

ПРОГРАММЫ ПО ПОВЫШЕНИЮ КВАЛИФИКАЦИИ

(от 16 часов до 250 часов)

Категория слушателей: к освоению дополнительных профессиональных программ допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование;

Форма обучения - определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (очная, заочная)

Режим занятий - определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (не более 6 часов в день)

Выдаваемый документ: Удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

«ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ, ЛИЦ, НАЗНАЧЕННЫХ РУКОВОДИТЕЛЕМ ОРГАНИЗАЦИИ ОТВЕТСТВЕННЫМИ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ В ОБОСОБЛЕННЫХ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ ОРГАНИЗАЦИИ»

Нормативные правовые основания разработки программы

Программа разработана на основании типовой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации (утв. приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 05.09.2021 г. № 596.

Цель и планируемые результаты обучения

Целью Программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

Задачи:

- Планирование пожарно-профилактических работ на объекте защиты
- Проведение всех видов противопожарных инструктажей с работниками объекта защиты
- Расчет необходимого количества первичных средств пожаротушения на объекте защиты
- Обеспечение объекта защиты знаками пожарной безопасности
 - Контроль исполнения работниками объекта защиты локальных нормативных актов в области пожарной безопасности

Объем программы: 54час

«ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ ЛИЦ, НА КОТОРЫХ ВОЗЛОЖЕНА ТРУДОВАЯ ФУНКЦИЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРОТИВОПОЖАРНОГО ИНСТРУКТАЖА»

Нормативные правовые основания разработки программы

Программа разработана на основании типовой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных

руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации (утв. приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 05.09.2021 г. № 596.

Цель и планируемые результаты обучения

Целью Программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

Область профессиональной деятельности слушателя, прошедшего обучение по Программе, относится к группе 12 «Обеспечение безопасности (в сферах: охраны труда; противопожарной профилактики, предупреждения и тушения пожаров; экологической безопасности; защиты в чрезвычайных ситуациях)».

Объем программы: 60 час

«ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ЭКСПЛУАТИРУЮЩИХ И УПРАВЛЯЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ХОЗЯЙСТВЕННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, СВЯЗАННУЮ С ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ, ЛИЦ, НАЗНАЧЕННЫХ ИМИ ОТВЕТСТВЕННЫМИ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

Нормативные правовые основания разработки программы

Программа разработана на основании типовой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации (утв. приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 05.09.2021 г. № 596

Цель и планируемые результаты обучения

Целью Программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

Задачи:

- Планирование пожарно-профилактических работ на объекте защиты
- Проведение всех видов противопожарных инструктажей с работниками объекта защиты
- Расчет необходимого количества первичных средств пожаротушения на объекте защиты
- Обеспечение объекта защиты знаками пожарной безопасности
- Контроль исполнения работниками объекта защиты локальных нормативных актов в области пожарной безопасности

Объем программы: 64 час.

**«ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ ОТВЕТСТВЕННЫХ
ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, ЗАНИМАЮЩИХ ДОЛЖНОСТИ ГЛАВНЫХ
СПЕЦИАЛИСТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО И ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОФИЛЯ,
ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, ИСПОЛНЯЮЩИХ ИХ ОБЯЗАННОСТИ, НА ОБЪЕКТАХ
ЗАЩИТЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ПРОЖИВАНИЯ ИЛИ ВРЕМЕННОГО
ПРЕБЫВАНИЯ 50 И БОЛЕЕ ЧЕЛОВЕК ОДНОВРЕМЕННО (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ
МНОГОЭТАЖНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ), ОБЪЕКТОВ ЗАЩИТЫ, ОТНЕСЕННЫХ К
КАТЕГОРИЯМ ПОВЫШЕННОЙ ВЗРЫВОПОЖАРООПАСНОСТИ,
ПОЖАРООПАСНОСТИ»**

Нормативные правовые основания разработки программы

Программа разработана на основании типовой дополнительной профессиональной программы повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации (утв. приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 05.09.2021 г. № 596.

Цель и планируемые результаты обучения

Целью Программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты.

Область профессиональной деятельности слушателя, прошедшего обучение по Программе, относится к группе 12 «Обеспечение безопасности (в сферах: охраны труда; противопожарной профилактики, предупреждения и тушения пожаров; экологической безопасности; защиты в чрезвычайных ситуациях)».

Объем программы: 72 час.

**«ЧТЕНИЕ И ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЙ АУДИТ СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ
БЮДЖЕТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ»**

Цель обучения:

- Общий алгоритм проверки сметной документации. Составление локальных смет базисно-индексным методом на бумажных носителях
- Проверка сметной документации по типовым формулам согласно 421 методики
- Проверка накладных расходов и сметной прибыли по действующим МДС
- Типовые ошибки и первое на что нужно обратить внимание при проверке сметной документации
- Получение исходных данных для проверки сметной документации

Все обучение проходит без сметной программы, с документами и печатными формами. Специалисты учатся находить ошибки в смете, проверять все необходимые значения и делать выводы по поводу качества представленной им сметной документации

Объем программы: 72 час.

«СМЕТНОЕ ДЕЛО И ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

Цель – научиться работать с нормативными базами, создавать сметы, подводить итоги по смете, вести учет выполненных работ, выполнять операции с документами с применением самого передового программного комплекса по выпуску сметной документации:

- в программе "Гранд-смета";
- в программе "SmetaRU";
- в программе "АтомСмета"
- в программе "РИК"

Объем программы: – 72 час.

«РАБОТЫ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЮ ОБЪЕКТОВ»

шифр программы БС-9

Цель обучения: повышение квалификации специалистов дорожно-строительных предприятий и организаций для получения допуска на работы, оказывающие влияние на безопасность дорожного строительства и объектов капитального строительства.

Объем программы: 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям СРО НП «МОД «СОЮЗДОРСТРОЙ»

«РАБОТЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА И ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ЗАКАЗЧИКОМ ИЛИ ЗАСТРОЙЩИКОМ И ГЕНЕРАЛЬНЫМ ПОДРЯДЧИКОМ»

шифр программы БС-10

Цель обучения: повышение квалификации специалистов дорожно-строительных предприятий и организаций для получения допуска на работы, оказывающие влияние на безопасность дорожного строительства и объектов капитального строительства.

Объем программы: 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям СРО НП «МОД «СОЮЗДОРСТРОЙ»

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЕНИЯ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ, ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫХ И ЗЕМЛЯНЫХ РАБОТ, УСТРОЙСТВА ОСНОВАНИЙ И ФУНДАМЕНТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ, ОСОБО ОПАСНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТАХ»

шифр программы БС-01

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества выполнения геодезических подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3.

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО ВОЗВЕДЕНИЯ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ, ОСОБО ОПАСНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТАХ»

шифр программы БС-02

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО ВОЗВЕДЕНИЯ КАМЕННЫХ, МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ДЕРЕВЯННЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ, ОСОБО ОПАСНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТАХ»

шифр программы БС-03

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЕНИЯ ФАСАДНЫХ РАБОТ, УСТРОЙСТВА КРОВЕЛЬ, ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ТРУБОПРОВОДОВ И ОБОРУДОВАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ, ОСОБО ОПАСНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТАХ»

шифр программы БС-04

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.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО УСТРОЙСТВА ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И СЕТЕЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ, ОСОБО ОПАСНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТАХ»

шифр программы БС-05

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества устройства инженерных систем и сетей.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3.

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЛИНИЙ СВЯЗИ»

шифр программы БС-06

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества устройства электрических сетей и линий связи.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3.

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЕНИЯ МОНТАЖНЫХ И ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ»

шифр программы БС-08

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества выполнения монтажных и пусконаладочных работ.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3.

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО УСТРОЙСТВА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ»

шифр программы БС-09

Цель — освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества устройства автомобильных дорог и аэродромов.

Объем программы: — 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО УСТРОЙСТВА МОСТОВ, ЭСТАКАД, ПУТЕПРОВОДОВ»

шифр программы БС-12

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества устройства мостов, эстакад, путепроводов.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО ВЫПОЛНЕНИЯ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ, ВОДОЛАЗНЫХ РАБОТ»

шифр программа БС-13

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества выполнения гидротехнических и водолазных работ.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И КАЧЕСТВО УСТРОЙСТВА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПЕЧЕЙ И ДОМОВЫХ ТРУБ»

шифр программы БС-14

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем обеспечения качества устройства промышленных печей и домовых труб.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА И ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ»

шифр программы БС-15

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем осуществления строительного контроля.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3

«БЕЗОПАСНОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА. ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА»

шифр программы БС-16

Цель — освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углубленное изучение проблем организации строительства, реконструкции и капитального ремонта.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа составлена по методическим рекомендациям одобренному комитетом по профессиональному образованию НОСТРОЙ, протокол от «26» июля 2010 г. №3.

«РАБОТЫ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ И КОНСТРУКЦИЙ И КОНТРОЛЬ ИХ КАЧЕСТВА»

шифр программы СПС–08

Цель - обучения и квалификационной аттестации специалистов строительной отрасли по вопросам: строительного материаловедения, архитектуры, строительных конструкций и элементов зданий и сооружений, строительных машин, технологии строительных процессов, технологии возведения зданий и сооружений, экономики, организации и планировании строительного производства и предусматривает освоение теоретических основ, методов возведения строительных объектов с применением эффективных строительных материалов, изделий и конструкций; современных технологических и организационных решений, экономики; современных методов управления строительным предприятием.

Объем программы: - 72 час.

«РАБОТЫ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ»

шифр программы СПС-10

Цель - изучение природных и техногенных условий территорий с целью разработки проектной документации строительства совместимого с природной средой, обоснования инженерной защиты и безопасности жизнедеятельности человека.

Объем программы: - 72 час.

«РАБОТЫ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ»

шифр программы СПС-11

Цель - обучение и квалификационная аттестация специалистов строительной отрасли Пензенской области «Инженерно-геодезические изыскания» по вопросам состава изыскательских и геодезических работ, геодезической подготовки генплана, построения опорной геодезической сети, методов осуществления горизонтальной и высотной съемки.

Объем программы: - 72 час.

«РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

шифр программы СПС-12

Цель – обучение в области строительного материаловедения, архитектуры, строительных конструкций и элементов зданий и сооружений, строительных машин, технологии строительных процессов, технологии возведения зданий и сооружений, экономики, организации и планировании строительного производства и предусматривает освоение теоретических основ, методов возведения строительных объектов с применением эффективных строительных материалов, изделий и конструкций; современных технологических и организационных решений, экономики; современных методов управления строительным предприятием.

Объем программы: - 72 час.

«ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ИНЖЕНЕРНАЯ ЗАЩИТА ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

шифр программы СПС-13

Цель - изучение основных теоретических и практических положений в области охраны окружающей среды, промышленной экологической и пожарной безопасности.

Объем программы: - 72 час.

«ПОДГОТОВКА ПРОЕКТА ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА»

шифр программы СПС-15

Цель – освоение процесса сбора, обработки, анализа и систематизации научно-технической информации и её применение в практической деятельности; анализ проектной рабочей технической документации с использованием современных информационных технологий; обобщение опыта внедрения разработанных технических решений; подготовка рецензии, заключения и отзывов на техническую документацию; разработка и участие в реализации мероприятий по повышению эффективности производства, снижению материало- и энергоёмкости, повышению производительности труда.

Объем программы: - 72 час.

«ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

шифр программы СПС-16

Цель - изучение современного опыта проектирования систем: теплоснабжения, газоснабжения, отопления и вентиляции, кондиционирования, водоснабжения и водоотведения.

Объем программы: - 72 час.

«РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ПО ИСО-9000»

Код программы СПС–18

Цель - содержание программы базируется на знании строительного материаловедения, архитектуры, строительных конструкций и элементов зданий и сооружений, строительных машин, технологии строительных процессов, технологии возведения зданий и сооружений и предусматривает освоение теоретических основ, методов выполнения строительных процессов по возведению строительных объектов (подземных частей зданий и сооружений) с применением эффективных строительных материалов, изделий и конструкций; современных технологических и организационных решений.

Объем программы: - 72 час.

«ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»

Цель – дать специалистам в области обеспечения безопасности дорожного движения дополнительные (новые) теоретические знания, обеспечивающие успешное выполнение профессиональной деятельности в области обеспечения безопасности дорожного движения.

Объем программы: - 72 час.

Рабочая программа разработана в соответствии с Приказом Минтранса России от 28.09.2015 г., №287 «Об утверждении профессиональных и квалификационных требований к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом» (зарегистрировано в Минтрансе России 09.12.2015 г., № 40032).

«ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ВОДИТЕЛЕЙ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПЕРЕВОЗКИ ПО ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Цель – дать водителям транспортных средств указанных выше категорий дополнительные (новые) теоретические знания, обеспечивающие успешное выполнение ими профессиональной деятельности при перевозке пассажиров и грузов по территории РФ.

Объем программы: - 20 час.

Рабочая программа разработана в соответствии с Приказом Минтранса России от 28.09.2015 г., №287 «Об утверждении профессиональных и квалификационных требований к работникам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих

перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом» (зарегистрировано в Минтрансе России 09.12.2015 г., № 40032).

«КУРСЫ ПО ПОВЫШЕНИЮ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ В СФЕРЕ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ (ТСЖ)»

Цель – овладение специалистами современными знаниями в области жилищно-гражданских правоотношений в имущественных комплексах.

Объем программы: - 144 час.

«КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА AutoCAD»

Цель – овладение слушателем современными знаниями компьютерной графикой, построение геометрических моделей с применением систем автоматизированного проектирования.

Объем программы: - 72 час.

«ОСНОВЫ КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАФИКИ И ДИЗАЙНА»

Autodesk 3DS Max. Основы 3D моделирования

Основной целью, которая стоит перед компьютерной графикой, является построение геометрических моделей с применением систем автоматизированного проектирования. Конкретная реализация этой цели определяется следующими **задачами**:

• изучение закона построения геометрических моделей, которыми являются технические изображения;

• освоение приемов работы с геометрическими моделями методами САПР.
Объем программы: - 72/104 час.

«МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ»

Цель - формирование знаний общих закономерностей проявления количественных и качественных свойств объектов посредством измерительных процедур (измерений) и использования полученной при измерениях информации о количественных свойствах объектов для целенаправленной производственной, научной, испытательной и иной деятельности в области строительства, а также формирование у обучающихся понимания основ и роли стандартизации, сертификации и контроля качества в обеспечении безопасности и качества в строительстве.

Объем программы: – 72 час.

«НОРМОКОНТРОЛЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА»

Цель – усовершенствование теоретических и практических знаний, умений, навыков, деловых качеств нормоконтролера. Порядок прохождения государственной экспертизы.

Разграничение полномочий между органами экспертизы РФ и субъектов Российской Федерации. Оформление замечаний и предложений нормоконтролера.

Объем программы: - 72 час.

«ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

Цель - качественное изменение профессиональных компетенций, необходимых для выполнения следующих видов профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Объем программы: - 72 час.

«ПОДГОТОВКА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ОСОБО ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ»

Цель – формирование навыков и применение научно-практических знаний – технологии строительного производства; основ законодательства, регулирующего взаимоотношения участников строительства; основ экономики и управления строительным производством; требований законодательства о труде.

Объем программы: – 72 час.

«ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИХ СИСТЕМ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМ КОМПЛЕКСЕ»

Цель – рассмотреть вопросы: энергосбережение в системах ТГВ, особенности проектирования энергоэффективных и энергоэкономичных зданий и систем, энергосбережение при проектировании освещения и законодательные акты в области энергосбережения.

Объем программы: – 72 час.

«СТРОИТЕЛЬСТВО ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

Цель - усовершенствовать знания в строительстве, технологии строительного производства; основ законодательства, регулирующего взаимоотношения участников строительства; основ экономики и управления строительным производством; требований законодательства о труде.

Объем программы: - 72 час.

«СТРОИТЕЛЬСТВО ОСОБО ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ»

Цель – формирование навыков и применение научно-практических знаний – технологии строительного производства; основ законодательства, регулирующего взаимоотношения участников строительства; основ экономики и управления строительным производством; требований законодательства о труде.

Объем программы: – 72 час.

«ТЕПЛОТЕХНИКА. ТЕПЛОГЕНЕРИРУЮЩИЕ УСТАНОВКИ»

Цель – сформировать у специалиста общее представление о технологии и методах генерации теплоты, закономерностях технологий обеспечения тепловой энергией различных потребителей в составе единого комплекса систем теплоснабжения, включая автономные системы.

Объем программы: – 118 час.

«УПРАВДОМ»

Цель – овладение специалистами современными знаниями в области жилищно-гражданских правоотношений в имущественных комплексах.

Объем программы: - 72 час.

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ В СИСТЕМАХ ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИИ»

Цель – рассмотреть вопросы: энергосбережения и эксплуатации в системах ТГВ, особенности проектирования энергоэффективных и энергоэкономичных зданий и систем, энергосбережение в электрических сетях, правила составления энергетических паспортов зданий и сооружений, использование современных строительных материалов, принципы утепления зданий, эффективное управления системами теплоснабжения и законодательные акты в области энергосбережения. Рассматриваются также вопросы охраны окружающей среды.

Объем программы: - 72 час.

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ В СИСТЕМАХ ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИИ ПРОМПРЕДПРИЯТИЙ»

Цель – рассмотреть вопросы: энергосбережения в системах ТГВ, особенности эксплуатации инженерных систем, вопросы эффективного использования тепловой и электрической энергии, экономии топлива и законодательные акты в области энергосбережения.

Объем программы: - 72 час.

«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМ КОМПЛЕКСЕ»

Цель – рассмотреть вопросы: энергосбережения в системах ТГВ, особенности эксплуатации энергоэффективных и энергоэкономичных зданий и систем, экономии всех видов энергии в зданиях и законодательные акты в области энергосбережения.

Объем программы: - 72 час.

**«МАСТЕР ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ ВОДИТЕЛЕЙ
АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»**

Цель - повышение квалификации мастеров производственного обучения вождению по подготовке водителей автотранспортных средств и является основой для осуществления обучения.

Объем программы: - 90 час.

**«ПРЕПОДАВАТЕЛИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЕ ПОДГОТОВКУ И
ПЕРЕПОДГОТОВКУ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»**

Цель - повышение квалификации преподавателей осуществляющих подготовку водителей транспортных средств и является основой для осуществления обучения.

Объем программы: - 84 час.