

СИСТЕМА ЭКОМЕНЕДЖМЕНТА КАК УСЛОВИЕ ЭФФЕКТИВНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ

Мартыненко И.С.

Наиболее значительные достижения в решении экологических проблем промышленного производства за последние годы связывают с экологическим менеджментом.

Экологический менеджмент – совокупность принципов, форм, методов, приемов и способов управления производством и производственным персоналом предприятия с целью достижения высокой эколого - экономической эффективности предприятия.

К основным функциям экологического менеджмента относятся:

- Обоснование экологической политики и обязательств.
- Планирование экологической деятельности.
- Организация внутренней и внешней экологической деятельности.
- Управление персоналом.
- Управление воздействием на окружающую среду и использованием ресурсов.
- Внутренний экологический мониторинг и экологический контроль.
- Анализ и оценка результатов экологической деятельности.
- Пересмотр и совершенствование системы экологического менеджмента.

Основной задачей экологического менеджмента на предприятии является: улучшение технологии производства как определяющий фактор защиты окружающей среды.

Необходимость использования новых подходов и развития современных механизмов решения экологических проблем совместно с основными производственными проблемами обуславливает принятие решения предприятием о создании системы экологического менеджмента в соответствии с требованиями стандарта ISO 14001.

Система экологического менеджмента – это часть общей системы менеджмента, включающая организационную структуру, планирование деятельности, распределение ответственности, практическую работу, а также процедуры, процессы и ресурсы для

разработки, внедрения, оценки достигнутых результатов реализации и совершенствования экологической политики, целей и задач

На различных этапах внедрения системы экоменеджмента понятие "окружающая среда" рассматривается по-разному:

1. Первый этап характеризует сегодняшнюю ситуацию - на данном этапе в рамках понятия "окружающей среды" рассматривается только территория предприятия и его санитарно-защитная зона.

2. На этапе разработки и внедрения системы экологического менеджмента в "окружающую среду" включаются потребители, поставщики и инвесторы, как участники формирования этого воздействия.

3. В интегрированной системе менеджмента, к которой должно стремиться предприятие, "окружающая среда" включает все заинтересованные стороны, соприкасающиеся с экологическими аспектами производственной деятельности и продукции предприятия на протяжении всего жизненного цикла. "Окружающая среда" рассматривается здесь как единая структура, ни один из элементов которой не может существовать независимо от других.

Ключевыми для планирования, организации и развития деятельности системы экологического менеджмента должны быть следующие принципы:

1. Последовательное из года в год улучшение во всех экологических аспектах деятельности предприятия, где это практически достижимо.

2. Сокращение негативного воздействия на окружающую среду.

3. Соблюдение установленных экологических норм и правил.

4. Достижение экоэффективности.

Система экологического менеджмента дает организации возможность структурировать, связать воедино процессы, направленные на достижение последовательного улучшения, желаемая степень которого определяется самой организацией в зависимости от экономических и других обстоятельств. Интеграция экологически значимых направлений деятельности в общую систему менеджмента может привести к эффективному внедрению системы экологического менеджмента, а также сказаться на повышении эффективности организации в целом и на уточнении распределения обязанностей, позиций в менеджменте.