

Согласовано

Профсоюзным комитетом СП  
«Детский сад № 7 ГБОУ СОШ  
№30 г.о.Сызрань»

Протокол № 1 от 18.05.2015 г.

Утверждено

приказом директора

ГБОУ СОШ № 30 г.о.Сызрань

от 18.05.2015 г. № 338/1

**Программа  
обучения работников  
СП «Детский сад № 7  
ГБОУ СОШ № 30 г.о. Сызрань»  
по охране труда**

## **ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**

Основной целью обучения по охране труда руководителей и работников ГБОУ СОШ № 30 г. Сызрани, является формирование у них необходимых знаний для организации обучения и контроля знаний по охране труда у работников ОУ и обеспечения надлежащей охраны труда в целом. В результате обучения руководители и работники должны знать:

- основные законодательные и иные нормативные правовые акты по охране труда;
- основные функции и полномочия органов государственного управления охраной труда;
- права и обязанности органов государственного надзора и контроля за соблюдением законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда;
- как организовать и управлять охраной труда; действие опасных и вредных производственных факторов условий труда и меры защиты от них;
- порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев во время учебного и воспитательного процессов и случаев профессиональных заболеваний;
- порядок предоставления обязательных и дополнительных компенсаций и льгот за тяжелые работы и работы с вредными или опасными условиями труда;
- права общественных организаций (профсоюзов и иных уполномоченных работниками представительных органов) по контролю за соблюдением законных прав и интересов работников в области охраны труда;
- меры обеспечения технической безопасности и санитарно - гигиенических требований к условиям труда при выполнении производственных процессов и технологических операций.

## **СОДЕРЖАНИЕ ТИПОВОЙ ПРОГРАММЫ**

### **A. ОБЩИЙ КУРС**

#### **Тема 1. Основные положения законодательства о труде Российской Федерации**

- Кодекс законов о труде Российской Федерации и другие важнейшие правовые акты трудового законодательства.
- Коллективный договор и ответственность сторон по его выполнению.
- Трудовые права и обязанности работника. Права и обязанности работодателя. Порядок оформления трудовых отношений. Содержание трудового договора.
- Нормы продолжительности рабочего времени и времени отдыха.
- Дисциплина труда. Правила внутреннего трудового распорядка.
- Особые нормы трудового законодательства, регулирующие применение труда женщин, молодежи и отдельных категорий работников.
- Полномочия трудового коллектива, общественных объединений работников и их представительных органов в решении трудовых вопросов.

#### **Тема 2. Законодательные и иные нормативные правовые акты по охране труда**

- Понятие охраны труда. Основные принципы государственной политики в области охраны труда.
- Конституция Российской Федерации и правовые акты субъектов Российской Федерации, федеральные законы, Основы законодательства Российской Федерации об охране труда - важнейшие правовые источники охраны труда.

- Указы Президента Российской Федерации и постановления Правительства Российской Федерации по вопросам охраны труда.
- Нормативные правовые акты по вопросам охраны труда Министерства труда Российской Федерации, федеральных органов надзора и контроля за охраной труда (Госкомсанэпиднадзор России, Госгортехнадзор России, Госатомнадзор России и др.), Госстандарта России; порядок их разработки и утверждения, область действия.
- Отраслевые нормативные правовые акты по охране труда.

### **Тема 3. Организация управления охраной труда в ОУ**

- Обязанности работодателя и работников по обеспечению охраны труда в ОУ. Гарантии права работников на охрану труда.
- Система управления охраной труда в ОУ. Распределение работодателем (руководителем предприятия) обязанностей по охране труда между своими заместителями и другими должностными лицами. Функциональные обязанности по охране труда руководителей служб, руководителей работ, специалистов. Закрепление этих обязанностей в положении об организации работы по охране труда в ОУ, утверждаемом работодателем.
- Служба охраны труда в ОУ, ее предназначение и место в структуре управления предприятием. Определение необходимой численности службы охраны труда и условия формирования организационной структуры службы. Основные задачи и функции службы охраны труда. Предоставление прав работникам службы охраны труда.
- Организация сотрудничества и регулирования отношений работодателя и работников и (или) их представителей в области охраны труда в ОУ. Совместный комитет (комиссия) по охране труда в организации: задачи, функции и права.
- Планирование работы по охране труда в ОУ. Коллективный договор и соглашение по охране труда - основные правовые формы текущего планирования и проведения мероприятий по охране труда. Оперативное планирование работ по охране труда в ОУ.

### **Тема 4. Обучение и инструктирование работников по охране труда. Пропаганда охраны труда в ОУ**

- Обязанности работодателя по обучению и инструктированию работников по безопасности труда. Повышение квалификации и проверка знаний по охране труда у руководителей и специалистов. Обучение и проверка знаний по безопасности труда у работников, выполняющих работы повышенной опасности.
- Виды инструктажей по безопасности труда: вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый, целевой. Задачи каждого из названных видов инструктажей. Сроки проведения инструктажей и ответственные лица за их проведение. Оформление проведенного инструктажа.
- Обеспечение работников правилами и инструкциями по охране труда.
- Пропаганда охраны труда в ОУ: задачи, цели, формы и средства проведения. Основные принципы пропаганды. Функциональные обязанности руководителей и специалистов по организации пропаганды охраны труда.

- Кабинеты по охране труда и учебные полигоны на предприятиях, уголки и стенды по охране труда в цехах и на производственных участках; их роль в обучении и пропаганде охраны труда.

### **Тема 5. Государственное управление охраной труда**

- Правовые основы государственного управления охраной труда.
- Структура органов государственного управления охраной труда.
- Функции и полномочия в области охраны труда Министерства труда Российской Федерации и подразделений по охране труда, государственных экспертиз по условиям труда в составе органов исполнительной власти по труду субъектов Российской Федерации.
- Государственная и региональные программы первоочередных мер по улучшению условий и охраны труда.

### **Тема 6. Государственный надзор и контроль за соблюдением законодательства об охране труда**

- Система органов государственного надзора и контроля за соблюдением законодательства об охране труда.
- Государственный надзор и контроль за соблюдением законодательства Российской Федерации о труде и охране труда, осуществляемый Федеральной инспекцией труда при Министерстве труда Российской Федерации (Рострудинспекцией) и подведомственными ей государственными инспекциями труда по субъектам Российской Федерации. Структура Рострудинспекции и подведомственных ей государственных инспекций труда по субъектам Российской Федерации. Задачи, функции и права Рострудинспекции и подведомственных ей государственных инспекций труда.
- Государственный надзор и контроль за безопасностью труда, осуществляемый на объектах, подконтрольных специально уполномоченным органам надзора и контроля (Госгортехнадзору России, Главгосэнергонадзору России, Госатомнадзору России и др.). Области их надзора и контроля, задачи, функции и права.
- Приостановка производственной деятельности предприятий или их закрытие за нарушение нормативных требований по охране труда.

### **Тема 7. Ведомственный и общественный контроль за охраной труда в ОУ**

- Ведомственный контроль состояния охраны труда в ОУ, находящихся в подчинении вышестоящих организаций, осуществляющих руководство ими.
- Общественный контроль за соблюдением законных прав и интересов работников в области охраны труда, осуществляемый профессиональными союзами в лице их соответствующих органов или иными уполномоченными работниками, представительными органами и их собственными инспекциями.
- Права профсоюзных органов и иных уполномоченных работниками представительных органов, а также уполномоченных (доверенных) лиц, правовых и технических инспекторов труда профсоюзов.

## **Тема 8. Ответственность за нарушение законодательства о труде и законодательства об охране труда. Возмещение работодателями вреда, причиненного работникам увечьем, профессиональным заболеванием либо иным повреждением здоровья**

- Административная, дисциплинарная или уголовная ответственности работодателей и должностных лиц, виновных в нарушении законодательных или иных нормативных правовых актов по охране труда, в невыполнении обязательств, установленных коллективными договорами или соглашениями по охране труда, а также чинивших препятствия в деятельности представителей государственного надзора и общественного контроля по охране труда.
- Ответственность работников предприятий за нарушение требований законодательных и иных нормативных правовых актов об охране труда.
- Действующие правила возмещения работодателями вреда, причиненного работникам увечьем, профессиональным заболеванием либо иным повреждением здоровья, связанными с исполнением ими трудовых обязанностей. Ответственность работодателя за вред. Виды возмещения вреда. Порядок расследования работодателем заявления о возмещении вреда и принятие решения.

## **Тема 9. Производственный травматизм и мероприятия по его профилактике**

- Определение основных понятий: травма, повреждение, несчастный случай. Причины травматизма: технические, организационные, личностные.
- Расследование, учет и анализ несчастных случаев на производстве как основа для разработки профилактических мероприятий по борьбе с травматизмом. Положение о порядке расследования и учета несчастных случаев на производстве. Формирование комиссий по расследованию несчастных случаев. Особенности расследования групповых несчастных случаев, несчастных случаев с возможным инвалидным исходом, несчастных случаев со смертельным исходом. Формы и порядок заполнения документов по расследованию несчастных случаев на производстве. Заключение государственного инспектора по охране труда по несчастному случаю. Методы анализа и показатели производственного травматизма.
- Формы статистической отчетности по травматизму и порядок их заполнения.
- Основные технические мероприятия по профилактике производственного травматизма: ограждения, установка предохранительных и блокировочных устройств на оборудование, установление запасов прочности и предварительные испытания оборудования на повышенные нагрузки, устройство сигнализации, рациональное устройство рабочих мест, установление требований и норм по расстановке оборудования, по организации проходов и проездов, по укладке материалов и изделий, механизация и автоматизация процессов производства, обеспечение предохранительными приспособлениями работающих.
- Организационные мероприятия по профилактике производственного травматизма.

## **Тема 10. Электробезопасность**

- Действие электрического тока на организм человека. Виды поражений электрическим током. Электрическое сопротивление тела человека. Анализ опасности поражения током в различных электрических сетях. Классификация

производственных помещений и электроустановок по степени опасности поражения электрическим током.

- Основные защитные мероприятия. Защита от прикосновения к токоведущим частям путем ограждения, изоляции, блокировки, расположения токоведущих частей на недоступной высоте. Защитное заземление, зануление, защитное отключение, применение тока пониженного напряжения, изолирующих полов в помещениях. Предупредительная сигнализация, надписи и плакаты, применяемые в целях профилактики электротравматизма. Защитные средства. Оказание первой помощи пострадавшим от электрического тока.
- Порядок допуска к обслуживанию электроустановок. Требования, предъявляемые к персоналу, обслуживающему электроустановки. Квалификационные группы по электробезопасности, присваиваемые лицам, обслуживающим электроустановки.
- Порядок проверки знаний персоналом ПТЭ, ПТБ и производственных инструкций. Порядок формирования и работы комиссии по проверке знаний и выдаче удостоверений о проверке знаний.

## **Тема 11. Безопасность эксплуатации транспортных и грузоподъемных средств**

- Опасности, вызываемые движением различных видов транспорта и применением грузоподъемных средств на территории предприятия и в цехах. Причины аварий и несчастных случаев, связанных с эксплуатацией транспортных и грузоподъемных средств.
- Основные требования безопасности, предъявляемые к устройству транспортных и грузоподъемных средств. Освидетельствование и испытание. Ведение технической документации.
- Общие требования к проведению погрузочно - разгрузочных работ. Организация безопасного производства работ по перемещению грузов. Порядок назначения ответственного лица за безопасное производство работ по перемещению грузов; его обязанности.
- Порядок назначения ответственного лица за обеспечение исправного состояния грузоподъемных средств в ОУ; его обязанности.
- Организация надзора в ОУ за безопасной эксплуатацией грузоподъемных средств; порядок назначения лица, ответственного по надзору; его обязанности.
- Правила безопасности при погрузке и перевозке грузов автотранспортом.

## **Тема 12. Безопасность эксплуатации сосудов, работающих под давлением, баллонов, заполненных сжатыми и сжиженными газами**

- Основные опасности, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под давлением, баллонов со сжатыми и сжиженными газами, применением в производстве сжатого воздуха, кислорода, ацетилена и пр. Причины аварий и несчастных случаев. Основные требования безопасности к устройству сосудов, работающих под давлением, баллонам, трубопроводам, арматуре.
- Окраска баллонов, трубопроводов в отличительные цвета. Техническое освидетельствование и испытания. Ведение технической документации. Лица, ответственные за эксплуатацию. Порядок допуска к обслуживанию сосудов, работающих под давлением, и баллонов; допуск к работам с применением сжатого воздуха, ацетилена, кислорода и других газов.

- Правила погрузки и перевозки баллонов со сжатыми и сжиженными газами на автомобильном транспорте. Условия безопасного хранения баллонов в цехах, лабораториях и на складах. Общие требования безопасности при эксплуатации баллонов.

### **Тема 13. Безопасность эксплуатации газового хозяйства предприятия**

- Принципиальная схема газового хозяйства предприятия. Условия безопасного размещения газопроводов внутри предприятия и цехов. Принципы рационального размещения запорной и регулирующей арматуры в сети внутрицехового газоснабжения и на агрегатах, потребляющих газ.
- Защитные, сигнализирующие и автоматические устройства и приборы, применяемые на газопроводах и газовых установках.
- Обслуживающий персонал и его обязанности.
- Эксплуатационные правила по зажиганию газовых горелок.

### **Тема 14. Взрывная и пожарная безопасность**

- Сущность процессов горения и взрыва; самовозгорание, источники воспламенения; условия, необходимые для прекращения горения.
- Огнезащита строительных материалов и конструкций.
- Пожарная профилактика в технологических процессах.
- Общие сведения о пожаротушении; тушение водой; тушение галогеноуглеводородными составами, порошками, комбинированными составами. Установки, машины и аппараты для пожаротушения; противопожарное водоснабжение; установки водяного, пенного, газового и порошкового пожаротушения.
- Системы и устройства пожарной сигнализации.

### **Тема 15. Основные вредные производственные факторы условий труда; профессиональные заболевания и меры профилактики**

- Влияние на организм человека и на производительность труда метеорологических условий (температуры, влажности и подвижности воздуха), промышленной пыли, газов, шума, вибраций, различного рода излучений (тепловых, электромагнитных излучений промышленной частоты и радиочастот, лазерных, радиоактивных). Профессиональные заболевания: определение, порядок расследования и учета. Задачи производственной санитарии и гигиены труда в предупреждении профзаболеваний.
- Принципы нормирования параметров микроклимата в производственных помещениях. Контроль за состоянием микроклимата в производственных помещениях. Основные способы нормализации микроклимата.
- Производственная пыль, пылевая патология и ее профилактика. Токсикология отдельных вредных веществ. Методы измерения их содержания в воздухе производственных помещений. Предельно допустимые концентрации вредных веществ. Пути оздоровления воздушной среды в производственных помещениях.

- Роль вентиляции в оздоровлении условий труда. Принципы устройства естественного воздухообмена в производственных зданиях и искусственного вентилирования помещений. Организация эксплуатации вентиляции.
- Характеристики шума и вибраций. Нормирование параметров шума и вибрации. Основные методы и средства защиты работающих от шума и вибраций.
- Требования к освещению производственных помещений и рабочих мест. Гигиеническая характеристика естественного и искусственного освещения. Нормы освещенности. Выбор источников света, светильников. Организация эксплуатации осветительных установок.
- Воздействие электромагнитных полей радиочастот, лазерных и ионизирующих излучений на организм человека. Способы и средства защиты.

#### **Тема 16. Требования охраны труда к устройству и содержанию предприятий**

- Требования к генеральному плану и территории предприятия. Санитарно - защитные зоны между промышленными предприятиями и населенными пунктами.
- Основные объемно - планировочные решения производственных зданий и сооружений. Группы производственных процессов и их санитарная характеристика - основа для установления состава вспомогательных зданий и помещений и требований к ним.
- Принципы определения потребных площадей вспомогательных помещений: санитарно - бытовых (гардеробных, душевых, умывальных, уборных, курительных, для обогрева и охлаждения работающих и др.), помещений здравоохранения, пунктов питания и др.
- Санитарные требования по содержанию территории предприятия, производственных и вспомогательных помещений, мест для складирования сырья и материалов, готовой продукции, мест для сбора, сортировки и хранения отходов производства. Уборка рабочих и вспомогательных помещений.

#### **Тема 17. Обеспечение работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты. Санитарно - бытовое и лечебно - профилактическое обслуживание работающих ОУ**

- Роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и заболеваемости работающих. Требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты.
- Специальная одежда, средства защиты головы, глаз и лица, органов дыхания, ног, рук, защитные пасты и мази, предохранительные приспособления, средства индивидуальной защиты от шума, вибрации и источников излучений.
- Типовые нормы бесплатной выдачи рабочим и служащим спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты. Организация хранения, стирки, чистки, ремонта спецодежды и других средств индивидуальной защиты.
- Обеспечение рабочих и служащих моющими и обезвреживающими веществами и средствами личной гигиены. Организация условий для осуществления мер личной гигиены на производстве.
- Обязательные и дополнительные компенсации и льготы за тяжелые работы и работы с вредными и опасными условиями труда.
- Организация профилактического питания и питьевого режима в ОУ.

- Организация обязательных предварительных при поступлении на работу и периодических медицинских осмотров рабочих и служащих, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными или опасными условиями труда.
- Медицинский пункт в ОУ. Организация его работы.

### **Тема 18. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшему**

- Первая доврачебная помощь при производственных травмах и отравлениях. Оказание первой помощи при ранениях, кровотечениях, переломах, ушибах, растяжениях связок, вывихах, ожогах, обморожениях, поражениях электрическим током, молнией, при тепловом и солнечном удара, спасении утопающих и др. Действия руководителей и специалистов при возникновении несчастного случая.

### **Тема 19. Аттестация рабочих мест по условиям труда. Сертификация**

- Аттестация рабочих мест по условиям труда и ее задачи: определение фактических значений опасных и вредных производственных факторов на рабочих местах и оценка состояния условий труда, предоставление льгот и компенсаций за работу во вредных и тяжелых условиях труда и разработка мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда. Этапы аттестационной работы. Оформление результатов аттестации: карта аттестации рабочего места по условиям труда, ведомость рабочих мест и результатов их аттестации, протокол аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Порядок проведения сертификации.
- Порядок согласования нормативной документации на применяемую и выпускаемую продукцию. Порядок выдачи гигиенических сертификатов на продукцию.

## **Б. СПЕЦИАЛЬНЫЙ КУРС**

### **Тема 20. Техника безопасности в конкретном производственном процессе (цехе, участке)**

- Специфические вопросы, правила и нормы техники безопасности для конкретного производственного процесса, цеха, участка. Характер несчастных случаев, причины их возникновения и меры профилактики. Оценка с позиции безопасности конструктивных решений оборудования, выполняемой технологии и организации работ.

### **Тема 21. Производственная санитария в конкретном производственном процессе (цехе, участке)**

- Специфические вопросы производственной санитарии, санитарные правила в ходе осуществления конкретного производственного процесса (в цехе, на производственном участке). Вредные производственные факторы, характерные при

использовании конкретных материалов и технологических процессов; возможные профессиональные патологии.

- Мероприятия по снижению влияния вредных производственных факторов на организм работника.
- Соблюдение работниками требований по личной гигиене, применению соответствующих предохранительных приспособлений, спецодежды, других средств индивидуальной защиты. Предоставление компенсаций и льгот за тяжелые работы и работы с вредными и опасными условиями труда.

№ п/п	Тема (содержание занятий)	Продолжительность часов обучения, час
1.	<b>Нормы трудового права</b>	1
1.1.	Трудовое законодательство. Основные понятия в области труда, охраны труда	
1.2.	Законодательство об охране труда	
1.3.	Коллективный договор	
1.4.	Трудовой договор	
1.5.	Рабочее время и время отдыха. Льготы и компенсации за работу во вредных условиях труда в учреждениях здравоохранения	
1.6.	Трудовая дисциплина. Правила внутреннего трудового распорядка	
2.	<b>Управление охраной труда в учреждениях здравоохранения</b>	6
2.1.	Обязанности работодателя и работников по обеспечению охраны труда в учреждении	
2.2.	Система управления охраной труда в учреждении. Распределение руководителем учреждения обязанностей по охране труда между своими заместителями и другими должностными лицами. Функциональные обязанности по охране труда руководителей подразделений (служб), руководителей работ, специалистов. Закрепление этих обязанностей в Положении об организации работы по охране труда в учреждении	
2.3.	Общие требования охраны труда к организации рабочих мест	
2.4.	Порядок разработки, утверждения и пересмотра инструкций по охране труда	
2.5.	Основные задачи и функции службы охраны труда в учреждении	
2.6.	Организация сотрудничества и регулирования отношений работодателя и	

	работников и (или) их представителей в области охраны труда в учреждении. Совместный комитет (комиссия) по охране труда в учреждении: задачи, функции и права	
2.7.	Организация работы уполномоченных по охране труда	
2.8.	Планирование работы по охране труда	
3.	<b>Порядок проведения обучения и проверки знаний по охране труда</b>	2
3.1.	Порядок допуска работников к самостоятельной работе. Проведение инструктажей по охране труда, стажировок на рабочем месте и проверки знаний безопасных методов и приемов выполнения работ	
3.2.	Обучение и проверка знаний по охране труда у руководителей и специалистов организаций	
3.3.	Обучение и проверка знаний по охране труда у работников выполняющих работы повышенной опасности	
3.4.	Кабинеты по охране труда. Уголки и стенды по охране труда, их роль в обучении и пропаганде охраны труда	
4.	<b>Несчастные случаи на производстве, профессиональные заболевания. Микротравмы.</b>	3
4.1.	Статистика в здравоохранении	
4.2.	Понятие несчастного случая в образовательном учреждении и профессионального заболевания	
4.3.	Порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев в образовательном учреждении и профессиональных заболеваний	
4.4.	Медицинская, социальная и профессиональная реабилитация после несчастных случаев и профессиональных заболеваний	
4.5.	Действия работников при возникновении аварий, несчастных случаев, пожаров и других чрезвычайных ситуаций	
5.	<b>Организация первой помощи пострадавшим</b>	2
5.1.	Оказание первой помощи при поражениях электрическим током, ожогах, обморожениях, отравлениях, ранениях, ушибах, переломах и иных повреждениях здоровья обучающихся, воспитанников и работников ОУ	
5.2.	Обучение практическим навыкам оказания первой помощи	
6.	<b>Опасные и вредные производственные факторы</b>	3
6.1.	Классификация основных опасных и вредных производственных факторов. Гигиенические критерии оценки условий труда	

6.2.	Нормативные требования, предъявляемые:  – к воздуху рабочей зоны; – микроклимату; – производственному шуму и вибрации; – естественному и искусственно освещению; – различным видам излучений	
6.3.	Факторы тяжести и напряженности труда. Травмоопасные факторы	
6.4.	Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью. Порядок оформления наряда-допуска (при проведении ремонтных работ)	
7.	<b>Соблюдение санитарных правил и выполнение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</b>	1
7.1	Программа (план) производственного контроля за соблюдением санитарных правил противоэпидемических (профилактических) мероприятий	
7.2.	Обязанности лиц, ответственных за осуществление производственного контроля	
8.	<b>Требования безопасности при эксплуатации электросетей, электроприборов, медицинского электрооборудования и техники</b>	2
8.1.	Действие электрического тока на организм человека. Виды поражений электрическим током. Электрическое сопротивление тела человека. Анализ опасности поражения током в различных электрических сетях. Классификация производственных помещений и электроустановок по степени опасности поражения электрическим током	
8.2.	Основные защитные мероприятия от поражения электрическим током (ограждения, изоляция, блокировки, защитное заземление, зануление, защитное отключение, применение пониженного напряжения, изолирующих полов). Особенности эксплуатации медицинского электрооборудования	
8.3.	Предупредительная сигнализация, надписи и плакаты, применяемые в целях профилактики электротравматизма. Защитные средства	
8.4.	Порядок допуска к обслуживанию электроустановок. Требования, предъявляемые к персоналу, обслуживающему электроустановки. Квалификационные группы по электробезопасности. Порядок проверки знаний требований электробезопасности у электротехнического, электротехнологического и неэлектротехнического персонала	
9.	<b>Пожарная безопасность</b>	2
9.1.	Правовые основы пожарной безопасности. Основные понятия и определения	
9.2.	Классификация производств, помещений, зданий по категориям	

	пожарной и взрывопожарной опасности	
9.3.	Противопожарный режим в учреждении	
9.4.	Первичные средства пожарной безопасности	
9.5.	Автоматические средства обнаружения и тушения пожара	
9.6.	Обучение и проведение инструктажей по пожарной безопасности	
10.	<b>Средства индивидуальной и коллективной защиты</b>	2
10.1.	Средства защиты работников. Классификация.	
10.2.	Порядок обеспечения работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты	
10.3.	Средства индивидуальной защиты ног, рук, глаз, органов слуха, дыхания	
10.4.	Средства коллективной защиты работников. Классификация.	
11.	<b>Аттестация рабочих мест по условиям труда и сертификация работ по охране труда</b>	3
11.1.	Основные понятия и задачи аттестации рабочих мест по условиям труда	
11.2.	Мероприятия (этапы) аттестации рабочих мест по условиям труда	
11.3.	Оценка условий труда по гигиеническим критериям	
11.4.	Основные понятия и задачи сертификации работ по охране труда	
12.	<b>Государственное управление, надзор и контроль за охраной труда, ведомственный контроль</b>	1
12.1.	Основные направления государственной политики в области охраны труда	
12.2.	Государственная система управления охраной труда	
12.3.	Органы государственного надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства	
12.4.	Государственный надзор и контроль за безопасностью труда, осуществляемый на объектах, подконтрольных органам Госгортехнадзора России, Энергонадзора России и др. Области их надзора и контроля, задачи, функции и права	
12.5.	Ведомственный контроль состояния охраны труда в учреждениях здравоохранения. Структура, основные задачи и права	
13.	<b>Социально-экономические аспекты охраны труда</b>	1

13.1.	Охрана труда как направление социальной политики государства	
13.2.	Экономические аспекты охраны труда	
13.3.	Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда в организациях	
13.4.	Пропаганда охраны труда	
<b>14.</b>	<b>Информационные технологии в управлении охраной труда</b>	<b>1</b>
14.1.	Информационное обеспечение охраны труда на федеральном уровне	
14.2.	Региональные аспекты информационного обеспечения охраны труда	
14.3.	Информационные технологии обучения по охране труда	
14.4.	Информационные технологии управления охраной труда в организации	
<b>15.</b>	<b>Проверка знаний требований охраны труда</b>	<b>4</b>
	<b>В С Е Г О :</b>	<b>40</b>