

ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Деревянко Ю.Н., Яценко Э.И.

Природа – главный источник удовлетворения материальных и духовных потребностей человека, важнейшее условие экономического роста и развитие промышленного производства. Современное социально-экономическое развитие, направленное на ускоренное потребление ресурсов и разрушение природы во имя получения максимальной прибыли, грозит глобальной экологической катастрофой.

В этих условиях важную роль приобретает выбор верной стратегии социально-экономического развития. Наряду с общегосударственной концепцией устойчивого развития должна формироваться стратегия экологически безопасного развития для территориально-административных единиц, отраслей народного хозяйства, отдельных предприятий и фирм.

В соответствии с принципом эколого-экономической сбалансированности изъятие природных ресурсов не должно превышать скорости их возобновления, а поступление загрязнений – скорости их рассеяния и ассимиляции в окружающей природной среде. Экологически ориентированное развитие производства предполагает постепенное приближение ресурсных циклов к замкнутым круговоротам веществ в природе. Такая их организация соответствует так называемому безотходному (точнее малоотходному) производству. Важный элемент такого производства – повторное использование ресурсов и производственно-бытовых отходов путем реутилизации.

Экологическая регламентация допустимой нагрузки промышленного предприятия на окружающую среду устанавливается в виде нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, предельно допустимых сбросов в водные объекты, лимитов размещения отходов и др.

Сбалансированность – ограничение природоёмкости производства, что имеет не только экологическое, но и прямое экономическое значение.

Деятельность промышленного предприятия ведет к возникновению двух видов экологических издержек. Во-первых, это экономический ущерб, вызываемый выбросами и сбросами вредных веществ в окружающую среду, а во-вторых — издержки предотвращения загрязнения, т.е. издержки, связанные с природоохранной деятельностью.

Под экономическом ущербом от загрязнения окружающей среды понимается стоимостная оценка фактических и возможных убытков, причиняемых обществу загрязнением. Экономический ущерб измеряется сокращением доходов общества из-за ухудшения свойств природных ресурсов под воздействием загрязнения. Экономический ущерб может быть определен методами прямого расчета и обобщенных косвенных оценок.

Природоохранная деятельность промышленного предприятия регламентируется административными методами, установлением предельно-допустимых концентраций вредных веществ, предельно-допустимых выбросов и сбросов тех или иных загрязняющих веществ, выделяемых конкретными источниками (предприятиями) данной территории. При переходе к рыночным отношениям возрастает роль экономического механизма управления природопользованием, сущность которого заключается в создании у предприятий-природопользователей экономической заинтересованности в осуществлении природоохранных мер и экономической ответственности за нарушения установленных правил и норм природопользования. Основные инструменты экономического механизма: договор и лицензия на природопользование; платность использования природных ресурсов; экологические фонды различных уровней; налоговые и иные льготы предприятиям при внедрении малоотходных и безотходных технологий и производств. Основным инструментом экономического регулирования природопользования являются платежи за загрязнение окружающей среды. Плата за загрязнение служит формой компенсации экономического ущерба от выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду, а также размещение отходов. Эта плата возмещает затраты на компенсацию воздействия выбросов и сбросов загрязняющих веществ и стимулирование снижения или поддержания выбросов и сбросов в пределах нормативов, утилизацию отходов, затраты на проектирование и строительство природоохранных объектов.