

Вводный инструктаж по пожарной безопасности. - Учебный видеоролик

Все вновь поступившие в организацию работники, в том числе временные, выполняющие строительные, монтажные и иные работы на территории организации, командированные, учащиеся и студенты, прибывшие на производственное обучение или практику, независимо от их образования, стажа работы по данной профессии или должности, должны проходить вводный инструктаж по пожарной безопасности.

Общая продолжительность воспроизведения: 60 минут
Характеристики записи: формат AVI. Проигрывается только на ПК.

ЦЕНА: 1600руб.



Содержание диска

Общие сведения о пожаре и процессе горения

(опасные факторы пожара; основные причины пожара; способность материалов и веществ к горению; основные методы тушения пожара)

Основные документы, регламентирующие противопожарный режим на предприятии

Общие положения инструкции по пожарной безопасности

(обязанности работодателя; обязанности ответственного за пожарную безопасность; обязанности работника)

Основные требования пожарной безопасности

(требования к содержанию территории помещений; требования пожарной безопасности к электроустановкам, электрическим сетям, освещению; требования пожарной безопасности к системе отопления; требования пожарной безопасности к проведению пожароопасных работ; порядок совместных действий работников предприятия и пожарной охраны при ликвидации пожаров; обеспечение эвакуации работников)

Первичные средства пожаротушения

(вода; пена; ингибиторы; инертные газы; порошковые составы; выбор средств пожаротушения; пожарный щит; пожарный стенд; внутренний пожарный кран; определение необходимого количества первичных средств пожаротушения; классификация огнетушителей; правила пользования огнетушителями; действия пожарного расчета при пожаре; воздушно-пенные огнетушители; углекислотные огнетушители; порошковые огнетушители)

Цвета сигнальные и знаки пожарной безопасности

Первая помощь пострадавшим при пожаре

(первая помощь при отравлении угарным газом; если загорелась одежда; первая помощь при термическом ожоге; первая помощь при химическом ожоге)

Чего не следует делать во время пожара

Инструктаж по гражданской обороне. Действия в чрезвычайных ситуациях. - Учебный видеоролик

Обучение населения в области ГО и защиты от ЧС является обязательным. В целях организации работы в области ГО и защиты от ЧС предприятия создают, оснащают и поддерживают в рабочем состоянии соответствующую учебно-материальную базу и осуществляют обучение своих работников в области гражданской обороны.

Общая продолжительность воспроизведения: 60 минут
Характеристики записи: формат AVI. Проигрывается только на ПК

ЦЕНА: 1600руб.



Содержание диска

Основные термины и определения
Законодательство РФ в области ГО
Система общегосударственных мер по защите населения и ликвидации ЧС
Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС
Основные принципы функционирования РСЧ и ГО
Руководство ГО, управление ГО, силы ГО
Права и обязанности граждан РФ в области ГО и защиты от ЧС
Классификация ЧС (техногенные, природные, биолого-социального характера, ЧС военного времени)
Статистика ЧС в РФ
Мероприятия по защите населения от ЧС (организация оповещения населения, сигналы оповещения, эвакуационные мероприятия, укрытие населения в защитных сооружениях, использование СИЗ, медицинские мероприятия по защите населения)
Действия населения в ЧС (химическая авария, пожары и взрывы, землетрясение, наводнение)
Оказание первой помощи (отравление АХОВ, химический ожог, радиационное поражение, лучевой ожог, правила проведения искусственного дыхания, правила проведения наружного непрямого массажа сердца)

Пожароопасные работы. Курс пожарно-технического минимума. - Учебный видеоролик

Пожарно-технический минимум – система знаний, умений и навыков, содержащая основные положения действующих нормативных технических документов в области пожарной безопасности, которые должны быть освоены руководителями, специалистами и ответственными за пожарную безопасность предприятий. Предлагаемый видеоролик содержит один из основных разделов курса пожарно-технического минимума – безопасное проведение пожароопасных работ. Воспроизведение ролика может быть организовано на персональном компьютере. Ролик представляет собой видеоизображение с использованием визуального, звукового и анимационного оформления, и имеет профессиональное речевое сопровождение. (Для воспроизведения звука, сопровождающего изображение, в компьютере должна быть установлена звуковая плата).



Общая характеристика воспроизведения: 60 минут
Характеристика записи: формат AVI. Проигрывается
только на ПК.

ЦЕНА: 1600 руб.

Содержание диска

Пожарно-технический минимум. Основные термины и определения
Статистика пожаров в РФ. Пожароопасные работы
Требования пожарной безопасности при окрасочных работах
Требования пожарной безопасности при сварочных работах
Требования пожарной безопасности при газосварочных работах
Требования пожарной безопасности при резке металла
Требования пожарной безопасности при паяльных работах
Требования пожарной безопасности при огневых работах
Проведение аттестации по курсу пожарно-технического минимума

Учебный видеоролик "Вводный инструктаж по охране труда"

Вводный инструктаж по охране труда должен проводиться со всеми вновь принимаемыми на работу лицами. Наиболее удобный вариант проведения вводного инструктажа по охране труда на предприятии, в учреждении и организации учебный видеоролик, воспроизведение которого может быть организовано на ПК.

Ролик представляет собой видеоизображение с использованием визуального, звукового и анимационного оформления и имеет профессиональное речевое сопровождение.

**Общая продолжительность воспроизведения: 60 минут
Характеристика записи: формат AVI**



ЦЕНА: 1600 руб.

Содержание диска

«Вводный инструктаж по охране труда», Часть I:
основные положения законодательства об охране труда; заключение трудового договора; срок трудового договора; прием на работу; перевод на другую работу, увольнение; правила внутреннего трудового распорядка предприятия; ответственность за нарушение правил по охране труда; труд женщин и работников в возрасте до 18 лет; режим рабочего времени; общественный контроль за соблюдением прав и законных интересов работников.

«Вводный инструктаж по охране труда», Часть II:
общие правила поведения работающих на территории предприятия; основные опасные и вредные производственные факторы; методы и средства предупреждения несчастных случаев и профзаболеваний; основные требования по предупреждению электротравматизма; характеристика помещений по степени поражения человека электрическим током; меры защиты человека от поражения электрическим током; санитарно-бытовое обеспечение работающих; средства индивидуальной защиты, порядок и нормы выдачи СИЗ; основные причины несчастных случаев; порядок и оформление расследования несчастных случаев на производстве

«Вводный инструктаж по охране труда», Часть III:
Пожарная безопасность; первая помощь при поражении электрическим током; правила освобождения пострадавшего от действия электрического тока; первая помощь при обморожении; первая помощь при термическом ожоге; первая помощь при переломах, артериальном кровотечении; действия работающих при возникновении несчастного случая на участке или в цехе

Инструктаж по оказанию первой помощи при несчастных случаях.

Учебный видеоролик

Меры по оказанию первой помощи пострадавшим входят перечень основных вопросов вводного инструктажа, который должен проводиться со всеми вновь принимаемыми на работу независимо от их образования. Стажа работы по данной профессии или должности, с временными работниками, командированными, учащимися и студентами, прибывшими на производственное обучение или практику. Каждый работник предприятия обязан уметь оказывать неотложную медицинскую помощь.

**Общая характеристика воспроизведения: 60 минут
Характеристика записи: формат AVI. Проигрывается только на ПК.**



ЦЕНА: 1600 руб.

Содержание диска

Основные термины и определения
Универсальная схема оказания первой помощи на месте происшествия
Внезапная смерть; состояние комы; артериальное кровотечение
Ранение конечностей; проникающее ранение живота, груди
Термические ожоги; травмы глаз и век; переломы костей конечностей
Поражение электрическим током; повреждение костей таза
Падение с высоты; автодорожные происшествия
Утопление; переохлаждение и обморожение; обморок; сдавление конечностей
Ушиб; укусы змей и ядовитых насекомых
Химические ожоги; отравление ядовитыми газами; пищевое отравление
Аллергическая реакция
Эпилептический припадок; истерический припадок
Передозировка алкоголя, наркотиков
Показания к проведению основных манипуляций
Аптечка для оказания первой помощи
Вызов «СКОРОЙ ПОМОЩИ»

Инструктаж по охране труда при эксплуатации ПЭВМ.

Учебный видеоролик

На пользователя ПЭВМ одновременно воздействуют более 30 вредных факторов. Их источниками являются не только монитор и другие модули ПЭВМ, но и факторы внешней среды, количество и качество которых определяется спецификой конкретного рабочего места.

В связи с этим, со всеми работниками, занятыми эксплуатацией ПЭВМ, независимо от их образования, стажа работы по данной профессии или должности, должен проводиться инструктаж по охране труда.

Общая характеристика воспроизведения: 60 минут
Характеристика записи: формат AVI. Проигрывается только на ПК.



ЦЕНА: 1600 руб.

Содержание диска

Основные термины и определения

Нормативные документы по безопасности компьютерной техники и охране труда при эксплуатации ПЭВМ

Вредные производственные факторы на рабочем месте пользователя (электрическое поле, электромагнитное поле, перенапряжение зрительного анализатора, избыточность энергетических потоков на орган зрения в оптическом диапазоне, организационно-эргономические вредные факторы)

Возможные последствия нарушения норм безопасности при работе на компьютере

Опасные производственные факторы на рабочих местах с ПЭВМ (обязанности администрации, гигиенические критерии оценки тяжести и напряженности трудового процесса, методы обеспечения электромагнитной безопасности, размещение компьютерной техники на рабочем месте, организация рабочего места с большим количеством периферийных устройств)

Технические средства безопасности (перечень необходимого оборудования и технических средств, приэкранные защитные фильтры, аппараты аэроионной профилактики)

Рекомендации пользователю ПЭВМ

Требования безопасности в аварийных ситуациях

Комплекс упражнений

Инструктаж по электробезопасности (I группа) Учебный видеоролик

Руководитель (владелец) предприятия при допуске к самостоятельной работе производственного неэлектротехнического персонала, у которого при выполнении работы может возникнуть опасность поражения электрическим током, обязан провести инструктаж на присвоение I группы по электробезопасности. Присвоение I группы по электробезопасности распространяется на работников организаций независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, организационно-правовых форм, а также физических лиц.



Общая характеристика воспроизведения: 60 минут
Характеристика записи: формат AVI. Проигрывается только на ПК.

ЦЕНА: 1600 руб.

Содержание диска

Опасность электрического тока для организма человека
Значение тока, проходящего через тело человека
Физиологическая реакция организма человека на действие тока в зависимости от его величины
Род и частота, проходящего через тело человека
Продолжительность воздействия тока
Сопротивление тела человека
Путь тока в теле человека
Основные причины несчастных случаев
Меры обеспечения безопасности производственного оборудования
Классификация помещений по степени опасности поражения электрическим током
Состояние изоляции электроустановок и контроль за ними
Обеспечение недоступности токоведущих частей электрооборудования для случайного прикосновения
Защитное заземление; зануление; выравнивание потенциалов
Применение малых (пониженных) напряжений, разделительных трансформаторов
Предупредительная сигнализация, надписи и плакаты; защитные средства и приспособления
Требования безопасности перед началом работы
Требования безопасности во время работы
Требования безопасности по окончании работы
Требования безопасности в аварийной ситуации
Правила оказания первой помощи при поражении электрическим током
Присвоение I группы по электробезопасности

Первичные средства пожаротушения. Курс пожарно-технического минимума. Учебный видеоролик

Пожарно-технический минимум - система знаний, умений и навыков, содержащая основные положения действующих нормативно-технических документов в области пожарной безопасности, которые должны быть усвоены руководителями, специалистами и ответственными за пожарную безопасность предприятий. Предлагаемый видеоролик содержит один из основных разделов курса пожарно-технического минимума – первичные средства пожаротушения.

**Общая характеристика воспроизведения: 60 минут
Характеристика записи: формат AVI. Проигрывается только на ПК.**

ЦЕНА: 1600 руб.



Содержание диска

Основные термины и определения
Статистика пожаров в РФ; основные методы тушения пожаров
Классификация первичных средств пожаротушения
Выбор средств пожаротушения; основные виды огнетушащих веществ
Огнетушители (классификация, обозначение, ранг, маркировка; определение необходимого количества огнетушителей, правила эксплуатации)
Воздушно-пенные огнетушители (переносные и передвижные огнетушители)
Углекислые огнетушители
Порошковые огнетушители (переносные огнетушители со встроенным газовым источником давления, с баллонами сжатого газа, закачные; передвижные огнетушители)
Пожарный кран; пожарный шкаф; действия пожарного расчета при пожаре
Пожарный инвентарь; покрывала для изоляции очага возгорания
Пожарный щит; пожарный стенд; содержание ручного пожарного инструмента
Проведение аттестации по курсу пожарно-технического минимума