

СОДЕРЖАНИЕ

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Школы безопасности «АХЪЯР»

№ Наименование Страницы

СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель министра труда, занятости и социальной защиты



А.Р.Хасанов

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЧОУ дополнительного профессионального образования



«Школы безопасности «Ахьяр»
А.Хайруллина

**Учебная программа
«Обучение по охране труда работников организаций».**

г.Казань, Республика Татарстан

2013г.

Программа «Обучение работодателей и работников по вопросам охраны труда»

Раздел 1. Основы охраны труда

1. Трудовое законодательство, основные понятия в области охраны труда, охраны труда.

- Основные понятия трудового права.
- Международные трудовые нормы Международной организации труда, регулирующие трудовые отношения.
- основополагающие принципы Конституции Российской Федерации, касающиеся вопросов труда.
- Понятие принудительного труда. Запрещение принудительного труда.
- Трудовой кодекс Российской Федерации, федеральные законы и другие нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права.
- Трудовое право и государственное регулирование социально-трудовых отношений.

1. Законодательство об охране труда.

- Цели и задачи трудового законодательства.
- Правовые источники охраны труда.
- Действие законов и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права.
- Государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающие правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, содержащиеся в федеральных законах и иных нормативных правовых актах об охране труда субъектов Российской Федерации.
- Гражданский кодекс Российской Федерации в части, касающейся вопросов возмещения вреда, причиненного несчастным случаем на производстве или профессиональным заболеванием.

- Уголовный кодекс Российской Федерации в части, касающейся уголовной ответственности за нарушение требований охраны труда.
- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части, касающейся административной ответственности за нарушение требований охраны труда
- Законодательные и иные нормативные правовые акты Российской Федерации об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
- Налоговый кодекс Российской Федерации в части, касающейся отнесения затрат на обеспечение безопасных условий труда и на улучшение условий труда и охраны труда.

1. Применение локальных нормативных актов, содержащих нормы трудового права.

- Виды локальных нормативных актов, содержащих нормы трудового права.
- Порядок разработки, принятия и внедрения локальных нормативных актов об охране труда.
- Требования охраны труда, содержащиеся в локальных нормативных актах работодателя.

1. Коллективный договор.

- Понятие коллективного договора.
- Содержание и структура коллективного договора.
- Порядок разработки проекта коллективного договора и заключения коллективного договора.
- Действие коллективного договора. Изменение и дополнение коллективного договора.
- Права и обязанности сторон коллективных переговоров.

1. Трудовой договор.

- Понятие трудового договора. Стороны трудового договора.
- Содержание трудового договора. Срок трудового договора.
- Срочный трудовой договор.
- Запрещение требовать выполнения работы, не обусловленной трудовым договором.
- Работа по совместительству. Совмещение профессий (должностей).
Расширение зон обслуживания, увеличения объема работы. Исполнение обязанностей временно отсутствующего работника без освобождения от работы, определенной трудовым договором.
- Заключение трудового договора.
- Вступление трудового договора в силу.
- Изменение трудового договора.
- Прекращение трудового договора.
- Выдача документов, связанных с работой. Защита персональных данных работника.

1. Рабочее время и время отдыха.

- Понятие рабочего времени. Нормальная продолжительность рабочего времени.
- Сокращенная продолжительность рабочего времени.
- Неполное рабочее время.
- Продолжительность ежедневной работы (смены).
- Продолжительность работы накануне нерабочих праздничных и выходных дней.
- Работа в ночное время.
- Работа за пределами установленной продолжительности рабочего времени.
- Сверхурочная работа.

- Режимы рабочего времени.

1. Трудовая дисциплина.

- Понятие и значение трудовой дисциплины.
- Правовое регулирование внутреннего трудового распорядка.
- Меры поощрения.
- Понятие и виды дисциплинарной ответственности.
- Порядок привлечения к дисциплинарной ответственности.

Раздел 2. Требования охраны труда

1. Государственные нормативные требования охраны труда.

- Виды государственных нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда.
- Порядок разработки и утверждения нормативных правовых актов об охране труда.
- Технические регламенты и изменение всей системы нормативных актов по безопасности в Российской Федерации. Международные и европейские стандарты и нормы. Проблемы гармонизации российских норм с международными нормами Европейского Союза.
- Национальные и государственные (ГОСТ) стандарты, СанПиНы (санитарные правила и нормы), СНиПы (строительные нормы и правила), СП (своды правил), ПОТ (правила охраны труда), НПБ (нормы пожарной безопасности), ПБ (правила безопасности), РД (руководящие документы), МУ (методические указания) и другие документы.

1. Система нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.

- Нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, Минтруда России, федеральных органов исполнительной власти, Госгортехнадзора России: сфера применения, порядок разработки и утверждения.
- Порядок подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации.

1. Порядок разработки, утверждения, пересмотра и учета инструкций по охране труда.

- Назначение инструкций.
- Порядок разработки и утверждения инструкций.
- Содержание инструкций. Язык инструкций. Структура инструкций.
- Виды инструктажей по характеру и времени проведения: Вводный, первичный, повторный, внеплановый, целевой).
- Продолжительность, периодичность, фиксация регистрации инструктажей.

1. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Управление внутренней мотивации работников на безопасный труд.

- Обязанности работодателя по соблюдению требований законодательных и иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда, устанавливающих правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности.
- Распределение функциональных обязанностей работодателя по обеспечению требований охраны труда среди работников - руководителей и специалистов.
- Целесообразность использования аутсорсинга в системе охраны труда.
- Общие понятия о внутренней мотивации, управление внутренней мотивацией работников на соблюдение требований охраны труда.

- Проведение Всемирного дня охраны труда.
- Пропаганда передового опыта в охране труда.

1. Обязанности работника в области охраны труда.

- Трудовые обязанности работников по охране труда.
- Ответственность работников за невыполнение требований охраны труда.

1. Требования к организации рабочего места.

- Понятия рабочего места, рабочей зоны.
- Общие эргономические требования к организации рабочего места.
- Санитарно-гигиенические требования и требования безопасности рабочего места.

1. Ответственность работодателя и должностных лиц за нарушение требований охраны труда.

- Виды ответственности за нарушение трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права в области охраны труда.
- Административная ответственность.
- Дисциплинарная ответственность.
- Уголовная ответственность.

Раздел 3. Основы управления охраной труда в организации и проведение работ по охране труда.

2.

1. Основные направления в работе по охране труда.

- Общие понятия современной теории систем управления (качеством, охраной окружающей среды, охраной труда, промышленной безопасностью).
- Повышение эффективности производства. Сертификация систем управления.
- Руководство МОТ-СУОТ 2001, OHSAS 18001-1996, ГОСТ 12.0.006-2002 (с учетом Изменения № 1) о системах управления охраной труда в организациях и методах их разработки, внедрения, поддержания в рабочем состоянии и постоянного совершенствования.
- Примерная структура и содержание основных документов СУОТ: политика организации в сфере охраны труда; цели и задачи корпоративного управления охраной труда; идентификация и оценка рисков; организационные структуры и ответственность персонала; обучение, осведомлённость и компетентность персонала; взаимосвязи, взаимодействие и информация; документация и управление документацией; готовность к действиям в условиях аварийных ситуаций; взаимодействие с подрядчиками. Контроль: мониторинг и измерения основных показателей; отчётные данные и их анализ; аудит функционирования СУОТ; анализ эффективности СУОТ со стороны руководства; проведение корректирующих мероприятий. Процедуры непрерывного совершенствования деятельности по охране труда.
- Планирование и финансирование мероприятий по охране труда.

1. Организация службы охраны труда.

- Порядок создания службы охраны труда.
- Нормативы численности работников службы охраны труда.
- Организация и координация работы по охране труда.

1. Направления деятельности службы охраны труда: задачи, функции, и права.

- Организация и координация работы по охране труда.
- Планирование мероприятий и разработка программ по улучшению условий и охраны труда в организации.

- Профилактика несчастных случаев и профессиональных заболеваний.
- Осуществление контроля за соблюдением законодательных и иных требований охраны труда.
- Консультирование работодателя и работников по вопросам охраны труда.
- Функции службы охраны труда для решения задач в области охраны труда.
- Права работников службы охраны труда.
- Пропаганда культуры охраны труда в организации.

**1. Оперативный контроль за состоянием охраны труда:
организация трехступенчатого административно-общественного контроля по охране труда в организации.**

- Организация внутрифирменного (многоступенчатого) контроля.
- Организация рассмотрения вопросов охраны труда руководителями.
- Организация целевых и комплексных проверок.

1. Создание и оборудование кабинетов (уголков) по охране труда.

- Помещение для размещения кабинета охраны труда.
- Оснащение кабинета (уголка) охраны труда.
- Основные направления деятельности кабинета (уголка) охраны труда.

1. Организация обучения и проверки знаний по охране труда.

- Обязанности работодателя по обеспечению обучения работников безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктажа по охране труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда.
- Обязанности работников по прохождению обучения безопасным методам и приемам выполнения работ по охране труда, инструктажа по охране

труда, стажировки на рабочем месте, проверки знаний требований охраны труда.

- Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда руководителей и специалистов.
- Продолжительность периодического обучения в зависимости от категории обучаемых: - объемом не менее 40 аудиторных часов;
- объемом свыше 500 аудиторных часов.

1. Инструктаж работников по охране труда, порядок его проведения и оформления.

- Виды и содержание инструктажей работников по охране труда.
- Порядок разработки, согласования и утверждения программ по охране труда.
- Списки и перечни по охране труда.
- Учет проведения инструктажей и обучения по охране труда.

1. Ведение и организация хранения документации по охране труда в организации.

- Основные типы документов по охране труда.
- Организация документооборота по охране труда.
- Номенклатура дел по охране труда.
- Документация по охране труда на рабочих местах.
- Инструкции по охране труда.
- Приказы о распределении обязанностей по охране труда между работниками.
- Документирование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
- Документирование результатов многоступенчатого контроля по охране труда.

- Отчетность и формы отчетных документов по охране труда.

- 1. Социальное партнерство работодателей и работников в сфере охраны труда.**

- Работники и их доверенные лица.
- Комитеты (комиссии) по охране труда.
- Организация работы уполномоченных (доверенных) лиц.

Раздел 4. Права работников на охрану труда.

2.

- 1. Гарантии и права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда.**

- Основные направления в государственной политике в области охраны труда.
- Права и гарантии права работников на труд в условиях, соответствующих требованиям охраны труда.
- Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда.
- Обязанности работника в области охраны труда.

- 1. Компенсации за тяжелую работу и работу с вредными или опасными условиями труда.**

- Порядок предоставления работникам дополнительного отпуска и сокращенного рабочего дня.
- Порядок бесплатной выдача молока или других равноценных пищевых продуктов.
- Порядок бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания.

- Порядок предоставления повышенного размера оплаты труда.
- Порядок предоставления пенсии в связи с особыми условиями труда (списков №1 и №2 производств, работ, профессий, должностей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение).

1. Охрана труда женщин.

- Нормы трудового законодательства, регулирующие применение труда женщин, работников, имеющих несовершеннолетних детей или осуществляющих уход за больными членами семьи.
- Ограничения применения труда женщин.
- Предельно допустимые нормы нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную.

4. Охрана труда работников в возрасте до восемнадцати лет.

- Особенности регулирования труда лиц моложе восемнадцати лет.
- Предельно допустимая нагрузка при перемещении тяжести для несовершеннолетних.

Раздел 5. Основные опасные и вредные производственные факторы. Профессиональные заболевания и их профилактика.

2.

1. Опасные и вредные производственные факторы.

- Понятие опасного производственного фактора.
- Понятие вредного производственного фактора.

1. Гигиенические критерии оценки условий труда.

- Понятие гигиенического критерия оценки условий труда.
- Понятия: рабочее место, рабочая зона.
- Условия труда: производственная среда и организация труда.

1. Классы условий труда по степени вредности и опасности.

- Оптимальные условия труда (1 класс).
- Допустимые условия труда (2 класс).
- Вредные условия труда (3 класс).
- Классификация степени вредности.
- Опасные условия труда (4 класс).

1. Гигиенические нормативы условий труда (ПДК, ПДУ).

- Понятия предельно допустимые концентрации (ПДК).
- Понятие предельно допустимые уровни (ПДУ).
- Виды вредных веществ по степени воздействия на организм человека.

1. Классификация основных опасных и вредных производственных факторов.

- Физические факторы производственной среды.
- Химические факторы производственной среды.
- Биологические факторы производственной среды.
- Факторы трудового процесса: тяжесть труда, напряженность труда.

1. Метеорологические условия производственной среды.

- Понятие микроклимата.
- Влияние производственных метеорологических условий и атмосферного давления на состояние человека и производительность труда.
- Показатели микроклимата: температура, относительная влажность, скорость движения воздуха, атмосферное давление воздуха, тепловое излучение, электромагнитные поля сверхвысокой частоты (СВЧ).
- Оценка микроклимата.
- Методы профилактики неблагоприятного воздействия микроклимата.

1. Естественное и искусственное освещение.

- Светотехнические понятия: освещенность, яркость, слепящая блесккость, отраженная блесккость, коэффициент пульсации освещенности.
- Виды освещения рабочих мест в зависимости от источников света: естественное, искусственное.
- Виды естественного освещения в зависимости от места расположения световых проемов: боковое, верхнее, комбинированное.
- Виды искусственного освещения в зависимости от назначения: рабочее, аварийное, эвакуационное, охранное, дежурное.
- Виды искусственного освещения в зависимости от исполнения: общее, комбинированное, местное.
- Требования к освещенности рабочих мест.
- Оценка освещенности рабочих мест.
- Способы оптимизации освещенности на рабочем месте.

1. Производственный шум.

- Понятия: производственный шум, сила звука, звуковое давление, уровень звукового давления, порог слышимости, болевой порог.
- Основные характеристики звуковых колебаний: частота, амплитуда.

- Влияние шума на организм человека и производительность труда.
- Проведение измерения шума.
- Оценка шумов. Постоянный шум. Непостоянный шум.
- Виды освещения рабочих мест в зависимости от источников света: естественное, искусственное.
- Методы и средства защиты от шума.

1. Производственная вибрация.

- Понятие вибрации.
- Источники вибрации.
- Виды производственной вибрации: неконтактная, контактная (по способу передачи на человека: общая, локальная).
- Категории общей вибрации по источнику возникновения: транспортная, транспортно - технологическая, технологическая.
- Влияние вибрации на организм человека и производительность труда.
- Методы оценки производственной вибрации.
- Гигиенические характеристики вибрации. Норма вибрационной нагрузки.
- Мероприятия защиты от вибрации: организационные, технические, медико-профилактические.

1. Электромагнитные, электрические, и магнитные поля. Статическое электричество.

- Источники электрических полей промышленной частоты.
- Влияние электрического поля на организм человека.
- Основные виды средств коллективной защиты от воздействия электрического поля.
- Источники электромагнитных полей.

- Влияние электромагнитного поля на организм человека.
- Средства защиты работающих от электромагнитных излучений.
- Причины возникновения зарядов статического электричества.
- Влияние статического электричества на организм человека.
- Меры защиты от статического напряжения.

1. Ультразвук, инфразвук.

- Понятие ультразвука.
- Виды ультразвуковых колебаний.
- Источники ультразвука.
- Способы распространения ультразвуковых колебаний.
- Влияние электрического поля на организм человека.
- Измерение уровней ультразвука.
- Влияние ультразвука на организм человека.
- Требования по ограничению неблагоприятного влияния ультразвука на работающих.
- Требования к персоналу при работе с ультразвуковыми источниками.
- Защита от ультразвука.
- Понятие инфразвука.
- Действие инфразвука на организм человека.
- Источники инфразвука.
- Виды инфразвука.
- Защита от инфразвука.

1. Вредные химические вещества.

- Причины и источники выделения вредных химических веществ.
- Пути поступления и распределения вредных химических веществ в организм.
- Физико-химические свойства вредных химических веществ.
- Действие вредных веществ на организм человека.
- Способы защиты от вредных химических веществ.

1. Профессиональные заболевания. Профилактика профессиональных заболеваний.

- Понятие профессионального заболевания.
- Группы профессиональных заболеваний: I, II, III, IV.
- Хроническое профессиональное заболевание.
- Профессиональное отравление: острое, хроническое.
- Порядок расследования, оформления и учета острых профессиональных заболеваний.
- Порядок расследований, оформления и учета хронических профессиональных заболеваний (отравлений).
- Задачи производственной санитарии и гигиены труда в предупреждении профзаболеваний.
- Основные мероприятия по предупреждению профессиональных заболеваний.

1. Медицинское освидетельствование работников.

- Предварительные и периодические медицинские осмотры работников.
- Медицинские осмотры работников занятых на тяжелых работах и работах с вредными и (или) опасными условиями труда.
- Цели проведения медицинских осмотров.

- Порядок проведения предварительных медицинских осмотров.
- Порядок проведения периодических медицинских осмотров.
- Обязательное психиатрическое освидетельствование работников занятых на тяжелых работах и работах с вредными и (или) опасными условиями труда.
- Противопоказания допуска к работам по результатам медицинского освидетельствования.

Раздел 6. Обязательное социальное страхование пострадавших от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

2.

1. Правовое регулирование системы обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

- Лица, подлежащие обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
- Право работника на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
- Права, обязанность и ответственность субъектов страхования.
- Средства на осуществление обязательного социального страхования.

1. Задачи, принципы и виды страхования.

- Задачи обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
- Основные принципы обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

- Виды обеспечения по страхованию.

1. **Гарантии и компенсации при несчастном случае на производстве и профессиональном заболевании.**

- Право застрахованных на обеспечение по страхованию.
- Компенсации при несчастном случае на производстве и профессиональном заболевании: пособие по временной нетрудоспособности, единовременные и ежемесячные страховые выплаты
- Страховые тарифы.
- Страховые взносы.

1. **Обязанности работодателя по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.**

- Обязанности работодателя.
- Права страхователя.

1. **Порядок возмещения вреда пострадавшим на производстве.**

- Кому назначается и выплачивается страховое обеспечение в случае смерти застрахованного вследствие несчастного случая на производстве или профессионального заболевания.
- Лица относящиеся к нетрудоспособным.
- Назначение обеспечения по страхованию.

1. **Правила отнесения отраслей (под отраслей) экономики и страхователей к классу профессионального риска.**

- Классификация отраслей (подотраслей) экономики по классу профессионального риска.
- Интегральный показатель профессионального риска.

1. Правила установления скидок и надбавок к страховому тарифу.

- Методики расчета к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
- Условия рассмотрения страховщиком вопроса об установлении скидки.
- Порядка представления страхователями сведений для установления скидок и надбавок к страховым тарифам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.
- Установление скидки и надбавки страховщиком. Максимальный размер скидки или надбавки.
- Средние значения основных показателей по отраслям (подотраслям) экономики.

1. Финансирование предупредительных мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

- Основы финансирования предупредительных мер.
- Частичное финансирование предупредительных мер.
- Размер средств выделяемых на предупредительные меры.
- Перечень предупредительных мер.

Раздел 7. Безопасность производства работ.

2.

1. Общие требования безопасности к производственному оборудованию и производственным процессам.

- Основные понятия, термин безопасности.

- Понятия об опасных производственных объектах.
- Российское законодательство в области промышленной безопасности.
- Общие мероприятия промышленной безопасности: идентификация опасных производственных объектов, анализ рисков, декларирование опасностей, сертификация оборудования, лицензирование деятельности, аттестация персонала.
- Производственный контроль.

1. Требования охраны труда в проектной документации.

- Проверка соблюдения требований безопасности и охраны труда в проектной документации.
- Экспертиза проектной документации.
- Порядок обследования и сооружений и его документирование.

1. Требования безопасности при эксплуатации производственных зданий и сооружений. Организация надзора за их техническим состоянием.

- Основные требования к промышленным зданиям и сооружениям.
- Положение технической эксплуатации промышленных зданий и сооружений.
- Организация технической эксплуатации промышленных зданий и сооружений.
- Содержание вспомогательных зданий и сооружений.
- Организация службы технического надзора за состоянием, содержанием и ремонтом строительных конструкций промышленных зданий и сооружений.
- Технический надзор за состоянием промышленных зданий и сооружений в период эксплуатации.
- Указания по технической эксплуатации зданий и сооружений.

- Хранение и ведение проектной и производственной технической документации на промышленные здания и сооружения.
- Порядок приемки в эксплуатацию промышленных зданий и сооружений после капитального или текущего ремонтов.
- Порядок расследования причин аварий промышленных зданий и сооружений.

1. Требования безопасности территорий организации, устройству и содержанию подъездных путей, дорог, проездов, проходов, колодцев.

- Требования предъявляемые к устройству и эксплуатации внутренних автомобильных дорог производственных территорий.
- Требования предъявляемые к устройству и эксплуатации автомобильных проездов и проходов для людей.
- Требования безопасности предъявляемые к подъездным путям и автомобильным дорогам при их пересечении между собой и с железнодорожными путями.
- Требования предъявляемые к установке дорожных знаков и других технических средств регулирования при обустройстве автомобильных дорог и подъездных путей.
- Требования предъявляемые к устройству и эксплуатации железнодорожных путей на территории строительной или производственной площадки.

1. Безопасность эксплуатации сосудов, баллонов, трубопроводов работающих под давлением.

- Основные термины и определения.
- Основные документы, определяющие условия безопасности при эксплуатации сосудов, баллонов, трубопроводов работающих под давлением: Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03), Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов (ПБ 10-574-03), Правила устройства и безопасной эксплуатации технологических трубопроводов (ПБ 03-585-03).

- Регистрация оборудования в органах Ростехнадзора (ФЗ № 116 от 21 июля 1997г. «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»)
- Техническое освидетельствование сосудов работающих под давлением.
- Разрешение на ввод сосуда работающего под давлением в эксплуатацию
- Обеспечение безопасной эксплуатации сосудов.
- Дополнительные требования предъявляемые к баллонам.

1. Требования безопасной эксплуатации электроустановок.

- Основные определения обеспечения электробезопасности.
- Основные причины и виды электротравматизма.
- Специфика поражающего действия электрического тока.
- Напряжение прикосновения.
- Факторы поражающего действия электрического тока.
- Требования предъявляемые к персоналу для допуска к работам с электроустановками.
- Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работ с электроустановками.
- Изолирующие электрозащитные средства.
- Технические мероприятия, обеспечивающие безопасность при эксплуатации электроустановок.

1. Требования безопасности при эксплуатации ручных электрических и пневматических машин, инструмента и приспособлений.

- ГОСТ 12.2.013.0-91 ССБТ «Машины ручные электрические. Общие требования безопасности и методы испытаний».
- СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ».

- СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту».
- Профессиональная подготовка персонала, повышение его квалификации, проверка: знаний, инструктажи, оказание помощи пострадавшему от действия электрического тока, оказание первой помощи пострадавшему от действия электрического тока.
- Организационные мероприятия, обеспечивающие безопасность работ при эксплуатации ручных электрических и пневматических машин, инструментов и приспособлений.

1. Требования безопасности при эксплуатации грузоподъемных машин и механизмов.

- Основные определения.
- Характер выполняемой работы, документация: паспорта и инвентарные номера, специальные журналы учета и периодических осмотров, локальный акт по правилам устройства и безопасности эксплуатации грузоподъемных кранов, регистрация в органах Госгортехнадзора допуска в работу.
- Техническое освидетельствование грузоподъемных машин. Учет осмотра освидетельствования. Паспорта кранов.
- Должностные обязанности ответственного за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии.
- Обучение персонала безопасным методам ведения работ и проверка знаний.
- Инструкция по безопасному обслуживанию машины и безопасному производству работ.
- Правила эксплуатации грузоподъемных машин и механизмов.
- Порядок подготовки грузоподъемных машин и механизмов к эксплуатации.
- Безопасное производство работ грузоподъемными машинами.

1. Требования безопасности при погрузке, разгрузке, складировании и транспортировке грузов. Нормы переноса тяжестей.

- Основные нормативные документы.
- Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работ
- Организация погрузочно-разгрузочных работ.
- Безопасность труда при выполнении погрузочно-разгрузочных работ.
- Обязанности работодателя и специалиста, ответственного за безопасную организацию погрузочно-разгрузочных работ.
- Требования к местам производства погрузочно-разгрузочных работ.

- Основные требования безопасности при погрузочно-разгрузочных работах.
- Общие требования к размещению груза на складах.
- Нормы переноса тяжестей.

1. Требования безопасности при эксплуатации автомобилей и других мобильных машин.

- Основные виды внутризаводского транспорта.
- Основные нормативные документы.
- Организация движения транспортных средств.
- Обязанности работодателя по организации управления эксплуатацией транспортных средств.
- Требования безопасности при эксплуатации транспортных средств.
- Общие требования безопасности при транспортировании груза.

1. Требования безопасности при выполнении работ на высоте.

- Порядок организации безопасного ведения работ на высоте.
- Допуск к работам на высоте и верхолазным работам.
- Организация рабочих мест при работе на высоте.
- Основные требования безопасности при выполнении работ на высоте с применением средств индивидуальной защиты.
- Основные требования безопасности при выполнении работ на высоте с применением средств подмащивания: правильное устройство лесов, подмостей и др. приспособлений.
- Соблюдение правил безопасности при монтаже и демонтаже лесов, подмостей.

1. Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью. Оформление наряд - допусков.

- Перечень работ с повышенной опасностью.
- Порядок допуска к работам с повышенной опасностью.
- Проведение работ с повышенной опасностью.
- Порядок оформления наряд - допуска.
- Содержание наряд - допуска.

Раздел 8. Организация безопасной эксплуатации персональных компьютеров и множительно-копировальной техники.

2.

1. Организация безопасной эксплуатации персональных компьютеров.

- Нормативные документы, регулирующие основы безопасной работы на персональном компьютере.
- Основные правила безопасной работы с персональным компьютером.
- Основные опасные и вредные производственные факторы, воздействующие на человека при работе на персональном компьютере
- Требования, предъявляемые к оборудованию рабочего места с ПЭВМ.
- Требования к освещению рабочего места с ПЭВМ.
- Обеспечение безопасности работников находящихся на соседних рабочих местах.
- Перерывы при работе с ПЭВМ.
- Ограничения на допуск к работе с ПЭВМ.
- Требования по пожарной и электробезопасности при работе на персональном компьютере.

1. Организация безопасной эксплуатации копировально – множительной техники.

- Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике.
- Основные правила безопасной работы с копировально-множительной техникой.
- Требования к организации рабочих мест с копировально-множительной техникой.

- Основные опасные и вредные производственные факторы, воздействующие на человека при работе на копировально-множительной техникой.
- Отрицательное влияние работы на копировально-множительной технике на здоровье.
- Ограничения допуска к работе с использованием средств копировально-множительной техники.

Раздел 9. Средства индивидуальной и коллективной защиты.

2.

1. Средства индивидуальной защиты. Классификация средств индивидуальной защиты.

- Категория средств защиты работающих в зависимости от характера их применения: средства коллективной защиты, средства индивидуальной защиты.
- Классификация средств индивидуальной защиты, требования к ним.
- Перечень основных видов средств защиты.

1. Порядок обеспечения работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты.

- Обязанности работодателя по обеспечению средствами индивидуальной защиты.
- Обязанности работников по применению средств индивидуальной защиты.
- Роль и место средств индивидуальной защиты в ряду профилактических мероприятий, направленных на предупреждение травматизма и профессиональной заболеваемости работников.
- Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты.

- Порядок обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты, организация их хранения, стирки, химической чистки, сушки, ремонта.
- Порядок обеспечения дежурными средствами индивидуальной защиты, теплой спецодеждой, спецобувью.

1. Средства индивидуальной защиты ног, рук, головы, глаз, органов слуха, дыхания.

- Виды средств индивидуальной защиты ног.
- Функции средств индивидуальной защиты ног.
- Группы и подгруппы средств индивидуальной защиты ног по обеспечению безопасности.
- Виды средств индивидуальной защиты рук.
- Группы и подгруппы средств индивидуальной защиты рук по защитным свойствам.
- Средства индивидуальной защиты головы: каски защитные; шлемы, подшлемники; шапки, береты, косынки.
- Характеристики касок защитных.
- Средства индивидуальной защиты глаз: очки защитные, щитки, маски. Их предназначение.
- Виды очков по конструктивным особенностям и назначению.
- Группы и подгруппы щитков защитных в зависимости от назначения.
- Виды средств индивидуальной защиты органов слуха по назначению и конструкции.
- Виды средств органов дыхания.
- Средства защиты органов дыхания по способу обеспечения защиты: фильтрующие, изолирующие.

1. Средства коллективной защиты работников. Классификация.

- Определение средств коллективной защиты.
- Средства нормализации воздушной среды, освещения производственных помещений и рабочих мест.
- Средства коллективной защиты от воздействия вредных и опасных производственных факторов.
- нормализации освещения производственных помещений и рабочих мест.
- Классификация защитных сооружений: специально построенные защитные сооружения, приспособленные (дооборудованные) под убежища и укрытия, простейшие укрытия.

1. Цвета сигнальные, знаки безопасности, разметка сигнальная.

- Назначение и правила применения сигнальных цветов.
- Назначение знаков безопасности.
- Классификация знаков.
- Виды и исполнение знаков безопасности.
- Правила применения знаков безопасности.
- Группы основных знаков безопасности: знаки пожарной безопасности, эвакуационные знаки, запрещающие знаки, предупреждающие знаки, предписывающие знаки, знаки медицинского и санитарного назначения, указательные знаки.

1. Вентиляция и кондиционирование воздуха.

- Определение вентиляции.
- Вентиляция по способу перемещения воздуха: естественная механическая.
- Вентиляция по форме организации воздухообмена: местная и общеобменная.
- Типы вентиляционных установок: вытяжные, приточные.
- Определение кондиционирования воздуха.

- Классификация систем кондиционирования и их применение.
- Санитарно-гигиенические требования к вентиляции производственных помещений.

1. Санитарно-бытовое обеспечение работников.

- Обязанности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по выполнению требований санитарного законодательства.
- Обязанности работодателя по обеспечению санитарных норм и правил.
- Санитарно-бытовые помещения.
- Требования к санитарно-бытовым помещениям.
- **Требования по обеспечению питьевой водой.**
- **Ответственность за нарушение требований санитарного законодательства.**

1. Порядок и условия бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств.

- Перечень профессий (должностей) и видов работ, которым положена бесплатная выдача смывающих и обезвреживающих средств.
- Нормы выдачи смывающих и обезвреживающих средств.
- Периодичность выдачи смывающих и обезвреживающих средств.
- Правила выдачи смывающих и обезвреживающих средств. (Личная карточка учета выдачи смывающих и обезвреживающих средств).

Раздел 10. Пожарная безопасность.

2.

1. Правовые основы пожарной безопасности.

- Основные нормативные документы, устанавливающие требования пожарной безопасности и определяющие основы обеспечения пожарной безопасности.
- Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.

1. Основные понятия и определения.

- Пожар. Пожарная безопасность.
- Система обеспечения пожарной безопасности.
- Требования пожарной безопасности.
- Противопожарный режим.
- Меры пожарной безопасности.
- Нормы пожарной безопасности.
- Правила пожарной безопасности.
- Первичные меры пожарной безопасности.
- Пожарная охрана.
- Государственная противопожарная служба.
- Государственный пожарный надзор.
- Профилактика пожаров.
- Обучение мерам пожарной безопасности.

1. Классификация производств, помещений, зданий по категориям пожарной и взрывопожарной опасности. (Категорирование помещений по взрывопожарной и пожарной опасности).

- Определение категорий помещений.
- Виды категорий взрывопожарной и пожарной опасности.

- Категория А - взрывопожароопасная.
- Категория Б - взрывопожароопасная.
- Категории В1 - В4 - пожароопасные.
- Определение пожароопасной категории В1 - В4.
- Категории Г1, Г2, Д.

1. Правила пожарной безопасности при осуществлении производственной деятельности.

- Ответственный за пожарную безопасность.
- План - схемы эвакуации людей при пожаре.
- Обязанности работников по соблюдению требований пожарной безопасности и поддержанию противопожарного режима.
- Меры предосторожности при использовании газовыми приборами, предметами бытовой химии, проведении работ с легковоспламеняющимися (ЛВЖ) и горючими (ГЖ) жидкостями, другими опасными в пожарном отношении веществами, материалами и оборудованием.

1. Разработка инструкций о мерах пожарной безопасности.

- Правила разработки инструкций о мерах пожарной безопасности.
- Содержание инструкций.
- Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.
- **Требования пожарной безопасности к территории, зданиям и помещениям.**
- **Требования пожарной безопасности к электроустановкам.**
- **Требования пожарной безопасности к системам отопления и вентиляции.**
- Требования пожарной безопасности к другим видам инженерного оборудования.

- Содержание сетей противопожарного водоснабжения.
- **Содержание установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем противодымной защиты, оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией.**
- **Порядок действий при пожаре.**
- Определение необходимого количества первичных средств пожаротушения.

1. **Обучение и проведение инструктажей по пожарной безопасности.**

- Вводный инструктаж.
- Первичный инструктаж.
- Повторный инструктаж.
- Внеплановый инструктаж.
- Текущий инструктаж.
- Периодичность и правила проведения занятий по пожарно-техническому минимуму.

1. **Первичные средства пожаротушения.**

- Виды средств пожаротушения: первичные, стационарные, передвижные.
- Виды первичных средств пожаротушения.
- Виды огнетушителей.
- Правила содержания и использования первичных средств пожаротушения.
- Обеспечение огнетушителями и своевременность их проверки и перезарядки.

1. **Автоматические средства обнаружения и тушения пожара.**

- Предназначение автоматической пожарной сигнализации (АПС).

- Состав АПС: пожарные извещатели, линии связи, приемные станции.
- Виды автоматических устройств пожаротушения (АУП): водные (спринклерные, дренчерные), водно-пенные, воздушно-пенные, газовые, порошковые, комбинированные.
- Устройство и принцип действия спринклерных установок.
- Устройство и принцип действия дренчерных установок.
- Техническое обслуживание автоматической пожарной сигнализации.

1. Организация пожарной безопасности.

- Подготовка и издание распорядительных документов руководителем по организации противопожарной безопасности и противопожарного режима.
- Разработка, утверждение и согласование инструкций по пожарной безопасности.
- Разработка, утверждение и согласование планов эвакуации.
- Обеспечение состояния эвакуационных проходов выходов, коридоров, тамбуров и лестниц.
- Обеспечение содержания чердачных помещений.
- Обеспечение содержания территории.
- Техническое обслуживание внутренних пожарных кранов и пожарных гидрантов.
- Оформление противопожарного уголка.

**Раздел 11. Аттестация рабочих мест по условиям труда.
Добровольная сертификация производственных объектов.**

1. Основные понятия и задачи аттестации рабочих мест по условиям труда.

- Понятия: аттестация рабочих мест по условиям труда, безопасность, безопасные условия труда, вредные условия труда, вредный производственный фактор, гигиена труда, гигиенические нормативы условий труда, допустимые условия труда, опасные условия труда, Опасный производственный фактор, оптимальные условия труда.
- Задачи аттестации рабочих мест: выявление опасных и вредных производственных факторов, планирование и проведение мероприятий по улучшению условий труда; обоснование предоставления льгот и компенсаций работникам, занятым на тяжелых работах и работах с вредными и (или) опасными условиями труда и др.

1. Порядок подготовки к проведению аттестации рабочих мест по условиям труда.

- Издание приказа о создании постоянно действующей аттестационной комиссии и времени проведения аттестации рабочих мест.
- Состав и функции аттестационной комиссии.
- Назначение ответственного лица за составление, ведение и хранение документации по аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Определение сроков и разработка графика проведения работ по аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Формирование нормативно-справочной базы документов для проведения аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Организация изучения нормативно-методических документов, используемых при проведении аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Составление полного перечня рабочих мест организации с выделением аналогичных по характеру выполняемых работ и условиям труда.
- Выявление, на основе анализа причин производственного травматизма в организации, наиболее травмоопасных участков, работ и оборудования.
- Составление Перечня опасных и вредных производственных факторов производственной среды, показателей тяжести и напряженности трудового процесса, подлежащих оценке на каждом рабочем месте.

- Присвоение кодов производствам, цехам, участкам, рабочим местам для проведения автоматизированной обработки результатов аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Заключение договора с испытательной лабораторией (испытательным центром) о проведении инструментальных замеров факторов производственной среды, оценки тяжести и напряженности трудового процесса.

1. Порядок проведения оценки соответствия условий труда государственным нормативным требованиям.

- Оценка условий труда по гигиеническим критериям.
- Оценка травмобезопасности рабочих мест.
- Оценка обеспеченности работников средствами индивидуальной защиты.
- Комплексная оценка условий труда на рабочем месте.

1. Оценка соответствия условий труда гигиеническим нормативам.

- Классификация условий труда, исходя из степени отклонения фактических уровней вредных факторов рабочей среды и трудового процесса от гигиенических нормативов по степени вредности и опасности.
- Оценка всех факторов производственной среды и трудового процесса, характерные для технологического процесса и оборудования, применяемых на данном рабочем месте.
- Критерии оценки условий труда гигиеническим нормативам.
- Оформление протокола измерений и оценки условий труда.

1. Оценка травмоопасности рабочих мест.

- Основные причины производственного травматизма.
- Объекты оценки травмоопасности рабочих мест.

- Оценка травмобезопасности производственного оборудования и приспособлений на соответствие требованиям, изложенным в общегосударственных нормативных правовых актах, обеспечивающих на рабочих местах безопасные условия труда.
- Классификация условий труда по результатам оценки травмоопасности: 1 класс, 2 класс, 3 класс.
- Статические показатели и методы анализа.
- Оформление протокола оценки твравмоопасности рабочего места.
- Основные организационные приемы предотвращения травматизма.
- Методы анализа и прогнозирования производственного травматизна.
- Превентивные мероприятия по профилактике производственного травматизма.

1. Оценка обеспеченности работников средствами индивидуальной защиты.

- Правила проведения оценки обеспеченности работников СИЗ.
- Процедуры оценки обеспеченности работников СИЗ.
- Протокол оценки обеспеченности работников СИЗ.

1. Комплексная оценка состояния условий труда на рабочем месте.

- Составляющие комплексной оценки состояния условий труда на рабочем месте.
- Аттестованное рабочее место с комплексной оценкой условий труда «соответствует государственным нормативным требованиям охраны труда».
- Аттестованное рабочее место с комплексной оценкой условий труда «не соответствует государственным нормативным требованиям охраны труда».
- Обязанности работодателя при отнесении условий труда на рабочем месте к опасным условиям труда.

1. Порядок оформления результатов аттестации рабочих мест.

- Сводная ведомость результатов аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Сводная таблица классов условий труда, установленных по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда, компенсаций, которые необходимо в этой связи устанавливать работникам.
- Проведение итогов, анализ и планирование мероприятий по условиям труда.
- Протокол заседания аттестационной комиссии по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда (итоговый).

1. Оформление карты аттестации рабочих мест по условиям труда.

- Содержащиеся сведения в карте аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Предназначение карты аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Правила составления карты аттестации рабочих мест по условиям труда.
- Заключение аттестационной комиссии по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда.

1. Планирование мероприятий по улучшению и оздоровлений условий труда.

- Разработка плана мероприятий по улучшению и оздоровлений условий труда.
- Содержание плана мероприятий по улучшению и оздоровлений условий труда.

1. Добровольная сертификация производственных объектов.

- Цели, задачи и порядок добровольной сертификации работ по охране труда производственных объектов.
- Добровольная сертификация в концепции технического регулирования в рыночных условиях конкурентоспособности и качества товаров, работ, услуг.
- Основные положения Системы сертификации работ по охране труда в организациях.
- Органы по сертификации.
- Требования к испытательным лабораториям. Требования к органам по сертификации.
- Порядок проведения сертификации.
- Виды документов, предоставляемых для проведения добровольной сертификации.
- Срок действия сертификата.

Раздел 12. Организация первой помощи пострадавшим на производстве.

2.

1. Организация первой помощи пострадавшим на производстве.

- Понятие доврачебной помощи.
- Ответственность за организацию и оказание первой медицинской помощи, обучение
- Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве.
- Содержание медицинской аптечки.
- Мероприятия необходимые для правильной организации первой помощи в организации.

1. Оказание первой помощи при поражениях электрическим током, кровотечениях, вывихах, повреждениях связок, тепловом ударе, ожогах, обморожениях, отравлениях, ранениях, переломах, ушибах и иных повреждениях здоровья работников на производстве.

- Цель доврачебной помощи.
- Порядок действий при оказании первой помощи.
- Признаки тяжелого и опасного состояния пострадавшего.
- Что должен знать оказывающий первую помощь.

1. Практические навыки первой помощи пострадавшим на манекене - тренажере.

- Основные правила, обязательные при производстве искусственного дыхания и наружного массажа сердца.
- Способ искусственного дыхания «изо рта в рот» и непрямой массаж сердца.
- Наружный (непрямой) массаж сердца.

Раздел 13. Государственное управление, надзор и контроль за охраной труда.

2.

1. Основные направления государственной политики в области охраны труда.

- Принципы организации охраны труда.
- Принципы экономической государственной политики по охране труда.
- Организационные принципы по охране труда.

- Направления государственной политики в области охраны труда.
- Реализация основных направлений государственной политики в области охраны труда.

1. Государственная система управления охраной труда.

- Структура органов государственного управления охраной труда.
- основополагающие принципы построения единой государственной системы управления охраной труда.
- Создание, внедрение и функционирование системы управления охраной труда.

1. Органы государственного надзора и контроля за соблюдением трудового законодательства.

- Федеральная инспекция труда.
- Административная ответственность за невыполнение предписания государственного инспектора труда и за нарушение трудового законодательства.
- Государственный надзор за безопасным ведением работ в промышленности.
- Государственный энергетический надзор.
- Государственный санитарно - эпидемиологический надзор.
- Государственный надзор за ядерной и радиационной безопасностью.
- Административное приостановление и временный запрет деятельности.
- Права юридических лиц при проведении государственного контроля.

1. Государственная экспертиза условий труда.

- Цель экспертизы условий труда.
- Объекты экспертизы.
- Основания для проведения экспертизы.

- Права эксперта осуществляющего проведение государственной экспертизы условий труда.
- Обязанности эксперта осуществляющего проведение государственной экспертизы условий труда.
- Порядок проведения экспертизы.
- Результат экспертизы. Выдача заявителю заключения экспертизы.

1. Общественный контроль за охраной труда.

- Организация общественного контроля в лице технических инспекций профессиональных союзов.
- Профессиональные союзы в области охраны труда.

Раздел 14. Социально-экономические аспекты охраны труда.

2.

1. Охрана труда как направление социальной политики государства.

- Социальное значение охраны труда.
- Экономическое значение охраны труда.
- Расходы на охрану труда и потери из-за травматизма и профессиональной заболеваемости.

1. Экономические аспекты охраны труда.

- Цель проведения экономического анализа в сфере охраны труда.
- Виды экономического анализа.
- Принципы экономической оценки.

- Практика экономической оценки.
 1. **Финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда в организациях.**
- Вопросы перспективного планирования в сфере охраны труда.
- Вопросы годового планирования в сфере охраны труда.
- Мероприятия по улучшению условий и охраны труда.

Раздел 15. Информационные технологии в управлении охраной труда (Информационная безопасность).

2.
 1. **Информационное обеспечение охраны труда на федеральном уровне.**
 - Способы осуществления информационного управления охраной труда на федеральном уровне.
 - Российская информационная система охраны труда (РИСОТ).
 - Основная цель создания РИСОТ.
 1. **Региональные аспекты информационных технологий в управлении охраной труда.**
 - Комплекс задач, на которых направлена региональная информационная политика.
 - Интернет технологии. Содержание интернет-сайтов по охране труда.
 - Обучение по охране труда, как направление государственной политики по развитию системы управления охраной труда.

1. Информационное обеспечение в обучении по охране труда.

- Информационно-методические аспекты обучения по охране труда.
- Направления развития системы обучения по охране труда.
- Комплекс задач на которые направлена региональная информационная политика.

1. Информационные технологии управления охраной труда в организациях.

- Система управления охраной труда в организации (СУОТ).
- Информационное обеспечение СУОТ.
- Планирование мероприятий в рамках СУОТ.
- Разработка СУОТ.
- Предназначение автоматизированной информационной системы по управлению охраной труда.
- Снижение затрат при внедрении автоматизированных информационных систем.

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ И АКТЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

Федеральные законы:

1. Конституция Российской Федерации Принята 12.12.93 г.
2. Трудовой кодекс российской Федерации Утверждён Президентом РФ 30.12.01 г № 197-ФЗ (ред. От 02.08.2011; от 29. 12. 2012).
3. Федеральный закон от 22. 08.2004 № 122-ФЗ (ред. От 23.07.2008 г.) «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов" «О внесении изменений и дополнений в федеральный закон» «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»
4. Федеральный закон от 04.05.2011 г. № 99-ФЗ «о лицензировании отдельных видов деятельности»

5. ФЗ от 30.03.99 г. № 52-ФЗ (ред. От 14.07.2008) Федеральный закон «О санитарном и эпидемиологическом благополучии населения»
6. Федеральный закон Подписан Президентом Российской Федерации 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ (ред. От 03.12.2012 г.) «О техническом регулировании»
7. Федеральный закон от 17.01.1992 № 2202-1 (ред. От 03.12.2012) Федеральный закон «О прокуратуре Российской Федерации»
8. Федеральный закон от 12.01.1996 № 10-ФЗ (ред. от 28. 12. 2010) Федеральный закон «О профессиональных союзах, их правах и гарантиях деятельности»
9. Федеральный закон Утверждён Президентом РФ 24.07.98 г. № 125-ФЗ (ред. от 23.07.2008) «Об обязательном социальном страховании от несчастного случая и профессионального заболевания»
10. Федеральный закон Утверждён Президентом РФ 21.12.1994 г. № 69-ФЗ (ред. От 22.07.2008) «О пожарной безопасности»
11. Федеральный закон Утверждён Президентом РФ 31.03.1999 г. № 69-ФЗ (ред. От 18.07.2008) «О газоснабжении в Российской Федерации»
12. Федеральный закон (дополнение в Федеральный закон от 30 ноября 2011 г.) № 372-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2012 год и на плановый период 2013 и 2014 годов»
13. Федеральный закон (дополнение в Федеральный закон от 6 ноября 2011 г.) № 300-ФЗ «О внесении изменений в статьи 17 и 22 Федерального закона «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»
14. «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 № 195-ФЗ.
15. «Уголовный кодекс Российской Федерации» Утверждён Президентом РФ 13.06.96 г. № 63-ФЗ (ред. От 30.12.2012 г.)
16. ФЗ от 17.12.2001 № 173-ФЗ (ред. От 03.12.2012) «О трудовых пенсиях в Российской Федерации»
17. Федеральный закон от 15 декабря 2001 г. № 167-ФЗ «Об обязательном пенсионном страховании в Российской Федерации»
18. Федеральный закон от 15 декабря 2001 г. № 166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации»;
19. Федеральный закон от 17 декабря 2001 г. № 173-ФЗ «О трудовых пенсиях в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 173-ФЗ);
20. Федеральный закон от 1 апреля 1996 г. № 27-ФЗ «Об индивидуальном (персонифицированном) учёте в системе пенсионного страхования».
21. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Образование в Российской Федерации»

Постановления правительства

1. От 10.03.99 г. № 263 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте»

2. От 23.09.2002 г. № 695 (ред. 01.02.2005 г.) «О прохождении обязательного психиатрического освидетельствования работниками, осуществляющими отдельные виды деятельности, в том числе деятельность, связанную с источниками повышенной опасности (с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов), а также работающими в условиях повышенной опасности».
3. От 25.02.2000 г. № 162 «Об утверждении перечня тяжёлых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин»
4. От 25.02.2000 г. №163 (в ред. От 20.06.2001 г.) «Об утверждении перечня тяжёлых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет»
5. От 15.12.2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учёте профессиональных заболеваний»
6. От 1.12.2009 г. № 982 (в ред. От 13.11.2010 г.) «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»
7. От 20.11.2008 г. № 870 «Об установлении сокращённой продолжительности рабочего времени, ежегодного дополнительного отпуска, повышенной оплаты труда работникам, занятых на тяжёлых работах, работах с вредными и (или) опасными и иными условиями труд»
8. От 01.12.2005 г. №713 «Об утверждении правил отнесения видов экономической деятельности к классу профессионального риска».
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 г. № 554 (ред. От 15.09.2005 г.) «Положение о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положение о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании»
10. Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2003 г. № 244 (ред. От 01.02.2005 г.) «Положение о проведении государственной экспертизы условий труда в Российской Федерации»
11. Постановление Правительства РФ от 06.04.2004 № 156 (ред. От 28.01.2011 г.) «Вопросы федеральной службы по труду и занятости»
12. Постановление Правительства РФ от 06.04.2004 № 155 (ред. От 04.05.2005 г., с изм. от 01.10.2005 г.) «Вопросы федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития»
13. Постановление Правительства РФ от 06.04.2004 г. № 154 (ред. От 30.01.2013 г.) «Вопросы федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека»
14. Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1160 «Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда»
15. Постановление кабинета министров Республики Татарстан от 29 октября 2012 г. № 912 «Об утверждении долгосрочной целевой программы

- улучшения условий и охраны труда в Республике Татарстан за 2013-2015 годы»
16. Постановление Совета Министров РФСР от 02 октября 1991 г. № 517 «О пенсиях на льготных условиях по старости (по возрасту) и за выслугу лет»
 17. Постановление Кабинета Министров СССР от 26 января 1991 г. № 10 (ред. От 02.10.1991 г.) «Список производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих право на льготное пенсионное обеспечение»
 18. Постановление Совета Министров – Правительства Российской Федерации от 06.02.93 г. № 105 «О новых нормах предельно-допустимых нагрузок для женщин при подъёме и перемещении тяжестей вручную»
 19. Утв. Постановлением Правительства РФ от 31.08.1999 № 975 (с изм. на 08.08.2003 г.) «Правила отнесения отраслей (подотраслей) экономики к классу профессионального риска»
 20. Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 2 марта 2000 г. (в ред. От 31.12.2010 г.) № 184 «Правила начисления, учёта и расходования средств на осуществление обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»
 21. Указ президента РФ «Вопросы структуры федеральных органов исполнительной власти» 20 мая 2004 г. № 649 (ред. От 24.09.2007 с изм. От 12.05.2008)
 22. Постановление Минтруда России от 7 апреля 1999 г. № 7 «Нормы предельно допустимых нагрузок для лиц моложе 18 лет при подъёме и перемещений тяжестей вручную»
 23. Постановление Совета Министров – Правительства РФ от 6 февраля 1993 г. № 105 «О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъёме и перемещений тяжестей вручную»
 24. МОТ № 128 от 07.06. 67 г. Рекомендация л максимальном грузе, допустимом для переноски одним работником.

Постановление Минтруда:

1. От 08.02.2000 г. № 14 «Об утверждении рекомендаций по организации работы службы охраны труда в организации»
2. От 17.01.2001 г. № 7 «Об утверждении Рекомендаций по организации работы кабинета охраны труда и уголка охраны труда (с рекомендациями)».
3. От 24.02.2005 г. № 160 «Об определении степени тяжести повреждения при несчастных случаях на производстве»
4. От 24.10.2002 г. № 73 «Об утверждении форм документов, необходимых при расследовании и учёта несчастных случаев на производстве, и Положение об особенностях расследования несчастного случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях»

5. Постановление Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 17.12.2002 г. № 80 «Методические рекомендации по разработке государственных нормативных требований охраны труда»
6. Постановление Министерства труда Российской Федерации от 30 октября 1995 г. № 58 «Примерное положение о подразделении по охране труда органа исполнительной власти по труду субъекта Российской Федерации»
7. Постановление Министерства труда РФ от 30.10.1995 г. № 59 «Примерное положение о службе охраны труда федерального органа исполнительной власти»
8. Постановление Минтруда России №70 от 31.12.97 г. (ред. От 17.12.2001) «Нормы бесплатной выдачи работникам тёплой специальной одежды и тёплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам, осуществляющим наблюдения и работы по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; постоянному и переменному составу учебных и спортивных организаций российской оборонной спортивно-технической организации (РОСТО))»
9. Постановление Минтруда № 1 и Минобразования № 29 от 13.01.2003 г. «Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»
10. Постановление Минтруда РФ от 29 декабря 1997 г. № 68 «Об утверждении Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты» (с изменениями от 17 декабря 2001 г., 17 марта 2009 г.)
11. Приказ Минтруда России от 12.12.2012 г. № 590 «Порядок проведения аттестации рабочих мест по условиям труда»

Постановления, приказы МЧС, Госстандарта, Ростехнадзора

1. «ГОСТ 12.0.230-2007 Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования»;
2. «ГОСТ Р 12.0.007-2009. Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию»;
3. «ГОСТ Р 12.0.008-2009. Национальный стандарт РФ. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда в организациях Проверка (аудит).»;
4. «ГОСТ Р 12.0.009-2009. Национальный стандарт РФ. Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда на малых предприятиях. Требования и рекомендации по применению»;

5. «ГОСТ Р 12.0.010-2009. Национальный стандарт РФ. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков»;
6. «ГОСТ Р 12.0.006-2002. Система стандартов безопасности труда. Общие требования к управлению охраной труда в организации»;
7. «ГОСТ 12.0.004-90. Система стандартов безопасности труда. Организация обучения безопасности труда»;
8. Постановление Росстата «Об утверждении статического инструментария для организации статистического наблюдения за численностью, оплатой и условиями труда работников, деятельностью образовательных учреждений на 2007 год»
9. Приказ Ростехнадзора от 14 апреля 2005 г. № 219 (ред. От 14.08.2007) «Положение о порядке разработке руководящих документов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору РД-03-12-2005»
10. Постановление Госстандарта СССР от 26.04.1978 г. № 1102 «ГОСТ 12.2.032-78 ССБТ. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования»
11. Постановление Госстандарта СССР от 26.04.1978 г. № 1100 «ГОСТ 12.2.033-78 ССБТ. Рабочее место при выполнении работ стоя. Общие эргономические требования»
12. Постановление Госстандарта СССР от 17.07.1980 г. № 3679 «ГОСТ 12.2.049-80 ССБТ. Оборудование производственное. Общие эргономические требования»
13. Постановление Госстандарта СССР от 11.11.1981 г. №4883 «ГОСТ 12.2.062-81 ССБТ. Оборудование производственное. Ограждения защитные»
14. Постановление Госстандарта СССР от 30.10.81 г. № 4772 «ГОСТ 12.2.062-81 ССБТ. Оборудование производственное. Ограждения защитные»
15. Постановление Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 25.10.74 г. № 29/1-22 (с изменениями на 29.05.1991 г.) «Список производств, цехов, профессий, и должностей с вредными условиями труда, работа в которых даёт право на дополнительный отпуск и сокращённый рабочий день»
16. Постановление Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 21 ноября 1975 г. № 273/П-20 (с изменениями на 15.04.2004 г.) «Инструкция о порядке применения списка производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых даёт право на дополнительный отпуск и сокращённый рабочий день»
17. Постановление Госстандарта РФ от 29.05.2002 г. № 221-ст (ред. От 26.06.2003) «ГОСТ Р 12.0.006-2002 г. Система стандартов безопасности труда, общие требования к управлению охраной труда в организации».
18. Постановление № 98 от 31.12.1999 г. (с изм. от 10.01.01 г.) Госгортехнадзора РФ «Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъёмных кранов (ПБ 10-382-00)»
19. Постановление № 31 от 16 мая 2003 г. Госгортехнадзора РФ «Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов (ПБ 10-558-03)»

20. Постановление Госгортехнадзора России от 11 июня 2003 г. № 87 «Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-611-03)»
21. Постановление Госгортехнадзора России от 25 июня 2002 г. № 37 «правила устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников (ПБ 10-518-02)»
22. Постановление Госстандарта СССР от 23.03.1976 г. № 670 (изм. 1, 1982) «ГОСТ 12.3.009-76 ССБТ. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности»
23. Постановление Госстандарта СССР от 29.04.1980 г. № 1973 (с изм. 1 от 30.03.1988 № 926) «ГОСТ 12.3.020-80 ССБТ. Процессы перемещения грузов на предприятиях. Общие требования безопасности»
24. Госгортехнадзор России от 11.06.2003 г. № 91 «Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03)»
25. Госгортехнадзора России от 27.05.2003 г. № 9 «Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления (ПБ 12-529-03)»
26. Госгортехнадзор России от 27.05.2003 г. № 40 «Правила безопасности для объектов, использующих сниженные углеводородные газы (ПБ 12-609-03)»
27. Утверждены приказом МЧС России от 18 июня 2003 г. № 313 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03»
28. Приказ МЧС РФ от 18.06.2003 г. № 314 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности. НПБ 105-03»
29. Постановление Федеральной службы государственной статистики от 01.08.05 г. № 52 (ред. От 08.08.2007) «Об утверждении статистического инструментария для организации статистического наблюдения за условиями труда»
30. Постановление Госстандарта СССР от 18.11.1974 г. № 2551 (с изм. 1, 1978) «ГОСТ 12.0.003-74 ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация»
31. Постановление Госстандарта СССР от 30.09.1980 г. № 4954 (с изм. № 1, утверждённым в ноябре 1990 г.) «ГОСТ 12.0.002-80 ССБТ. Термины и определения (с изм. № 1)»
32. Постановление Госстандарта СССР от 29.09.1998 г. № 3388 (с изм. 1 от 20.06.2000) «ГОСТ 12.1.005-88 ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны»
33. Постановление Госстандарта СССР от 06.06.1983 г. № 2473 (с изм. 1) «ГОСТ 12.1.003-83 ССБТ. Шум. Общие требования безопасности»
34. Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 декабря 2007 г. № 362-СТ «ГОСТ 12.1.012-2004 «Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования»
35. Постановление Госстандарта СССР от 29.11. 1984 № 4034 (с изм. 1) «ГОСТ 12.1.006-84 ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот.

- Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля»
36. Постановление Госстандарта СССР от 06.06.1991 г. № 807 «ГОСТ 12.2.003-91 ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности»
 37. Постановления Госстроя СССР от 29.12.73 г. № 279. «МДС 13-14.2000 Положение о проведении планово-предупредительного ремонта производственных зданий и сооружений»
 38. Постановление Госгортехнадзора РФ от 09.06.2003 г. № 79 «Правила устройства и безопасной эксплуатации аммиачных холодильных установок (ПБ 09-595-03)
 39. Утверждено Департаментом экономики машиностроения Минэкономики РФ 19.02.1998 г. «ПОТ Р 0-14000-005-98 Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения. »
 40. Постановление Росстата от 05.07.2005 г. № 40 (ред. от 08.08.2007) «Об утверждении статистического инструментария для организации статистического наблюдения за численностью и составом населения, травматизмом на производстве и деятельностью в сфере здравоохранения на 2006 год»
 41. Постановление Госкомстата России от 20.10.2000 г. № 102 «Об утверждении годовой формы федерального государственного статистического наблюдения за травматизмом на производстве»
 42. Постановление Росстата от 30.06.2006 г. № 31 (ред. от 08.08.2007) «Об утверждении статистического инструментария для организации статистического наблюдения за численностью и составом населения, травматизмом на производстве и деятельностью в сфере здравоохранения на 2007 год»
 43. Постановление Росстата от 08.08.2007 г. № 62 «О внесении дополнений и изменений в формы федерального государственного статистического наблюдения, утверждённые Росстатом на 2008 год»
 44. Утверждены приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.01.2003 г. № 6 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей»

**Постановления, приказы, санитарные правила и нормы
Минздравсоцразвития:**

1. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 17.05.2012 г. № 559н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей специалистов, осуществляющих работы в области охраны труда»
2. Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы;
3. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 17.05.2012 г. № 570н «Об утверждении порядка обучения по охране труда и проверке знаний требований охраны труда»

4. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 29.05.2006 г. № 413 «Об утверждении типового положения о комитете (комиссии) по охране труда»
5. Приказ Минздрава РФ от 28.05.2001 г. № 176 «О совершенствовании системы расследования и учёта профессиональных заболеваний в РФ»
6. Руководство Р 2.2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и квалификация условий труда», утверждённое главным государственным санитарным врачом РФ от 29.07.2005 г.
7. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 26.04.2011 г. № 342 «Об утверждении Порядка проведения аттестации рабочих мест по условиям труда»
8. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 16.02.2009 г. № 46н «Об утверждении Перечня производств, профессий и должностей, работа в которых даёт право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, рационов лечебно-профилактического питания, норм бесплатной выдачи витаминных препаратов и Правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания»
9. «Методические указания по оценке травмобезопасности рабочих мест для целей аттестации по условиям труда». МУ ОТ РМ 02-99, утверждены Департаментом условий и охраны труда Минтруда РФ от 30.07.99 г.
10. Методические рекомендации «Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения. Организация и порядок проведения предрейсовых мед. Осмотров водителей транспортных средств»
11. «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99). Санитарные правила. СП 2.6.1. 799-99» Утв. Минздравом РФ 27.12.1999 г.
12. «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99). Санитарные правила. СП 2.6.1. 758-99» Утв. Минздравом РФ 02.07.1999 г.
13. Постановление Госстроя СССР от 28.11.1991 г. (с изм. 1,2,3; 1997, 2002) «СНиП 2.04.05-91. Отопление, вентиляция и кондиционирование»
14. Постановление Минстроя России от 02.08.95 г. № 18-78, изм. 1 от 29.05.2003 г. «СНиП 23-05-95. Естественное и искусственное освещение.
15. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 24.02.2005 г. № 160 «Схема определения степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве»
16. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (Минздравсоцразвития России) от 1 июня 2009 г. № 290 н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты»
17. Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации Приказ от 17 декабря 2010 г. № 1122н «Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда «Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами»

18. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжёлых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»
19. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития от 5 марта 2011 г. № 169н «Об утверждении требований к комплектации изделиям медицинского назначения аптек для оказания первой помощи работникам»
20. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.03.2012 г. № 181н «Об утверждении Типового перечня ежегодно реализуемых работодателем мероприятий по улучшению условий и охраны труда и снижению уровней профессиональных рисков» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 19.03.2012 г. № 23513)
21. Приказ Минздравсоцразвития от 01.04.10 г. № 205н «Об утверждении перечня услуг в области охраны труда, для оказания которых необходима аккредитация, и Правил аккредитации организаций , оказывающих услуги в области охраны труда»
22. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 10.09.2010 г. № 794н «О внесении изменений в Приказ Минздравсоцразвития России от 1 апреля 2010 г. № 205н «Об утверждении перечня услуг в области охраны труда , для оказания которых необходима аккредитация, и Правил аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда»
23. Приказом Минздравсоцразвития России Постановление Правительства РФ № 870 Ф от 16.02.2009 г. № 45н «Установление оплаты труда работников , занятых на тяжёлых работах, работах с вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда (для установления размеров повышения оплаты труда) Иные гарантии и льготы, положенные сотрудникам, работающим во вредных условиях труда»
24. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 г. № 18 (ред. от 27.03.2007) Санитарные правила СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-профилактических (профилактических) мероприятий»
25. Постановление Госстроя РФ от 19.03.2001 г. № 20 «СНиП 31-03-2001 Производственные здания»
26. Постановление Госстроя РФ от 30.12.1987 г. № 313; И-1-94, И-2-95, И-3-2001 «СНиП 2.09.04-87. Административные и бытовые здания»
27. Постановление Госстроя России от 23.07.2001 г. № 80 «СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. Часть I. Общие требования»
28. Постановление Госстроя России от 17.09.2002 г. № 123 «СНиП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»

29. Постановление Госстроя России от 31.03.2000 г. № 26 «СП 12-133-2000 Безопасность и труда в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве» .
30. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 15.04.2005 г. № 275 «Формы документов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве»
31. Приказ Минздравсоцразвития России от 19 апреля 2010 г. № 245н «О внесении изменений в Нормы и условия бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, которые могут выдаваться работникам вместо молока»

Межотраслевые правила по охране труда:

1. Отраслевые правила по охране труда СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве»
2. Межотраслевые Правила по охране труда при работе на ПОТТ РМ-012-2000.
3. Межотраслевые Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта ПОТ РМ-008-99.
4. Межотраслевые Правила по охране труда на автомобильном транспорте при ПОТ РМ-027-2003. Утверждены Постановлением Минтруда России от 12 мая 2003 г. № 28.
5. Межотраслевые Правила по охране труда при холодной обработке металлов ПОТ РМ-006-97.
6. «Правила работы с инструментами и приспособлениями РД 34.03.204» (утв. Минэнерго СССР 30.04.1985 г.)
7. Межотраслевые Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок ПОТ РМ-016-2001, РД 153-34.0.150-00.
8. Межотраслевые Правила по охране труда при испытании средств защиты, используемых в электроустановках, СО 153-34.03.603-2003.
9. «Межотраслевые правила по охране труда при работе на высоте ПОТ РМ-012-2000» Утверждены постановлением Минтруда России от 4 октября 2000 г. № 68.
10. «Межотраслевые правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов ПОТ РМ-007-98» Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 20 марта 1998 г. № 16.
11. Утверждены постановлением Минтруда России от 12.05. 2003 г. № 27 «Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций»
12. Постановление Министерства труда и социального развития РФ от 22.01.2001 г. № 10 «Межотраслевые нормативы численности работников службы охраны труда в организациях »

ЛИТЕРАТУРА

- Безопасность жизнедеятельности.** (Учебник) *Под ред. Э.А. Арустамова* (2006, 10-е изд., 476 с.)
- Безопасность жизнедеятельности.** (Учебник) *Белов с.В., Ильницкая А.В., Козьяков А.Ф. и др.* (2007, 616 с.)
- Безопасность жизнедеятельности.** (Учебное пособие) *Григоренко М.М.* (СПбГУЭФ; 2008, 112 с.)
- Безопасность жизнедеятельности.** (Учебное пособие) *Гриценко В. С.* (МЭСИ; 2004, 244 с.)
- Безопасность жизнедеятельности.** (Учебное пособие) *Павлов А.И., Тушонков В.Н., Титаренко В.В* (МИЭМП; 2006 ,302 с.)
- Безопасность жизнедеятельности.** (Учебное пособие для ссузов) *Смирнов А.Т. и др.* (2009, 375 с.)
- Безопасность жизнедеятельности.** (учебно-метод. Компл.) *Сычёв Ю.Н.* (ЕАОИ;2008, 311 с.)
- Безопасность жизнедеятельности.** (Учебное пособие) *Хван Т.А., Хван П.А.* (2004, 416 с.)
- Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях.** (Учебно-практ. пос.) *Сычёв Ю.Н.* (МЭСИ; 2005 ,226 с.)
- Безопасность жизнедеятельности. Конспект лекций.** *Алексеев В.С., Жидкова О.И., Ткаченко Н.В.* (2008, 160 с.)
- Безопасность жизнедеятельности. Медицина катастроф.** (Учебное пособие) *Чумаков Н.А.* (2006, 247 с.)
- Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда.** (Учебное пособие) *Фролов А.В., Бакаева Т.Н.* (2008 ,750 с.)
- Безопасность жизнедеятельности. Шпаргалки.** *Жидкова О.И., Алексеев В.С., Ткаченко Н.В.* (2008, 750 с.)
- Безопасность жизнедеятельности. Шпаргалка.** *Мурадова Е.О.* (2009)
- Опасные ситуации техногенного характера и защита от них.** (Учебное пособие) *Петров С.В., Макашев В.А.* (2008, 224 с.)
- Основы безопасности жизнедеятельности.** (Учебное пособие) *Алексеев В.С., Иванюков М.И.* (2007, 240 с.)
- Основы безопасности жизнедеятельности и первой медицинской помощи.** (Учебное пособие) *Под ред. Айзмана Р.И. и др.* (2004 ,2-е изд., 396 с.)
- Основы безопасности труда.** (УМК) *Захарова Т.И., Девяткин Е.* (МЭСИ; 2004 ,150 с.)
- Охрана труда.** (Учебник для ссузов) *Девисилов В.А.* (2009, 496 с.)
- Охрана труда.** (Учебное пособие) *Михнюк Т.Ф.* (Минск; 2007, 320 с.)
- Охрана труда.** (Учебное пособие) *Файнбург Г.З., Овсянкин А.Д., Потёмкин В.И.* (ФГОУ ВПО ПИГМУ; 2007, 449 с.)
- Способы автономного выживания человека в природе.** (Учебник) *Под ред. Михайлова Л.А.* (2008, 272 с.)
- Учебник спасателя.** *Шойгу С.К., Фалеев М.И., Кириллов Г.Н. и др.* (2002, 528 с.)
- Чрезвычайные ситуации социального характера и защита от них.** (учебное пособие) *Губанов В.М., Михайлов Л.А., Соломин В.П.* (2007, 288 с.)

Шпаргалка по основам безопасности жизнедеятельности. Ткаченко И.В., Жидкова О.И. (2005, 48 с.)

Экологическая безопасность. Защита территории и населения при чрезвычайных ситуациях. (Уч. пос.) **Гринин А.С., Новиков В.Н.** (2000, 336 с.)

Экология и безопасность жизнедеятельности. (Учебное пособие) Кривошеин Д.А., Муравей Л.А. и др. (2000, 447 с.)

Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (22 июля 2008, № 123-ФЗ)

Комментарий к федеральному закону «технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ. Сальков О.А. (2009, 712 с.)

СЛОВАРЬ ТЕРМИНОВ

Охрана труда – это система законодательных актов, социально-экономических организационных, технических, гигиенических и лечебно-профилактических мероприятий и средств, обеспечивающих безопасность, сохранение здоровья и работоспособности человека в процессе труда.

Техника безопасности – это комплекс средств и мероприятий, внедряемых в производство с целью создания здоровых и безопасных условий труда.

Безопасные условия труда – это условия труда, при которых воздействие на работающих вредных или опасных производственных факторов исключено либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы.

Безопасность – это отсутствие недопустимого риска, связанного с возможностью нанесения ущерба.

Производственный травматизм – это совокупность несчастных случаев на производстве (предприятии).

Профессиональное заболевание – это повреждение здоровья работника в результате постоянного или длительного воздействия на организм вредных условий труда.

Гигиена труда – это система обеспечения здоровья работающих в процессе трудовой деятельности, включающая правовые, социально-экономические, организационно-технические и иные мероприятия.

Промышленная санитария – это комплекс мероприятий, имеющих цель довести до приемлемого уровня риск воздействия на работника неблагоприятных условий производственной среды.

Эргономика (от греч. *ergon* – работа и *nomos* - закон) – это наука. Изучающая человека в условиях производства с целью оптимизации условий труда, орудий труда и т.п., учитывая при этом антропологию, экономию сил и др.

Техническая эстетика – это наука, изучающая производственную среду с целью её гармонизации, улучшения, удобства и красоты. Техническая эстетика является теоретической основой дизайна.

Электробезопасность – система организационных и технических мероприятий и средств, обеспечивающих защиту людей от вредного и опасного воздействия

электрического тока , электрической дуги, электромагнитного поля и статического электричества.

Рабочее место – место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой и которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.

Средства индивидуальной и коллективной защиты работников – технические средства, используемые для предотвращения или уменьшения воздействия на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения.

Сертификат соответствия работ по охране труда (сертификат безопасности) – документ, удостоверяющий соответствие проводимых в организации работ по охране труда установленным государственным нормативным требованиям охраны труда.

Производственная деятельность – совокупность действий работников с применением средств труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, строительство ,оказание различных видов услуг.