

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ДЛЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯМИ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА

<http://edoc.bseu.by:8080>

С. А. Зенченко
Международный экологический
университет им. А. Д. Сахарова

Задачи интеграции Беларуси, как и других стран с переходной экономикой, в мировую рыночную систему требуют внедрения на предприятиях различной формы собственности систем управления качеством продукции, систем управления окружающей средой, требования к которым определяются международными стандартами серий ISO 9000 и ISO 14 000. Именно этим обстоятельством обусловлена подготовка студентов по специализации “Экологический мониторинг и аудит” в МЭУ им. А. Д. Сахарова. В учебный план специализации включены курсы по менеджменту качества и экологическому менеджменту и аудиту.

Некоторые из стандартов этих серий в настоящее время приняты в качестве национальных стандартов Республики Беларусь. Стандарты серии СтБ ИСО 9000 определяют процедуры создания систем управления качеством продукции, основные требования к этим системам, элементы системы качества. В программе курса также дается развитие подходов и систем управления качеством продукции, процессов и производств. Статистические методы управления качеством рассматриваются как один из основных элементов системы.

Стандарты серии СтБ ИСО 14 000 являются следующим шагом в обеспечении качества продукции, экологической безопасности продукции и производств. Требования к системе управления окружающей средой в целом и отдельным элементам этой системы установлены стандартом СтБ ИСО 14001.

Отличие систем управления качеством продукции (СтБ ИСО 9000) от систем экологического управления (СтБ ИСО 14001) заключается в том, что во внедрении первых заинтересованы, в основном, производители, тогда как во внедрении вторых заинтересовано все общество. Тем не менее предприятия во всем мире стремятся получить экологический

сертификат, так как это позволяет уменьшить воздействие на окружающую среду, улучшает эффективность систем управления, снижает использование энергии и сырья, уменьшает количество отходов. Особое внимание при подготовке по данной специализации уделяется процедурам проведения экологического аудита предприятий, требованиям к разработке экологической политики.

Внедрение систем экологического управления на многих предприятиях мирового сообщества показало, что затраты окупаются уже в ближайшее время за счет снижения затрат на экологические платежи.

В 1997 году был принят международный стандарт SA 8000, определяющий ответственность руководства организации по социальным гарантиям работников. Стандарт основан на Конвенции Международной организации Труда, Всемирной Декларации по Правам Человека и Конвенции ООН по Правам Детей. Стандарт рассматривает такие вопросы, как применение детского труда, принудительный труд, уровень заработной платы, продолжительность работы и т.д.

Обучение по специализации “Экологический мониторинг и аудит” является непосредственным развитием идей, заложенных в курс “Бизнес-стратегия с учетом экологических требований...”, первоначально разработанный по программе REAP в МЭУ им. А.Д. Сахарова.

Рассмотренные международные стандарты с успехом применяются во всем мире на предприятиях как крупного, так и малого и среднего бизнеса. Совокупность этих стандартов рассматривает экономические, экологические и социальные факторы, что является необходимым условием устойчивого развития общества.

Abstract

International standards in field of the quality management, environmental management, environmental audit and social accountability are considered as a part of the syllabus for speciality “Environmental monitoring and audit”. These standards are successfully employed in small and middle business around the world