

НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТЬЮ ТРУДА НА МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОМ ПРЕДПРИЯТИИ

А.В. Ивченко, А.А. Биндюг

В настоящее время становятся актуальны вопросы безопасности труда, которые вызывают повышенный интерес, как у западных, так и у отечественных машиностроителей. Такие положения, как организация практической работы в сфере обеспечения безопасной производственной деятельности на предприятиях, создание безопасных и здоровых условий труда, обучение по охране труда, уже давно являются предметом заботы администрации и службы охраны труда машиностроительного предприятия. Концепция же управления профессиональной безопасностью как составной частью ряда международных стандартов в области управления - тема достаточно новая.

В 1999 г. был принят международный стандарт OHSAS 18001-1999 «Системы менеджмента в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний». Причиной разработки стандартов OHSAS 18000 послужила настоятельная рекомендация: Международного консорциума организаций по стандартизации, институтов промышленной безопасности, индустриальных союзов и органов по сертификации выработать единые требования к системам управления охраной труда. А также необходимость гармонизации данных требований с международными и национальными стандартами, на основании которых можно было бы создавать, оценивать и сертифицировать «системы управления профессиональной безопасностью и здоровьем» (OHSAS).

Стандарт является общетехническим, устанавливающим требования к элементам системы управления охраной труда. Он предназначен для того, чтобы помочь организациям в управлении рисками, связанными с профессиональным здоровьем и безопасностью. В основе OHSAS лежат идентификация опасностей и оценка рисков, связанных с этими опасностями.

Стандарт во многом повторяет структуру, требования и положения международного стандарта ISO 9001:2000, что способствует созданию интегрированных систем управления. Требования стандарта применимы к организациям всех типов и размеров, независимо от конкретного сектора экономики.

В данной работе, с целью снижения количества несчастных случаев и для более полного использования дополнительных возможностей при создании интегрированной системы управления машиностроительным предприятием, разработано нормативное обеспечение системы управления безопасностью труда на машиностроительном предприятиях согласно требованиям стандарта OHSAS 18001-1999, а также рекомендации по интеграции данной документации в общую систему управления машиностроительного предприятия.