



Утверждаю  
Директор ГБУ КО ПОО "КИТИС"

\_\_\_\_\_ А.И. Камышников

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования

**ГБУ КО ПОО "Колледж информационных технологий и строительства"**

по специальности специального профессионального образования

**08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения- очная

Нормативный срок обучения 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

профиль получаемого профессионального образования- технический

Начало подготовки: 2015-2016 уч.год

Группа: С11, С12

2015-2016 учебный год

**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	39	0			2		11	52
II курс	36	3			2		11	52
III курс	28	4	8		2		10	52
IV курс	20		9	4	2	6	2	43
Всего	123	7	17	4	8	6	34	199



ПДЛ.00	Преддипломная практика																нед														нед	4																				
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация																	нед														нед	6																			
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы																	нед														нед	5																			
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы																	нед														нед	1																			
	Подготовка к государственному экзамену																	нед														нед																				
	Проведение государственного экзамена																	нед														нед																				
КОНСУЛЬТАЦИИ по О		100																																																		
КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП		300																																																		
<b>ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК</b>		16	7	36	6642	2048	5292	1889	2403	160	0	576	0	0	0	0	828	0	0	0	0	0	576	0	0	0	0	0	720	0	0	0	0	432	0	0	0	0	576	0	0	0	0	324	0	0	0	0	396	0	0	0
Экзаменов		2																																																		
Зачётов		2																																																		
Дифференцированных зачётов		2																																																		

## ИНДЕКС

## СОДЕРЖАНИЕ

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОУД.01	Русский язык и литература
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура
ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08	Биология
ОУД.09	География
ОУД.10	Экология
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУД.12	Информатика
ОУД.13	Физика
УД.01	Основы проектной деятельности
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 строительных объектов
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 сооружений 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 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура

ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08	Биология
ОУД.09	География
ОУД.10	Экология
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУД.12	Информатика
ОУД.13	Физика
УД.01	Основы проектной деятельности
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
МДК.03.01	строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
	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 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОУД.01	Русский язык и литература
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура
ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08	Биология
ОУД.09	География
ОУД.10	Экология



ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУД.12	Информатика
ОУД.13	Физика
УД.01	Основы проектной деятельности
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

МДК.03.01	строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений 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.
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура
ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08	Биология
ОУД.09	География
ОУД.10	Экология
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУД.12	Информатика
ОУД.13	Физика
УД.01	Основы проектной деятельности
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 строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительного-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительного-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.0502	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОУД.01	Русский язык и литература
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура
ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08	Биология
ОУД.09	География
ОУД.10	Экология
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУД.12	Информатика
ОУД.13	Физика
УД.01	Основы проектной деятельности
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 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.0502	Учебная практика маляра
ПП.05.01	Производственная практика
ПП.05.02	Производственная практика
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОУД.01	Русский язык и литература
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура
ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08	Биология
ОУД.09	География
ОУД.10	Экология
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУД.12	Информатика
ОУД.13	Физика
УД.01	Основы проектной деятельности
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 строительного-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительного-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 результат выполнения заданий
ОУД.01	Русский язык и литература

ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура
ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08	Биология
ОУД.09	География
ОУД.10	Экология
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУД.12	Информатика
ОУД.13	Физика
УД.01	Основы проектной деятельности
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 строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительного-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительного-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 квалификации.
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура
ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)

ОУД.08	Биология
ОУД.09	География
ОУД.10	Экология
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУД.12	Информатика
ОУД.13	Физика
УД.01	Основы проектной деятельности
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 строительных объектов
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 сооружений
	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 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОУД.01	Русский язык и литература
ОУД.02	Иностранный язык
ОУД.03	История
ОУД.04	Физическая культура
ОУД.05	ОБЖ
ОУД.06	Химия
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.08	Биология
ОУД.09	География
ОУД.10	Экология
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОУД.12	Информатика
ОУД.13	Физика

УД.01	Основы проектной деятельности
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 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
ПК 1.1.	Подбирать строительные конструкции и разрабатывать несложные узлы и детали конструктивных элементов зданий.
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
ПК 1.2.	Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием информационных технологий.
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
ПК 1.3.	Выполнять несложные расчеты и конструирование строительных конструкций.
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
ПК.1.4	Участвовать в разработке проекта производства работ с применением информационных технологий.
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
ПК 2.1.	Организовывать и выполнять подготовительные работы на строительной площадке.

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 строительных объектов
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 реконструкции строительных объектов.</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 строительных объектов
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 материальных ресурсов.</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 строительных объектов
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 строительных объектов
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 строительных объектов.
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 задач
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
МДК.03.01	строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
	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
ПК 3.4	Обеспечивать соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монтажных и ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов.
ОП.04	Основы геодезии
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении
МДК.03.01	строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении
	строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
ПП.03	Производственная практика
ПК 4.1	Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных элементов эксплуатируемых зданий.
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 объектов
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04	Производственная практика
ПК 4.2	Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений.
ЕН.01	Математика
ОП.04	Основы геодезии
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности

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.4.ЭК	Экзамен квалификационный
ПК 4.3	Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инженерного оборудования зданий.
ЕН.01	Математика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.О1	Участие в проектировании зданий и сооружений
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
ПК 4.4	Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкции зданий.
ЕН.01	Математика
ОП.02	Техническая механика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
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
ПК 5.1.1	Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
УП.05.01	Учебная практика штукатура
ПП.05.01	Производственная практика
ПК 5.1.2	Производить оштукатуривание поверхности различной степени сложности.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
УП.05.01	Учебная практика штукатура
ПП.05.01	Производственная практика
ПК 5.1.3	Выполнять отделку оштукатуренных поверхностей.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
УП.05.01	Учебная практика штукатура
ПП.05.01	Производственная практика
ПК 5.1.4	Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.01	Организация деятельности штукатура
УП.05.01	Учебная практика штукатура
ПП.05.01	Производственная практика
ПК 5.2.1	Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.0502	Учебная практика маляра
ПП.05.02	Производственная практика
ПК 5.2.2	Окрашивать поверхности различными материа-лами.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.0502	Учебная практика маляра
ПП.05.02	Производственная практика
ПК 5.2.3	Оклеивать поверхности различными материалами.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.02	Организация деятельности маляра

УП.0502	Учебная практика маляра
ПП.05.02	Производственная практика
ПК 5.2.4	Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных по-верхностей.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
МДК.05.02	Организация деятельности маляра
УП.0502	Учебная практика маляра
ПП.05.02	Производственная практика

ИНДЕКС	ДИСЦИПЛИНА	КОМПЕТЕНЦИИ									
<b>ОД</b> Общеобразовательная подготовка											
<b>Общие дисциплины</b>											
ОУД.01	Русский язык и литература	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.02	Иностранный язык	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.03	История	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.04	Физическая культура	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.05	ОБЖ	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
<b>Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</b>											
ОУД.06	Химия	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.08	Биология	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.09	География	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.10	Экология	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
<b>Профильные дисциплины</b>											
ОУД.11	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.12	Информатика	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОУД.13	Физика	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
<b>Дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся</b>											
УД.01	Основы проектной деятельности	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
<b>Профессиональная подготовка</b>											
<b>ОГСЭ.00</b> Общий гуманитарный и социально-экономический цикл											
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОГСЭ.02	Истории	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОГСЭ.04	Культура и психология профессионального общения	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	
ОГСЭ.05	Физическая культура	ОК 2.	ОК 3.	ОК 6.							
<b>ЕН.00</b> Математический и общий естественнонаучный цикл											
ЕН.01	Математика	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.3.ПК 1.4. ПК 2.3.ПК 2.4.ПК 3.3.ПК 4.1.ПК 4.2.ПК 4.3.ПК 4.4.
ЕН.02	Информатика	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.2.ПК 1.3.ПК 1.4. ПК 2.3.ПК 3.1.ПК 3.3.ПК 4.4.
<b>П.00</b> Профессиональный цикл											
<b>ОП.00</b> Общепрофессиональные дисциплины											
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.2.ПК 1.3.ПК 1.4.
ОП.02	Техническая механика	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.3.ПК 4.1.ПК 4.4.
ОП.03	Основы электротехники	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 2.1.ПК 2.2.ПК 4.3.
ОП.04	Основы геодезии	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.2.ПК 2.1.ПК 2.2.ПК 2.4.ПК 3.4.ПК 4.2.
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.2.ПК 1.3.ПК 1.4. ПК 2.3.ПК 2.4.ПК 3.1.ПК 3.2.ПК 3.3.ПК 4.1.ПК 4.4.
ОП.06	Экономика организации	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 2.3.ПК 3.1.ПК 3.2.ПК 3.3.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.4.ПК 2.1.ПК 2.2.
<b>ПМ.00</b> Профессиональные модули											
<b>ПМ.01</b> Участие в проектировании зданий и сооружений											
МДК.01.0	Проектирование зданий и сооружений	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.2.ПК 1.3.ПК 1.4.
МДК.01.0	Проект производства работ	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.2.ПК 1.3.ПК 1.4.
УП.01.01	Геодезическая практика	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.2.ПК 1.3.ПК 1.4.

УП.01.02 САПР в строительстве	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.2.ПК 1.3.ПК 1.4.
ПП.01 Производственная практика	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 1.1.ПК 1.2.ПК 1.3.ПК 1.4.
<b>ПМ.02 Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>		
МДК.02.0 Организация строительных процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 2.1.ПК 2.2.ПК 2.3.ПК 2.4.
МДК.02.0 Учет и контроль технологических процессов	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 2.1.ПК 2.2.ПК 2.3.ПК 2.4.
ПП.02 Производственная практика	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 2.1.ПК 2.2.ПК 2.3.ПК 2.4.
<b>ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений</b>		
МДК.03.0 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 3.1.ПК 3.2.ПК 3.3.ПК 3.4.
ПП.03 Производственная практика	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 3.1.ПК 3.2.ПК 3.3.ПК 3.4.
<b>ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>		
МДК.04.0 Эксплуатация зданий	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 4.1.ПК 4.2.ПК 4.3.ПК 4.4.
МДК.04.0 Реконструкция зданий	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 4.1.ПК 4.2.ПК 4.3.ПК 4.4.
ПП.04 Производственная практика	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 4.1.ПК 4.2.ПК 4.3.ПК 4.4.
<b>ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>		
МДК.05.0 Организация деятельности штукатура	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 5.1.ПК 5.1.ПК 5.1.ПК 5.1.4
МДК.05.0 Организация деятельности маляра	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 5.2.ПК 5.2.ПК 5.2.ПК 5.2.4
УП.05.01 Учебная практика штукатура	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 5.1.ПК 5.1.ПК 5.1.ПК 5.1.4
УП.05.02 Учебная практика маляра	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 5.2.ПК 5.2.ПК 5.2.ПК 5.2.4
ПП.05.01 Производственная практика	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 5.1.ПК 5.1.ПК 5.1.ПК 5.1.4
ПП.05.02 Производственная практика	ОК 1. ОК 2. ОК 3. ОК 4. ОК 5. ОК 6. ОК 7. ОК 8. ОК 9.	ПК 5.2.ПК 5.2.ПК 5.2.ПК 5.2.4

1	2
№	Наименование

**КАБИНЕТЫ:**

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. Технической 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

**ЛАБОРАТОРИИ:**

1. Безопасности жизнедеятельности
2. Испытания строительных материалов и конструкций
3. Технической механики

4 Информационных технологий в профессиональной деятельности

МАСТЕРСКИЕ:

1. Каменных работ
2. Плотнично-столярных работ
3. Штукатурных и облицовочных работ
4. Малярных работ

ПОЛИГОНЫ:

1. Геодезический

СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:

1. Спортивный зал
2. Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3. Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы

ЗАЛЫ:

1. Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2. Актный зал



Пояснения		
<b>ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b>		
Настоящий учебный план разработан основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего		
Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена.		
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 ППССЗ в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования:		
теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) -123 нед.		
промежуточная аттестация - 8 нед.		
каникулярное время - 34 нед.		
<b>Общеобразовательный цикл</b> ОПОП СПО в ГБУ КО ПОО «КИТиС» формируется в соответствии с Письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259.		
Дисциплины общеобразовательного цикла по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в количестве 1404 часов на первом курсе.		
На физическую культуру предусмотрено 2 часа в неделю и 2 часа самостоятельной работы в неделю. Вариативная часть учебных циклов ППССЗ 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.		
<b>Практики</b>		
При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная практика, производственная практика ( по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная).		
Учебная практика проводятся 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 ППССЗ включает промежуточную и итоговую государственную аттестацию		
<b>Государственная итоговая аттестация.</b> Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися 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.		
<b>Согласовано</b>		
Заместитель директора по учебно-методической работе		Л.Г.Алсынбаева
Председатель предметно-цикловой комиссии общеобразовательных, гуманитарных и социально-экономических дисциплин		Е.А.Русакова
Председатель предметно-цикловой комиссии специальных дисциплин		Н.Н.Казакова