**«У Т В Е Р Ж Д А Ю»**

**Генеральный директор**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года**

**ПРОГРАММА № 2**

**обучения требованиям охраны труда работников**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№п/п | Наименование темы | Кол-воЧасов |
| 1. | Законодательство о труде и охране труда | 1 |
| 2. | Основы производственной санитарии и гигиены труда | 1 |
| 3. | Профилактика производственного травматизма и профессиональных заболеваний | 1 |
| 4. | Электробезопасность | 1 |
| 5. | Противопожарная безопасность | 1 |
| 6. | Меры безопасности на рабочем месте | 8 |
| 7. | Правила дорожного движения для пешеходов и при пользовании общественным транспортом | 1 |
| 8. | Оказание первой помощи при несчастных случаях | 1 |
| 9. | Экзамен | 1 |
|  | ИТОГО | **16** |

### Тема 1. Законодательство о труде и охране труда

Основные положения законодательства о труде и охране труда. Трудовой кодекс Российской Федерации. Основные трудовые права работников. Коллективный договор, разрешение разногласий, ответственность сторон.

Нормативные акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда (ПОТ, ТИ, Стандарты безопасности труда, СанПиН, СП, ГН). Инструкции по охране труда. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий охраны труда. Обязанности работника в области охраны труда. Законодательная гарантия права работников на здоровые и безопас­ные условия труда. Нормирование продолжительности рабочего времени отдыха. Медицинские осмотры. Порядок допуска к тяжелым и вредным работам, к работам в ночное время и на сверхурочные работы. Гарантии и компенсации. Трудовой договор, рабочее время и время отдыха. Правила внутреннего трудового распорядка предприятия, ответствен­ность за нарушение правил.

Организация работы по охране труда на предприятии. Основные нап­равления в работе по охране труда. Служба охраны труда предприятия, ее функции. Комитеты по охране труда. Специальная оценка условий труда. Обучение требованиям охраны труда и проверка знаний. Порядок проведения инструктажей. Виды инструктажа по технике безопасности, порядок, сроки проведения и оформления Порядок обучения работающих требованиям охраны труда. Порядок допуска лиц к самостоятельной работе. Ведомственный, государственный надзор и общественный контроль за состоянием охраны труда. Возмещение ущерба, причиненного работнику при исполнении им трудо­вых обязанностей. Административная, дисциплинарная и уголовная ответственность за нарушения законодательства о труде.

#### Тема 2. Основы производственной санитарии и гигиены труда

Задачи гигиены труда и производственной санитарии. Культура произ­водства. Понятие о физиологии труда.

Понятие об утомлении и мерах борьбы с ним. Перерывы для отдыха. Метеорологический фактор и его основные сос­тавляющие: температура воздуха, тепловая радиация, влажность и движе­ние воздуха, атмосферное давление. Терморегуляция человека и влияние различных условий среды на ее ход. Требования, предъявляемые к воздушной среде. Загрязнения воздушной среды. Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе ра­бочей зоны. Системы вентиляции, кондиционирования воздуха. Освещение, влияние освещения на зрение, на безопасность и произ­водительность труда. Устройства естественного и искусственного освещения. Требования, предъявляемые к освещенности рабочих мест. Государственный надзор за состоянием санитарии.

Значение соблюдения личной гигиены для сохранения здоровья рабо­тающего.

Тема 3. Профилактика производственного травматизма и профессиональных заболеваний

Понятие о травматизме. Регистрация и учет производс­твенного травматизма. Причины производственного травматизма. Пути сни­жения производственного травматизма и профессиональных заболеваний. Организация охраны труда на предприятии. Организующая роль Правил по охране труда, специальных правил, приказов, инструкций по охране труда. Номенклатура работ по охране труда. Требования охраны труда и производственной санитарии к территории предприятий, вентиля­ции, очистке от производственного и бытового загрязнения, оборудованию и инструменту. Понятия «несчастный случай на производстве» и «профзаболевание». Расследование несчастных случаев, имевших место по пути на работу и по пути с работы. Материальная ответственность предприятия за ущерб, причиненный работникам увечьем или иным повреждением здоровья, связанным с испол­нением ими своих трудовых обязанностей. Рассмотрение споров о возмещении ущерба. Ответственность работников за несоблюдение требований по охране труда. Несчастные случаи на производстве, подлежащие расследованию и учету, составление акта о нес­частном случае, порядок обжалования пострадавшим действий администра­ции, связанных с расследованием и составлением акта о производственной травме. Обстоятельства и причины отдельных характерных несчастных случа­ев, пожаров, происшедших на других аналогичных производствах из-за на­рушения требований охраны труда. Методы и средства предупреждения несчастных случаев и профессио­нальных заболеваний: средства коллективной защиты, плакаты, знаки безопасности, сигнализация. Назначение и правила применения спецодежды, спецобуви и других средств защиты, далее - СИЗ. Обращение с СИЗ. Порядок выдачи, сроки носки, уход за СИЗ. Страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональ­ных заболеваний. Порядок возмещения вреда пострадавшим на производстве. Медицинские аптечки для оказания помощи, правила пользования ими.

#### Тема 4. Электробезопасность

Защита от электрического тока. Действие электрического тока на организм человека. Факторы, влияющие на степень поражения электричес­ким током. Классификация электроустановок. Методы обеспечения безопасной эксплуатации электроустановок. Технические и организационные мероприятия по предупреждению пораже­ния человека электрическим током. Меры защиты от статического электричества. Основные требования по предупреждению электрот­равматизма.

##### Тема 5. Противопожарная безопасность

Государственный пожарный надзор, его функции и права. Классифика­ция производств по категориям пожарной опасности. Возможные причины возникновения пожаров. Основные требования, предъявляемые к соблюдению правил пожарной безопасности. Действия работников предприятия при обна­ружении загорания. Способы сообщения о пожаре в пожарную охрану. Пер­вичные средства и стационарные системы пожаротушения, их назначение, правила пользования и порядок хранения. Устройство и назначение огнетушителей, правила пользования ими. Действующие законы об ответственности за нарушение правил пожарной безопасности. Эвакуация людей и материальных ценностей. Правила поведения в огнеопасных местах и при пожарах. Способы и средства предотвращения пожаров, взрывов, аварий. Дейс­твия персонала при их возникновении. Требования противопожарной профилактики при эксплуатации систем вентиляции, отопления. Пути эвакуации и требования, предъявляемые к ним. Противопожарные преграды в зданиях и сооружениях.

**Тема 6. Меры безопасности на рабочем месте.**

Условия допуска к работе: возраст, наличие медицинского допуска, обучение безопасности и гигиене труда, обеспечение средствами защиты. Требования охраны труда к содержанию рабочего места. Допустимые нагрузки для женщин при переносе грузов вручную. Меры безопасности, изложенные в паспортах и руководствах по эксплуатации на оборудование. Меры безопасности перед началом работы. Меры безопасности во время работы. Меры безопасности по окончании работы. Требования инструкции по охране труда.

**Тема 7. Правила дорожного движения для пешеходов и при пользовании общественным транспортом**

Порядок перехода дороги или улицы; порядок движения пешехода вдоль дороги при наличии пешеходной дорожки; порядок движения пешехода вдоль дороги или улицы при отсутствии пешеходных дорожек; порядок пе­рехода автодороги или улицы, в том числе при выходе из автобуса и трамвая. Порядок пользования общественным транспортом.

**Тема 8. Оказание первой помощи при несчастных случаях**

Меры первой помощи пострадавшему от электрического тока. Основные правила при производстве искусственного дыхания и наружного массажа сердца, способ искусственного дыхания «рот в рот», «рот в нос» и неп­рямой массаж сердца; первая помощь при ранении; первая помощь при кро­вотечении: остановка кровотечения пальцами или сгибанием конечностей в суставах, остановка артериального кровотечения жгутом или закруткой; первая помощь при ожогах; первая помощь при обморожении; первая по­мощь при переломах, ушибах и растяжении связок; первая помощь при травме черепа и позвоночника; первая помощь при переломе и вывихе рук и нижних конечностей; первая помощь при обмороке, тепловом и солнечном ударах и отравлениях; правила переноски и перевозки пострадавшего.

Разработал:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_