

# «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

## Квалификация – техник



**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования.

Обучение начинается с I курса, студенты проходят курс общеобразовательных дисциплин. Весь процесс обучения делится на 8 семестров, включая теоретическое обучение, учебные и производственную практики, преддипломную практику, защиту дипломного проекта.

На протяжении всего обучения студентами изучаются предметы:

**1.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл:** основы философии, история, иностранный язык, деловой русский язык, психология общения;

**2.Математический и общий естественнонаучный цикл:** математика, информатика;

**3. Общепрофессиональные дисциплины:** инженерная графика, техническая механика, основы электротехники, основы геодезии, информационные технологии в профессиональной деятельности, экономика отрасли, безопасность жизнедеятельности;

**4. Дисциплины профессиональных модулей:** строительные материалы, архитектура, технология и организация строительного производства, основы проектирования строительных конструкций, строительные машины и механизмы, инженерные сети, ценообразование и проектно-сметное дело, регулирование правовых отношений, охрана труда, техническая эксплуатация зданий, реконструкция зданий, оценка технического состояния зданий.

**Учебные практики:** геодезическая, выполнение чертежей в программе AutoCad, разработка сметной документации в программе Гранд-смета, обследование зданий и сооружений, штукатурная.

В период учебной и технологической практик студенты приобретают навыки работы по профессии: штукатур. Завершением обучения является преддипломная практика и защита дипломного проекта перед Государственной экзаменационной комиссией.

**Область профессиональной деятельности выпускников:** организация и проведение работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции зданий и сооружений.

**Медицинские противопоказания:** работа противопоказана людям, страдающим заболеваниями сердечнососудистой системы, опорно-двигательного аппарата, нервно-психическими расстройствами, имеющим предрасположенность к простудным заболеваниям.