**Рабочая программа теоретического курса «Специалист по охране труда»**

## **КАЛЕНДАРНО -ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

### 

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование раздела** | **Общее количество часов** | **Наименование темы** | **Количество часов** |
| 1 | Правовые основы охраны труда | 8 | Система охраны труда в Российской Федерации | 1 |
| Основные характеристики системы | 1 |
| Нормативно-правовые акты в сфере охраны труда | 1 |
| Локальные акты в сфере охраны труда | 1 |
| Надзор в сфере охраны труда | 1 |
| Функции надзорных органов | 1 |
| Правовое законодательство в сфере охраны труда | 1 |
| Изменения в законодательстве | 1 |
| 2 | Основы построения системы безопасности труда на предприятии | 12 | Основы построения системы безопасности труда на предприятии | 1 |
| Служба охраны труда, функции | 1 |
| Локальные акты, регулирующие охрану труда в организации | 1 |
| Инструкции по охране труда | 1 |
| Обязанности работодателя и работника в сфере охраны труда | 1 |
| Права работников и работодателей | 1 |
| Ответственность за нарушение норм и требований охраны труда | 1 |
| КоАП, его основные изменения | 1 |
| Производственный травматизм | 1 |
| Порядок расследования несчастных случаев на предприятии | 1 |
| Создание комиссии по расследованию | 1 |
| Мероприятия по профилактике несчастных случаев | 1 |
| **Зачет** |  |
| 3 | Производственная безопасность | 12 | Теоретические основы производственной безопасности | 1 |
| Федеральный закон № 116 | 1 |
| Система производственной безопасности на предприятии | 1 |
| Безопасность объектов, на которых используются подъемные сооружения | 1 |
| Безопасность объектов, на которых применяется оборудование, работающее под давлением | 1 |
| Безопасность объектов, на которых применяется оборудование, работающее под давлением | 1 |
| Безопасность на объектах газораспределения и газопотребления | 1 |
| Безопасность на объектах газораспределения и газопотребления | 1 |
| Безопасность объектов и производств | 1 |
| Основные принципы безопасности ОПО | 1 |
| Порядок идентификации ОПО | 1 |
| Порядок регистрации ОПО | 1 |
|  |  |  | **Зачет** |  |
| 4 | Производственная санитария и гигиена труда | 8 | Организационно-правовые основы | 1 |
| Изменения в законодательстве | 1 |
| Условия трудовой деятельности | 1 |
| Предельно-допустимое воздействие вредных факторов | 1 |
| Формы и методы научной организации труда | 1 |
| Осуществление контроля со стороны администрации организации | 1 |
| Производственная санитария | 1 |
| Гигиеническая оценка воздействия вредных химических веществ | 1 |
| 5 | Основные принципы обеспечения безопасности труда в организации | 8 | Психология безопасности труда в организации | 1 |
| Основные аспекты безопасности труда | 1 |
| Трудовая мотивация | 1 |
| Роль администрации в трудовой мотивации персонала | 1 |
| Психологические аспекты возникновения несчастных случаев | 1 |
| Влияние внешних воздействий на возникновение несчастного случая | 1 |
| Технические причины возникновения несчастных случаев | 1 |
| Статистика несчастных случаев | 1 |
| 6 | Специальная оценка условий труда | 8 | Процедура проведения исследований и измерений идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов | 1 |
| Классификация факторов | 1 |
| Процедура проведения исследований и измерений идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов работников | 1 |
| Подготовка к процедуре проведения исследований и измерений | 1 |
| Порядок подготовки спецоценки условий труда | 1 |
| Результаты специальной оценки условий труда | 1 |
| Особенности проведения специальной оценки условий труда на отдельных рабочих местах | 1 |
| Разработка мероприятий по результатам спецоценки | 1 |
| **Зачет** |  |
| 7 | Профессиональные заболевания | 6 | Факторы, вызывающие профессиональные заболевания | 1 |
| Порядок оценки профзаболеваний | 1 |
| Классификация профзаболеваний | 1 |
| Порядок определения профзаболеваний | 1 |
| Порядок расследования профзаболеваний | 1 |
| Меры предупреждения профзаболеваний | 1 |
| 8 | Система социального страхования | 4 | Структура органов социального страхования | 1 |
| Функции органов социального страхования | 1 |
| Порядок определения страховых взносов | 1 |
| Суммы страховых взносов | 1 |
| 9 | Оказание первой помощи пострадавшим на производстве | 8 | Основы анатомии и физиологии человека | 1 |
| Основные жизненные показатели | 1 |
| Организация и объём первой помощи на месте происшествия | 1 |
| Первые реанимационные мероприятия | 1 |
| Виды травм | 1 |
| Оказание помощи пострадавшим при травмах на производстве | 1 |
| Оказание помощи при пожаре | 1 |
| Оказание помощи при поражении электротоком | 1 |

##### **СОДЕРЖАНИЕ.**

1. **Правовые основы охраны труда.**

Система охраны труда в Российской Федерации. Основные характеристики системы. Нормативно-правовые акты в сфере охраны труда. Локальные акты в сфере охраны труда.

Надзор в сфере охраны труда. Функции надзорных органов. Правовое законодательство в сфере охраны труда. Изменения в законодательстве.

1. **Основы построения системы безопасности труда на предприятии.**

Основы построения системы безопасности труда на предприятии. Служба охраны труда, функции. Локальные акты, регулирующие охрану труда в организации. Инструкции по охране труда. Обязанности работодателя и работника в сфере охраны труда. Права работников и работодателей. Ответственность за нарушение норм и требований охраны труда. КоАП, его основные изменения. Производственный травматизм. Порядок расследования несчастных случаев на предприятии. Создание комиссии по расследованию.

Мероприятия по профилактике несчастных случаев. Зачет.

1. **Производственная безопасность.**

Теоретические основы производственной безопасности. Безопасность объектов, на которых используются подъемные сооружения. Система производственной безопасности на предприятии. Безопасность объектов, на которых применяется оборудование, работающее под давлением. Безопасность на объектах газораспределения и газопотребления.

Безопасность объектов и производств. Основные принципы безопасности ОПО. Порядок идентификации ОПО. Порядок регистрации ОПО. Зачет.

1. **Производственная санитария и гигиена труда.**

Организационно-правовые основы. Изменения в законодательстве. Условия трудовой деятельности. Предельно-допустимое воздействие вредных факторов. Формы и методы научной организации труда. Осуществление контроля со стороны администрации организации. Производственная санитария. Гигиеническая оценка воздействия вредных химических веществ.

1. **Основные принципы обеспечения безопасности труда в организации.**

Психология безопасности труда в организации. Основные аспекты безопасности труда.

Трудовая мотивация. Роль администрации в трудовой мотивации персонала. Психологические аспекты возникновения несчастных случаев. Влияние внешних воздействий на возникновение несчастного случая. Технические причины возникновения несчастных случаев. Статистика несчастных случаев.

1. **Специальная оценка условий труда.**

Процедура проведения исследований и измерений идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов. Классификация факторов. Процедура проведения исследований и измерений идентифицированных потенциально вредных и (или) опасных факторов работников. Подготовка к процедуре проведения исследований и измерений. Порядок подготовки спецоценки условий труда. Результаты специальной оценки условий труда. Особенности проведения специальной оценки условий труда на отдельных рабочих местах. Разработка мероприятий по результатам спецоценки. Зачет.

1. **Профессиональные заболевания**

Факторы, вызывающие профессиональные заболевания. Порядок оценки профзаболеваний.

Классификация профзаболеваний. Порядок определения профзаболеваний. Порядок расследования профзаболеваний. Меры предупреждения профзаболеваний.

1. **Система социального страхования.**

Структура органов социального страхования. Функции органов социального страхования. Порядок определения страховых взносов. Суммы страховых взносов.

.

1. **Оказание первой медицинской помощи пострадавшим на производстве.**

Основы анатомии и физиологии человека. Основные жизненные показатели. Организация и объём первой помощи на месте происшествия. Первые реанимационные мероприятия.

Виды травм. Оказание помощи пострадавшим при травмах на производстве. Оказание помощи при пожаре. Оказание помощи при поражении электротоком.