

**Основные принципы экологической безопасности
хозяйственной деятельности**

Сидорская Н. В.

Белорусский национальный технический университет

Экологическая безопасность хозяйственной деятельности представляет собой комплекс организационно-технических мер, направленных на обеспечение соответствия природоохранной деятельности предприятия нормативным требованиям и определяет конкурентоспособность этого предприятия.

Обеспечение экологической безопасности хозяйственной деятельности требует комплексного подхода, который включает:

- предотвращение (минимизацию) негативных экологических последствий и учет возможных экологических последствий при экономическом росте;

- отказ от хозяйственных и иных проектов, связанных с воздействием на природные системы, если их последствия непредсказуемы для окружающей среды;

- платность природопользования и возмещение ущерба окружающей среде, наносимого в результате нарушения законодательства об охране окружающей среды;

- доступность экологической информации и активное участие общества в подготовке, обсуждении, принятии и реализации решений в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

Таким образом, базовыми принципами обеспечения экологической безопасности хозяйственной деятельности является комплексный триединый подход, основанный на:

- 1) научном анализе возможных последствий антропогенных воздействий, который лежит в основе процедуры ОВОС;

- 2) анализе и управлении рисками при проектировании промышленных объектов, а также при работе существующих предприятий и организаций, затрагивающих функционирование природных систем;

- 3) обязательном исполнении законодательства Республики Беларусь и норм международного права в области охраны окружающей среды и рационального природопользования.

Принципами экологической безопасности хозяйственной деятельности должны руководствоваться все участники общественных экологических отношений. Соблюдение принципов экологической безопасности может служить индикатором эффективности деятельности по обеспечению рационального природопользования и охраны окружающей среды.