

Утверждено
Директор ООО «ИНФОУРОК»
В.А. Шишко

Курс повышения квалификации «Безопасность и качество фасадных работ на комплексных строительных объектах: аттестация строителей по области БС.4»

Учебная программа курса

Цель	Освоение новаций в управленческих, экономических и технологических аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования
Задачи	1. Изучение нормативных документов и стандартов, регламентирующих безопасность строительства и качество фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования. 2. Ознакомление с основными требованиями по технике безопасности при проведении строительных работ. 3. Изучение основных методов и технологий выполнения фасадных работ и устройства кровель. 4. Освоение технологий защиты строительных конструкций от коррозии, влаги, огня и других агрессивных факторов. 5. Обучение методам и технологиям прокладки трубопроводов, их монтажа и испытания. 6. Ознакомление со способами защиты оборудования от коррозии и других негативных воздействий.
Категории обучающихся	Руководители учреждений, организаций и предприятий, инженеры по безопасности строительных работ, строители и рабочие родственных занятий, не входящие в другие группы, укладчики тепло- и акустической изоляции, кровельщики, руководители подразделений (управляющие) в строительстве, мастера (бригадиры) в строительстве, инженеры по гражданскому строительству
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, итоговое тестирование
Форма обучения	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится
Прогнозируемые результаты	В результате обучения на курсе обучающиеся приобретут: Знания: - нормативную базу в области безопасности строительства и качества фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования; - основные принципы производства строительно-монтажных процессов при возведении фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования; - требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды. Умения: - проводить анализ качества строительства; - проводить строительно-техническую экспертизу зданий и сооружений.
Выдаваемый документ	Знания: - нормативную базу в области безопасности строительства и качества фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования; - основные принципы производства строительно-монтажных процессов при возведении фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования; - требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды. Умения: - проводить анализ качества строительства; - проводить строительно-техническую экспертизу зданий и сооружений.