

Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте. Объекты нефтегазового комплекса

Новинка

- [ФинКонт](#)
- [Учебный центр](#)
- [Дистанционное обучение](#)
- [Строительство и недвижимость](#)

Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте. Объекты нефтегазового комплекса

- [Курс повышения квалификации](#)

Формат обучения:

Артикул: МС15652

13 дней

104 академических часа

Удостоверение

Есть вопросы? [Свяжитесь с нами](#) или позвоните по телефону (495) 698-63-64

- [Справка](#)
- [Описание](#)
- [Программа](#)
-

Вид обучения

Курс повышения квалификации

Формат обучения

Дистанционный 7 500 руб.

Срок обучения — **13 дней**

Продолжительность обучения — **104 часа**

Документы по окончании обучения

УДОСТОВЕРЕНИЕ о повышении квалификации

Документ о квалификации

Регистрационный номер **6479**

Город **Москва**

Дата выдачи **11 января 2021**

Настоящ

в перио

прошел

органи

Учебно

по

в объеме



Образец Удостоверения о повышении квалификации

Удостоверение о повышении квалификации установленного образца в объеме 104 часов.

Что входит в стоимость

Для кого предназначен

Руководителей и специалистов служб строительного контроля объектов нефтегазового комплекса.

Цель обучения

Обновление и поддержание на необходимом уровне знаний в области обеспечения качества строительства, ведения документации, организации процедур контроля качества строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нефтяной и газовой промышленности.

Особенности программы

Срок обучения 104 ак. ч. (3 недели).

Форма обучения: дистанционная.

Режим занятий: определяется совместно с компанией заказчика. Но не более 8 ак. часов в день.

Программа обучения

Модуль 1.

Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства.

Система государственного регулирования градостроительной деятельности.

Система технического регулирования в строительстве и обеспечение безопасности строительного производства.

Стандарты и правила саморегулируемых организаций.

Модуль 2.

Экономика строительного производства.

Система ценообразования и сметного нормирования в строительстве.

Оценка экономической эффективности строительного производства.

Оценка достоверности сметной стоимости возведения объекта капитального строительства.

Модуль 3.

Менеджмент качества строительного производства и система строительного контроля. Исполнительная документация в строительстве.

Анализ проблем безопасности зданий и сооружений.

Управление качеством строительства и оценка соответствия строительной продукции. Система менеджмента качества согласно ИСО 9001.

Система строительного контроля.

Исполнительная документация в строительстве.

Модуль 4.

Методология строительного контроля.

Предмет, объекты, содержание, формы и способы строительного контроля.

Методика входного контроля проектной документации.

Методика приемки геодезической разбивочной основы.

Входной контроль получаемых строительных материалов, изделий и конструкций.

Операционный контроль.

Авторский надзор строительства.

Риски строительства и монтажа.

Мониторинг технического состояния отдельных конструкций и конструктивных систем.

Приемка и ввод в эксплуатацию законченных строительством объектов.

Строительно-техническая экспертиза, как форма строительного контроля.

Модуль 5.

Строительный контроль объектов нефтегазового комплекса.

Строительный контроль при осуществлении строительно-монтажных работ по укладке магистральных

газопроводительный контроль при осуществлении земляных работ.

Очистка полости и испытание трубопроводов.

Строительный контроль при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте подводных переходов магистральных газопроводов.

Строительный контроль при осуществлении общестроительных работ ходов магистральных газопроводов.

Строительный контроль при осуществлении общестроительных работ.

Модуль 6.

Строительная экспертиза.

Нормативные требования к инструментальной базе.

Требования к строительной лаборатории.

Документирование строительного контроля в лаборатории.

Претензионная деятельность.

Взаимодействие с органами государственного строительного надзора.

Финансирование строительного контроля.

Итоговая аттестация:

Итоговое тестирование.

[Записаться](#)