01	Геодезическая практика			2			72 нед		2 час							час	72 нед		2 час		час		нед			час			
УП.01.02	САПР в строительстве			2			36 нед		1 час							час	36 нед		1 час		час		нед			час			

ПП.01	Производственная практика			4			72	нед	2	час		нед		час		нед		час	72					
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный	4																						
ПМ.02	<b>Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>	2	2	1	729	243	486	364	102	20								20	40	30	10	0	160	320
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	5			591	197	394	298	76	20								20	40	30	10		114	228
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов			5	138	46	92	66	26														46	92
ПП.02	Производственная практика		45				324	нед	9	час		нед		час		нед		час	72					
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	7																						
ПМ.03	<b>Организация деятельности структурных подразделений в выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции</b>	1	1	1	168	56	112	62	50															
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений			6	168	56	112	62	50															
ПП.03	Производственная практика		6				36	нед	1	час		нед		час		нед		час	72					
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный	6																						
ПМ.04	<b>Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>	1	0	3	414	138	276	168	108															
МДК.04.01	Эксплуатация зданий			6	207	69	138	84	54															
МДК.04.02	Реконструкция зданий			6	207	69	138	84	54															
ПП.04	Производственная практика			6			36	нед	1	час		нед		час		нед		час	72					
ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	6																						
ПМ.05	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	1		6	144	48	96	64	32									48	96	64	32			
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура			3	72	24	48	32	16									24	48	32	16			
МДК.05.02	Организация деятельности маляра			3	72	24	48	32	16									24	48	32	16			
УП.05.01	Учебная практика штукатура			3			72	нед	2	час		нед		час		нед		час	72	нед	2	час		
УП.05.02	Учебная практика маляра			3			72	нед	2	час		нед		час		нед		час	72	нед	2	час		
ПП.05.01	Производственная практика			4			72	нед	2	час		нед		час		нед		час	72	нед		час		72
ПП.05.02	Производственная практика			4			72	нед	2	час		нед		час		нед		час	72	нед		час		72
ПМ.5.ЭК	Экзамен квалификационный	4																						
	<b>Учебная и производственная (по профилю специальности) практика</b>						час	864	нед	24	час		нед		час	108	нед	3	час	144	нед	4	час	288
УП.00	<b>Учебная практика</b>						час	252	нед	7	час		нед		час	108	нед	3	час	144	нед	4	час	
	Концентрированная						час	252	нед	7	час		нед		час	108	нед	3	час	144	нед	4	час	
	Распредоточенная						час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час	
ПП.00	<b>Производственная (по профилю специальности) практика</b>						час	612	нед	17	час		нед		час		нед		час		нед		час	288
	Концентрированная						час	612	нед	17	час		нед		час		нед		час		нед		час	288







нед			час		нед			час		нед				
нед					нед					нед			4	
нед					нед					нед			6	
нед					нед					нед			5	
нед					нед					нед			1	
нед					нед					нед				
нед					нед					нед				
60			46						54					
296	230	50	162	324	160	144	20	198	396	190	186	20		
2			2						2					
2			2						1					
5			2						7					

**1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	36	3			2		11	52
II курс	28	4	8		2		10	52
III курс	20		9	4	2	6	2	43
Всего	84	7	17	4	6	6	23	147



ИНДЕКС	СОДЕРЖАНИЕ
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, про
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Химия
ОДБ.07	Биология
ОДБ.08	Физическая культура
ОДБ.09	ОБЖ
ОДП.01	Математика
ОДП.02	Информатика и ИКТ
ОДП.03	Физика
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и соору
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и соору
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных об
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика

ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.01	Учебная практика штукатура
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Химия
ОДБ.07	Биология
ОДБ.08	Физическая культура
ОДБ.09	ОБЖ
ОДП.01	Математика
ОДП.02	Информатика и ИКТ
ОДП.03	Физика
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	Истории
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения
ОГСЭ.05	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении

МДК.03.01	строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и соору Управление деятельность структурных подразделений при выполнении
	строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и соору
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных об
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.01	Учебная практика штукатура
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
<b>ОК 3.</b>	<b>Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них</b>
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Химия
ОДБ.07	Биология
ОДБ.08	Физическая культура
ОДБ.09	ОБЖ
ОДП.01	Математика
ОДП.02	Информатика и ИКТ
ОДП.03	Физика
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	Истории
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения
ОГСЭ.05	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве

ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.01	Учебная практика штукатура
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Химия
ОДБ.07	Биология
ОДБ.08	Физическая культура
ОДБ.09	ОБЖ
ОДП.01	Математика
ОДП.02	Информатика и ИКТ
ОДП.03	Физика
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	Истории
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности

ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.01	Учебная практика штукатура
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
<b>ОК 5.</b>	<b>Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности</b>
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Химия
ОДБ.07	Биология
ОДБ.08	Физическая культура
ОДБ.09	ОБЖ
ОДП.01	Математика
ОДП.02	Информатика и ИКТ
ОДП.03	Физика
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	Истории
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения
ЕН.01	Математика

ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.01	Организация деятельности штукатуров
МДК.05.02	Организация деятельности маляров
УП.05.01	Учебная практика штукатуров
УП.05.02	Учебная практика маляров
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Химия
ОДБ.07	Биология
ОДБ.08	Физическая культура
ОДБ.09	ОБЖ
ОДП.01	Математика
ОДП.02	Информатика и ИКТ

ОДП.03	Физика
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	Истории
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения
ОГСЭ.05	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.01	Учебная практика штукатура
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результаты ее выполнения
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История



ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Химия
ОДБ.07	Биология
ОДБ.08	Физическая культура
ОДБ.09	ОБЖ
ОДП.01	Математика
ОДП.02	Информатика и ИКТ
ОДП.03	Физика
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	Истории
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.01	Учебная практика штукатура
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика



ПП.05.02	Производственная практика
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалифика
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Химия
ОДБ.07	Биология
ОДБ.08	Физическая культура
ОДБ.09	ОБЖ
ОДП.01	Математика
ОДП.02	Информатика и ИКТ
ОДП.03	Физика
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	Истории
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и рекон
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и соору
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и соору
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных об
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий

ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.01	Учебная практика штукатура
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
<b>ОК 9.</b>	<b>Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной де</b>
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Химия
ОДБ.07	Биология
ОДБ.08	Физическая культура
ОДБ.09	ОБЖ
ОДП.01	Математика
ОДП.02	Информатика и ИКТ
ОДП.03	Физика
ОГСЭ.02	Истории
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и соору
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении

	строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и соору
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных об
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.01	Учебная практика штукатура
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
<b>ПК 1.1.</b>	<b>Подбирать строительные конструкции и разрабатывать несложные узлы и дет</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
<b>ПК 1.2.</b>	<b>Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием инфор</b>
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
<b>ПК 1.3.</b>	<b>Выполнять несложные расчеты и конструирование строительных конструкций</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений

МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
<b>ПК.1.4</b>	<b>Участвовать в разработке проекта производства работ с применением информ</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Геодезическая практика
УП.01.02	САПР в строительстве
ПП.01	Производственная практика
<b>ПК 2.1.</b>	<b>Организовывать и выполнять подготовительные работы на строительной площадке</b>
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
<b>ПК 2.2.</b>	<b>Организовывать и выполнять строительно-монтажные, ремонтные и работы по</b>
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
<b>ПК 2.3.</b>	<b>Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расхода материала</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
<b>ПК 2.4</b>	<b>Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ.</b>
ЕН.01	Математика

ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации
	и реконструкции строительных объектов
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПК 3.1.	Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, текущего содержания и реконструкции
ЕН.02	Информатика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
ПП.03	Производственная практика
ПК 3.2.	Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных работ
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
ПП.03	Производственная практика
ПК 3.3.	Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
ПК3.4	Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности при выполнении строительно-монтажных и ремонтных работ и работ по реконструкции
ОП.04	Основы геодезии
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений

МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении
	строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и соору
ПП.03	Производственная практика
<b>ПК 4.1</b>	<b>Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных эл</b>
ЕН.01	Математика
ОП.02	Техническая механика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных об
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
<b>ПК 4.2</b>	<b>Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений.</b>
ЕН.01	Математика
ОП.04	Основы геодезии
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных об
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
<b>ПК 4.3</b>	<b>Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инжене</b>
ЕН.01	Математика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных об
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
<b>ПК 4.4</b>	<b>Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкци</b>
ЕН.01	Математика
ОП.02	Техническая механика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных об
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
<b>ПК 5.1.1</b>	<b>Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ.</b>
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
УП.05.01	Учебная практика штукатура
ПП.05.01	Производственная практика
<b>ПК 5.1.2</b>	<b>Производить оштукатуривание поверхности различной степени сложности.</b>
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура



УП.05.01	Учебная практика штукатура
ПП.05.01	Производственная практика
<b>ПК 5.1.3</b>	<b>Выполнять отделку оштукатуренных поверхностей.</b>
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
УП.05.01	Учебная практика штукатура
ПП.05.01	Производственная практика
<b>ПК 5.1.4</b>	<b>Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей.</b>
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
УП.05.01	Учебная практика штукатура
ПП.05.01	Производственная практика
<b>ПК 5.2.1</b>	<b>Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ.</b>
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.02	Производственная практика
<b>ПК 5.2.2</b>	<b>Окрашивать поверхности различными материалами.</b>
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.02	Производственная практика
<b>ПК 5.2.3</b>	<b>Оклеивать поверхности различными материалами.</b>
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.02	Производственная практика
<b>ПК 5.2.4</b>	<b>Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей.</b>
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.05.02	Учебная практика маляра
ПП.05.02	Производственная практика

являть к ней устойчивый интерес.

онструкции строительных объектов

ужений

ужений

ъектов



м служащих

обы выполнения

онструкции строительных объектов

ужений

ужений

ъектов

м служащих

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ.

онструкции строительных объектов

ужений

ужений

бъектов

м служащих

ВНОГО ВЫПОЛНЕНИЯ

онструкции строительных объектов

ужений

ужений

ъектов

м служащих

льной деятельности.

онструкции строительных объектов

ужений

ужений

ъектов

м служащих

дством, потребителями

онструкции строительных объектов

ужений

ужений

ъектов

м служащих

езультат выполнения заданий

онструкции строительных объектов

ужений

ужений

ъектов

м служащих

ия,  
ции.

онструкции строительных объектов

ужений

ужений

ъектов



м служащих

тельности.

онструкции строительных объектов

ужений

ужений

ъектов

м служащих

али конструктивных элементов зданий.

мационных технологий.

д.

ационных технологий.

цадке.

онструкции строительных объектов

о реконструкции строительных объектов.

онструкции строительных объектов

льных ресурсов.

онструкции строительных объектов

онструкции строительных объектов

лений

онструкции строительных объектов.

лений

лений

ственных задач

лений

лений

лений

лений

ъектов

ельности и защиту окружающей среды  
онструкции строительных объектов.

лений

жений

ментов эксплуатируемых зданий.

ъектов

ъектов

рного оборудования зданий.

ъектов

ии зданий.

ъектов

м служащих

м служащих

м служащих

м служащих

м служащих

м служащих

м служащих

м служащих

ИНДЕКС	ДИСЦИПЛИНА	
<b>ОД</b> <b>Общеобразовательная подготовка</b>		
<b>Базовые общеобразовательные дисциплины</b>		
ОДБ.01	Русский язык	ОК 1.
ОДБ.02	Литература	ОК 1.
ОДБ.03	Иностранный язык	ОК 1.
ОДБ.04	История	ОК 1.
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)	ОК 1.
ОДБ.06	Химия	ОК 1.
ОДБ.07	Биология	ОК 1.
ОДБ.08	Физическая культура	ОК 1.
ОДБ.09	ОБЖ	ОК 1.
<b>Профильные дисциплины</b>		
ОДП.01	Математика	ОК 1.
ОДП.02	Информатика и ИКТ	ОК 1.
ОДП.03	Физика	ОК 1.
<b>Профессиональная подготовка</b>		
ОГСЭ.00	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1.
ОГСЭ.02	Истории	ОК 1.
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1.
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения	ОК 1.
ОГСЭ.05	Физическая культура	ОК 2.
ЕН.00	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	
ЕН.01	Математика	ОК 1. ПК 2.3.
ЕН.02	Информатика	ОК 1. ПК 2.3.
П.00	<b>Профессиональный цикл</b>	
ОП.00	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1.
ОП.02	Техническая механика	ОК 1.
ОП.03	Основы электротехники	ОК 1.
ОП.04	Основы геодезии	ОК 1.
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1. ПК 2.3.
ОП.06	Экономика организации	ОК 1.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1. ПК 2.1.
ПМ.00	<b>Профессиональные модули</b>	
ПМ.01	<b>Участие в проектировании зданий и сооружений</b>	
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	ОК 1.
МДК.01.02	Проект производства работ	ОК 1.
УП.01.01	Геодезическая практика	ОК 1.
УП.01.02	САПР в строительстве	ОК 1.
ПП.01	Производственная практика	ОК 1.
ПМ.02	<b>Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации</b>	

	и реконструкции строительных объектов	
МДК.02.01	Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ОК 1.
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов	ОК 1.
ПП.02	Производственная практика	ОК 1.
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений	
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений	ОК 1.
ПП.03	Производственная практика	ОК 1.
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	
МДК.04.01	Эксплуатация зданий	ОК 1.
МДК.04.02	Реконструкция зданий	ОК 1.
ПП.04	Производственная практика	ОК 1.
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям рабочих	
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура	ОК 1.
МДК.05.02	Организация деятельности маляра	ОК 1.
УП.05.01	Учебная практика штукатура	ОК 1.
УП.05.02	Учебная практика маляра	ОК 1.
ПП.05.01	Производственная практика	ОК 1.
ПП.05.02	Производственная практика	ОК 1.



## КОМПЕТЕНЦИИ

OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.

OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.

OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.
OK 3.	OK 6.						

OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
ПК 2.4.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.			
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
ПК 3.1.	ПК 3.3.	ПК 4.4.						

OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 2.1.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.2.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
ПК 2.4.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.				
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 2.3.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
ПК 2.2.	ПК 5.1.1	ПК 5.1.2	ПК 5.1.3	ПК 5.1.4	ПК 5.2.1	ПК 5.2.2	ПК 5.2.3	ПК 5.2.4

OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.
OK 2.	OK 3.	OK 4.	OK 5.	OK 6.	OK 7.	OK 8.	OK 9.	ПК 1.1.

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 2.1.
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 2.1.
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 2.1.
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

ительно-

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 3.1.
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 3.1.
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

ъектов

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 4.1.
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 4.1.
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 4.1.
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

м служащих

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 5.1.1
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 5.2.1
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 5.1.1
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 5.2.1
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 5.1.1
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----------

ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 5.2.1
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----------



ПК 1.3. ПК 1.4.

ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.



ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.

ПК 1.3. ПК 4.1. ПК 4.4.

ПК 2.2. ПК 4.3.

ПК 2.1. ПК 2.2. ПК 4.3.

ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.

ПК 3.1. ПК 3.2. ПК 3.3.

ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.



ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.

ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.

ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.

ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.

ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 1.4.



ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.

ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.

ПК 2.2. ПК 2.3. ПК 2.4.

ПК 3.2. ПК 3.3. ПК 3.4.

ПК 3.2. ПК 3.3. ПК 3.4.

ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4.

ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4.

ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4.

ПК 5.1.2 ПК 5.1.3 ПК 5.1.4

ПК 5.2.2 ПК 5.2.3 ПК 5.2.4

ПК 5.1.2 ПК 5.1.3 ПК 5.1.4

ПК 5.2.2 ПК 5.2.3 ПК 5.2.4

ПК 5.1.2 ПК 5.1.3 ПК 5.1.4

ПК 5.2.2 ПК 5.2.3 ПК 5.2.4

1 №	2	Наименование
		<b>КАБИНЕТЫ:</b>
1.		Русского языка и литературы
2.		Математики
3.		Физики
4.		Биологии и химии
5.		Иностранного языка
6.		Истории, обществознания
7.		Информатики
8.		Социально-экономических дисциплин
9.		Инженерной графики
10.		Тенической механики
11.		Электротехники
12.		Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
13.		Строительных материалов и изделий
14.		Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке
15.		Основ геодезии
16.		Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок
17.		Экономики организации
18.		Проектно-сметного дела
19.		Проектирования зданий и сооружений
20.		Эксплуатации зданий
21.		Реконструкции зданий
22.		Проектирования производства работ
23.		Технологии и организации строительных процессов
24.		Оперативного управления деятельностью структурных подразделений
		<b>ЛАБОРАТОРИИ:</b>
1.		Безопасности жизнедеятельности
2.		Испытания строительных материалов и конструкций
3.		Технической механики
4.		Информационных технологий в профессиональной деятельности
		<b>МАСТЕРСКИЕ:</b>
1.		Каменных работ
2.		Плотнично-столярных работ
3.		Штукатурных и облицовочных работ
4.		Малярных работ
		<b>ПОЛИГОНЫ:</b>
1.		Геодезический
		<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:</b>
1.		Спортивный зал
2.		Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.		Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
		<b>ЗАЛЫ:</b>
1.		Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.		Актовый зал



Пояснения

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящий учебный план разработан основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 965 от « 11 » августа 2014 года.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Нормативный срок освоения ППСЗ в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе среднего общего образования:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) -84 нед.

промежуточная аттестация - 86нед.

каникулярное время - 23 нед.

На физическую культуру предусмотрено 2 часа в неделю и 2 часа самостоятельной работы в неделю. Вариативная часть учебных циклов ППСЗ в объеме 900 обязательных учебных часов распределена между учебными циклами и профессиональными модулями. Общий гуманитарный и социально-экономический цикл :на 24 часа увеличен ОГЭС.03 Иностранный язык, на 168 часов ОГЭС.04 Физическая культура. Введена новая дисциплина Культура и психология профессионального общения в объеме 48 часов. Математический и общий естественнонаучный цикл увеличен на 16 часов (по 8 часов ЕН.01 и ЕН.02). В профессиональном учебном цикле на 76 часов увеличены общепрофессиональные дисциплины, профессиональные модули увеличены на 568 часов.

### Практики

При реализации ППСЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная практика, производственная практика ( по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная).

Учебная практика проводится образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно, после освоения теоретического материала профессиональных модулей.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. После прохождения учебной практики по профессиональному модулю проводится дифференцированный зачет, производственной практики – квалификационный экзамен, преддипломная практика завершается дифференцированным зачетом по результатам защиты отчета.

В соответствии с ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений оценка качества освоения обучающимися ППСЗ включает промежуточную и итоговую государственную аттестацию обучающихся.

**Государственная итоговая аттестация.** Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики и производственной практики (по профилю специальности) по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.