

Повышение квалификации "Строительный контроль (Технический надзор)"

- [Главная](#)
- Повышение квалификации "Строительный контроль (Технический надзор)"

. Программы повышения квалификации "Строительный контроль (Технический надзор)"

| № п/п | Программы повышения квалификации | Кол-во часов |
|----------|---|-----------------|
| 1 | Визуальный и измерительный контроль | 36 |
| 2 | Техническая эксплуатация зданий и сооружений | 40 |
| 3 | Авторский надзор за строительством зданий и сооружений | 72 |
| 4 | Строительный контроль | 72 |
| 5 | Строительный контроль и управление качеством в строительстве | 72 |
| 6 | Строительный контроль (Технический надзор в строительстве) за соблюдением проектных решений и качеством строительства | 72 |
| 7 | Строительный контроль за монтажом систем вентиляции и кондиционирования | 72 |
| 8 | Строительный контроль при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства | 72 |
| 9 | Технический надзор. Контроль и управление качеством дорожно-строительных работ | 72 |
| 10 | Технический надзор и контроль за строительством и эксплуатацией тепловых сетей в ППУ изоляции | 72 |
| 11 | Технический контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте | 72 |
| 12 | Техническое обследование строительных конструкций и сооружений | 72 |
| 13 | Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ | 72 |
| 14 | Безопасность строительства и осуществление строительного контроля, организация строительства, реконструкции и капитального ремонта | 72 |
| 15 | Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов | 72 |
| 16 | Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций | 72 |
| 17 | Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций | 72 |
| 18 | Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования | 72 |
| 19 | Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей | 72 |
| 20 | Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин | 72 |
| 21 | Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 72 |

| | | |
|----|--|-----|
| 22 | Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения | 72 |
| 23 | Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов | 72 |
| 24 | Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей | 72 |
| 25 | Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве | 72 |
| 26 | Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов | 72 |
| 27 | Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ | 72 |
| 28 | Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб | 72 |
| 29 | Капитальный ремонт и реконструкция зданий, сооружений. Организация работ и строительный контроль | 72 |
| 30 | Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем | 72 |
| 31 | Современная практика обследований зданий и сооружений. Государственный строительный надзор, строительный контроль и экспертиза в строительстве | 72 |
| 32 | Обследование строительных конструкций, зданий и сооружений, конструктивные решения | 72 |
| 33 | Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 104 |
| 34 | Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 104 |
| 35 | Безопасность строительства и качество выполнения работ по монтажу и пусконаладке лифтов и подъёмно-транспортного оборудования, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 104 |
| 36 | Безопасность строительства и осуществление строительного контроля, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах | 140 |
| 37 | Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи | 140 |
| 38 | Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |
| 39 | Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |
| 40 | Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |
| 41 | Безопасность строительства и качество возведения бетонных, каменных, и железобетонных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |
| 42 | Безопасность строительства и качество устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |
| 43 | Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |
| 44 | Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |
| 45 | Безопасность строительства и осуществление строительного контроля и организация строительства, реконструкции и капитального ремонта, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |
| 46 | Безопасность строительства и осуществления строительного контроля и организация строительства, реконструкции и капитального ремонта, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |

| | | |
|----|--|-----|
| 47 | Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 |
| 48 | Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ на объектах использования атомной энергии | 150 |

Задать вопрос

- Программы повышения квалификации
- Обучение охране труда
- карта сайта
- Основные сведения
- Структура и органы управления образовательной организации
- Документы
- Программы обучения
- Руководство
- Педагогический состав
- Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса
- Финансово-хозяйственная деятельность
- Профессиональная переподготовка "Психология"
- Профессиональная переподготовка "Связь, общественность"
- Профессиональная переподготовка "Социальная сфера"
- Профессиональная переподготовка "Технологии"
- Профессиональная переподготовка "Туризм"
- Повышение квалификации "Технологии"
- Повышение квалификации "Трудовое законодательство"
- Повышение квалификации "Инженерные коммуникации"
- Повышение квалификации "Культура"
- Повышение квалификации "Ландшафтный дизайн и архитектура"
- Повышение квалификации "Лифтовое хозяйство"
- Повышение квалификации "Промышленная безопасность"
- Повышение квалификации "Радиационная безопасность"
- Повышение квалификации "Гостиничное дело"
- Повышение квалификации "Промышленность, производство, продукт"
- Повышение квалификации "Психология"
- Повышение квалификации "Разное"
- Повышение квалификации "Логопедия"
- Повышение квалификации "Нефтегазовое дело, ГСМ"
- Инструкция для медработников
- Где и как пройти процедуру аккредитации специалиста?
- Профессиональная переподготовка "Инженер"
- Профессиональная переподготовка "Пожарная безопасность/Гражданская оборона и ЧС/Антитеррор"
- Профессиональная переподготовка "Косметология"
- Профессиональная переподготовка "Лаборатория"
- Профессиональная переподготовка "Маркетинг/Менеджмент"
- Профессиональная переподготовка "Материалы/Конструкции"
- Профессиональная переподготовка "Промышленная безопасность"
- Профессиональная переподготовка "Радиационная безопасность"
- Профессиональная переподготовка "Нефтегазовое дело"
- Профессиональная переподготовка "Охрана труда/Техносферная безопасность"
- Профессиональная переподготовка "Оценка/Экспертиза"

- Профессиональная переподготовка "Педагогика"
- Профессиональная переподготовка "Подъемные сооружения"
- Профессиональная переподготовка "Проектирование"
- Профессиональная переподготовка "Спорт"
- Профессиональная переподготовка "Сметное дело/Ценообразование"
- Профессиональная переподготовка "Строительный контроль/надзор"
- Профессиональная переподготовка "Строительство"
- Профессиональная переподготовка "Транспорт/дороги/автомобилестроение"
- Профессиональная переподготовка "Экология"
- Профессиональная переподготовка "Экономика/Бизнес/Управление"
- Профессиональная переподготовка "Эксплуатация/Управление в ЖК"
- Профессиональная переподготовка "Энергетика"
- Профессиональная переподготовка "Право"
- Профессиональная переподготовка "Архитектура"
- Профессиональная переподготовка "Бухгалтерский учет, анализ и аудит"
- Профессиональная переподготовка "Землеустройство и кадастр"
- Профессиональная переподготовка "Закупки"
- Профессиональная переподготовка "Делопроизводство/Кадры"
- Профессиональная переподготовка "Дизайн"
- Профессиональная переподготовка "Здравоохранение"
- Профессиональная переподготовка "Изыскания/Горное дело"
- Профессиональная переподготовка "Инженерные системы"
- Профессиональная переподготовка "Информационная безопасность"
- Профессиональная переподготовка "Автоматизация/ механизация/ управление"
- Повышение квалификации "Горное дело"
- Повышение квалификации "Железнодорожный транспорт"
- Нам доверяют
- Рабочие профессии
- Повышение квалификации "Закупки"
- Повышение квалификации "Изыскания"
- Повышение квалификации "Кадастровая деятельность"
- Повышение квалификации "Кадровое дело (HR и управление персоналом)"
- Повышение квалификации "Компьютеры/IT"
- Повышение квалификации "Анализ, Измерения, Лаборатория"
- Повышение квалификации "Маркетинг/Менеджмент"
- Повышение квалификации "Здравоохранение"
- Повышение квалификации "Метрология, Сертификация"
- Курсы повышения квалификации по антитеррористической безопасности
- Повышение квалификации "Педагогика"
- Повышение квалификации "Почвоведение"
- Повышение квалификации "Проектирование"
- Повышение квалификации "Пожарная безопасность"
- Повышение квалификации "Реставрация"
- Повышение квалификации "Сметное дело"
- Повышение квалификации "Строительный контроль (Технический надзор)"
- Повышение квалификации "Строительство"
- Повышение квалификации "Транспорт"
- Повышение квалификации "Управление проектами"
- Повышение квалификации "Экологическая безопасность"
- Повышение квалификации "Бухгалтерский учет"

- [Повышение квалификации "Экономика и финансы"](#)
- [Повышение квалификации "Электробезопасность"](#)
- [Повышение квалификации "Энергетика"](#)
- [Повышение квалификации "Энергоаудит"](#)
- [Повышение квалификации "Антимонопольная законодательство, коррупция"](#)
- [Программы профессиональной переподготовки](#)
- [Повышение квалификации "Газоспасатели"](#)
- [Повышение квалификации "Геодезия и землеустройство"](#)
- [Повышение квалификации "Геология"](#)
- [Повышение квалификации "Дорожное строительство"](#)
- [Повышение квалификации "Жилищно-коммунальное хозяйство"](#)
- [Повышение квалификации "Гражданская оборона и ЧС"](#)
- [Контакты](#)
- [О нас](#)
- [Поиск](#)
- [Сертификаты](#)
- [Вопросы-ответы](#)
- [Отзывы](#)
- [Центр консалтинговых услуг ТЕУС](#)

Связаться

Отправить

Больше материала