

# ПРОФСОЮЗНЫЙ СТЕНД

## ОХРАНА ТРУДА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ

### ТЕМА ВСЕМИРНОГО ДНЯ ОХРАНЫ ТРУДА В 2014 ГОДУ

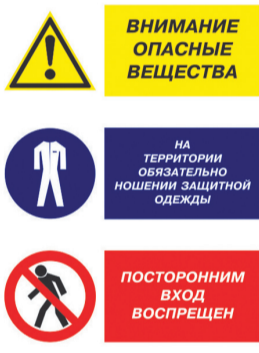
28 апреля под эгидой Международной организации труда в очередной раз пройдет Всемирный день охраны труда. Этот день проводится для того, чтобы привлечь внимание мировой общественности к масштабам проблемы, а также к тому, каким образом создание и продвижение культуры охраны труда может способствовать снижению ежегодной смертности на рабочем месте. Впервые он отмечался в 2003 году. Идея проведения Всемирного дня охраны труда берет начало от Дня памяти погибших работников, впервые проведенного американскими и канадскими трудящимися в 1989 году в память о работниках, погибших и пострадавших на работе. В этот день более чем в ста странах мира проводятся мероприятия, направленные на привлечение внимания общественности к нерешенным проблемам охраны труда.

#### ПО ОЦЕНКАМ МОТ:

В результате связанных с работой несчастных случаев и заболеваний во всем мире ежегодно погибает 2,34 млн человек. Большинство из этих смертей – 2,02 млн – приходится на профессиональные и связанные с работой заболевания, а ежегодное число связанных с работой заболеваний без смертельного исхода во всем мире составляет 160 млн.

Профессиональные заболевания становятся не только причиной неизмеримых страданий самих жертв и их семей, но и приводят к серьезным экономическим потерям для предприятий и общества, в том числе к снижению производительности и трудоспособности. Из-за связанных с работой несчастных случаев и заболеваний в виде прямых и косвенных издержек теряется около 4% мирового валового внутреннего продукта (ВВП), что равноценно примерно 2,8 трлн долларов США.

#### ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА В НАШЕЙ ЖИЗНИ



В этом году темой кампании, предложенной МОТ, стала «Охрана труда в условиях использования на рабочих местах химических веществ». Эта тема по-настоящему актуальна в наше время. Во многих сферах жизни общества химические вещества играют огромную роль.

Очевидно, человечество не сможет уже отказаться от производства и применения химических веществ, некоторые процессы невозможно представить без их использования. Они востребованы в быту, в фармацевтике, в сельском хозяйстве, в промышленном производстве. Важно добиться баланса между преимуществами, которое даёт людям применение химикатов, и работой, нацеленной на минимизацию последствий воздействия вредных веществ на окружающую экологию и здоровье людей, в том числе работников, занятых в соответствующих производствах.

#### ЧТО ТАКОЕ ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА?

В соответствии с Конвенцией МОТ 1990 года о безопасности при использовании химических веществ на производстве (№ 170) термин «химические вещества» означает химические элементы и соединения, а также смеси из них – как природные, так и искусственные (например, получаемые в ходе различных производственных процессов).

Опасные химические вещества классифицируются по виду и степени представляемой ими опасности для здоровья и физической опасности.

#### РАЦИОНАЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ

Как бы ни были полезны химикаты, они представляют для экологии планеты и здоровья людей серьёзную опасность. Многие из них токсичны, обладают канцерогенными свойствами, легко воспламеняются. Каждый год из-за горючих химических веществ случаются пожары, уносящие человеческие жизни.

Применение химических веществ необходимо рационально регулировать, и добиться этого можно с помощью согласованных действий национальных правительств, предприятий, работников, профсоюзных и общественных организаций. Следует осуществлять контроль за воздействием химических веществ на работников и ограничение выбросов этих веществ в окружающую среду.

Для правительств, профсоюзов и работодателей это должно стать первоочередной задачей. В докладе МОТ, подготовленном к Всемирному дню охраны труда в 2014 году, содержится призыв ко всем, от кого зависит выработка политики и стратегий, к сотрудничеству в данной сфере.

#### ПОЗИЦИЯ МОТ

Международная организация труда считает необходимым усилить контроль за выбросами химикатов в окружающую среду, а также предоставить работникам, деятельность которых связана с использованием химических веществ, действенную защиту в рабочих зонах. Все работники имеют право на безопасные условия труда и на предоставление достоверной информации о потенциальных опасностях, связанных с активным применением разного рода химикатов.



#### НАСКОЛЬКО ШИРОКО ПРИМЕНЯЮТСЯ ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА НА РАБОЧИХ МЕСТАХ?

В соответствии с Конвенцией 1990 года о химических веществах (№ 170) термин «использование химических веществ на производстве» означает любую трудовую деятельность, при которой работник может подвергнуться воздействию химического вещества, включая:



- производство химических веществ;
- обращение с химическими веществами;
- хранение химических веществ;
- транспортировку химических веществ;
- удаление и обработку отходов химических веществ;
- выброс химических веществ в результате производственной деятельности;
- эксплуатацию, ремонт и очистку химического оборудования и контейнеров.

#### КАК МОЖНО ОБЕСПЕЧИТЬ БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ?

Общую стратегию можно представить следующим образом:



#### ПРОГРАММА ОХРАНЫ ТРУДА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА УРОВНЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Проект программы безопасного использования химических веществ на рабочих местах содержится в принятой МОТ Конвенции 1990 года о безопасности при использовании химических веществ на производстве (№ 170). Ее положения дополнительно раскрываются в сопутствующей Рекомендации (№ 177), а также в своде практических правил под названием «Безопасность труда при работе с химическими веществами».

#### БЛИЖАЙШИЕ ЗАДАЧИ ПРАВИТЕЛЬСТВ, РАБОТОДАТЕЛЕЙ И РАБОТНИКОВ:

- сохранить выгоды, полученные благодаря производству и применению химических веществ;
- снизить вредное воздействие на работников и выбросы химических веществ в окружающую среду;
- разработать и реализовать национальные стратегии и системы, которые позволяют комплексно решать связанные с применением химических веществ проблемы охраны труда и защиты окружающей среды.

## ПРОФСОЮЗ - НА ЗАЩИТЕ ОХРАНЫ ТВОЕГО ТРУДА!



ООПС «Федерация профсоюзов Челябинской области»

Челябинск, ул. Цвиллинга, 46

Тел.: 8(351) 263-42-85, 263-34-01 [www.chelprof.ru](http://www.chelprof.ru)

Бесплатная правовая помощь для членов профсоюза

Техническая инспекция 8 (351) 263-09-04

Юридический отдел 8 (351) 266-62-27

ТРУД и ВРЕМЯ

НА ЮЖНОМ УРАЛЕ

[WWW.CHELPROF.RU](http://WWW.CHELPROF.RU)

Адрес учредителя и редакции:  
454091, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, 46,  
Дом профессиональных союзов, каб. 205/1,  
тел. 263-34-01.  
Редактор О. В. Касаткина

Учредитель:  
ООПС «Федерация профсоюзов Челябинской области».  
Редакция может не разделять взгляды публикуемых авторов.  
Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области. Свидетельство ПИ № ТУ 74-00428 от 16 июля 2010 г.

Тираж 4500 экз. Заказ № 1393.  
Дата выхода в свет 17.04.2014 г.  
по графику в 12.00, фактически - в 12.00.  
Отпечатано в ОАО «Челябинский Дом печати», г. Челябинск,  
Свердловский пр-т, 60. Цена свободная