

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования

Форма обучения: очная

Начало реализации ППССЗ – 2022 г.

Окончание реализации ППССЗ – 2026 г.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломного проекта и демонстрационного экзамена.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик
О.00	Общеобразовательный цикл
ОУП. 01	Русский язык
ОУП. 02	Литература
ОУП. 03	Иностранный язык
ОУП. 04	Математика
ОУП. 05	История
ОУП. 06	Физическая культура
ОУП. 07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУП. 08	Астрономия
*	Индивидуальный проект
ОУП. 09	Родной (русский) язык
ОУП. 10	Информатика
ОУП. 11	Физика
ОУП.12	Современное общество и экологическая безопасность
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ОГСЭ.06	Общие компетенции профессионала/Социальная адаптация и основы социально правовых знаний
ОГСЭ.07	Социально значимая деятельность
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Экономика отрасли
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности

ОП.10	Основы финансовой грамотности/Основы интеллектуального труда и финансовой грамотности
П.00	Профессиональный цикл
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений
	Экзамен квалификационный
МДК. 01.01.	Проектирование зданий и сооружений
МДК. 01.02.	Проект производства работ
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства
	Экзамен по модулю
МДК.02.01.	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства
МДК.02.02.	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства
МДК.02.03.	Технология производства и установки оконных конструкций из ПВХ-профиля
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений
	Экзамен по модулю
МДК.03.01.	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ при эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04.	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
	Экзамен по модулю
МДК.04.01.	Эксплуатация зданий и сооружений
МДК.04.02.	Реконструкция зданий и сооружений
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика
ПМ.07	Выполнение работ по профессии рабочего Монтажник каркасно-обшивных конструкций
	Экзамен по модулю
МДК 07.01.	Технология выполнения монтажа каркасно-обшивных конструкций
УП.07	Учебная практика
ПП.07	Производственная практика
ПДП	Преддипломная практика
ГИА	Государственная итоговая аттестация