**Профилактика производственного травматизма**



**Травматизм** – это совокупность травм, возникших в определенной группе населения за определенный отрезок времени. Наибольший уровень травматизма отмечается у мужчин в возрасте от 20 до 49 лет, а у женщин – от 30 до 59 лет, причем во всех возрастных группах этот показатель значительно выше у мужчин. Среди всех причин первичной инвалидности и смертности травмы занимают третье место, а у лиц трудоспособного возраста травмы занимают первое место среди причин смерти. Травматизм - часть общей заболеваемости населения.

**Классификация травматизма**

Травмы подразделяются на 2 группы (производственные и непроизводственные):

1. Производственные:

– промышленные;

– сельскохозяйственные;

– строительные;

– на транспорте;

2. Непроизводственные:

– бытовые;

– уличные;

– дорожно-транспортные;

– спортивные;

– школьные;

– детские и пр.

**Производственная травма** - травма, полученная работающим на производстве и вызванная несоблюдением требований безопасности труда.

**Причины** производственных травм разделяются на:

1. Организационные:

-недостатки в организации и содержании рабочего места;

-применение неправильных приемов работы, недостаточный надзор за работой, за соблюдением инструкций по охране труда;

-допуск к работе неподготовленных рабочих;

-плохая организация трудового процесса, отсутствие или неисправность индивидуальных защитных приспособлений.

2. Санитарно-гигиенические:

-отсутствие специальной одежды и обуви или их дефекты;

-неправильное освещение рабочих мест;

-чрезмерно высокая или низкая температура воздуха в рабочих помещениях;

-производственная пыль, недостаточная вентиляция, захламленность и загрязненность производственной территории.

3.Личного характера:

-заболевание или утомление рабочего;

-недостаточная квалификация;

-неудовлетворительные бытовые условия;

-алкогольное опьянение.

**Меры предупреждения производственного травматизма** сводятся к устранению причин его возникновения:

–максимальная механизация и автоматизация технологических процессов, направленных на ликвидацию ручных операций, сокращение до минимума перекрещивающихся грузопотоков, ручной переноски изделий, подъем грузов и т.д.;

–для складирования изделий и полуфабрикатов, а также запасных частей и оборудования следует отводить специальные безопасные места, чтобы не загромождать ими рабочие площади, проходы;

–технологическое оборудование и инструменты должны полностью соответствовать своему назначению и всегда находиться в исправном состоянии;

–движущиеся и вращающиеся детали машин и агрегатов, а также места возможного соприкосновения с горячими поверхностями, едкими жидкостями и другими веществами должны быть ограждены; необходимо строго следить за установкой этих ограждений после ремонта, смазки или замены оборудования;

–все электрооборудование в цехах обязательно заземляется, причем состояние заземления периодически контролируется и в случае выявления его нарушения – исправляется; места открытых контактов ограждаются защитными щитками или кожухами;

–состояние подъемно-транспортного оборудования, а также аппаратов, находящихся под давлением, подлежит периодическому контролю;

–хорошее освещение, поддержание чистоты и порядка на рабочем месте и в цехе в целом также способствуют сокращению травматизма.



Для того чтобы исключить производственный травматизм, необходимо строго соблюдать требования безопасности, рабочие должны обеспечиваться исправными средствами индивидуальной защиты и спецодеждой. Для оказания первой помощи должны быть в наличии аптечки с пополняемым набором медикаментов и перевязочного материала, укомплектованные в соответствии с требованиями законодательства. Все вновь принимаемые на работу лица проходят предварительный медицинский осмотр и обязательный инструктаж по охране труда. Пополнение знаний в этой области и их проверка должны носить постоянный характер. Содействовать нанимателю в обеспечении здоровых и безопасных условий труда обязаны сами работники. Эта обязанность закреплена на законодательном уровне.

**По оперативной информации** за 10 месяцев текущего года на производстве Гродненской области пострадало **62** человека, из них **8** погибло (за аналогичный период 2016 года из 77 пострадавших на производстве погибли 12 человек). За 10 месяцев текущего года в организациях Зельвенского района случаев производственного травматизма не зарегистрировано (в 2016 году из-за нарушения инструкции по охране труда был тяжело травмирован один работник и один погиб на производстве из-за нарушения требований безопасности со стороны нанимателя и неиспользования средств защиты пострадавшим).

 Не забывайте - ВСЕ МЫ ПРИХОДИМ НА РАБОТУ НЕ ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ПОЛУЧИТЬ ТРАВМУ ИЛИ ПОГИБНУТЬ, поэтому:

 **БЕРЕГИТЕ ЖИЗНЬ И ЗДОРОВЬЕ;**

**ВСЕГДА СОБЛЮДАЙТЕ ТРУДОВУЮ И ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ДИСЦИПЛИНУ;**

**ВЫПОЛНЯЙТЕ ТРЕБОВАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ИНСПЕКТОРОВ ПО ОХРАНЕ ТРУДА!!!**