

ки экологичности продукции содержит в себе: сбор и анализ информации, определение видов и направлений влияния продукции на окружающую среду, прогнозирование изменения состояния окружающей среды, оценка экологических последствий в результате выпуска продукции, обобщение и реализация результатов оценки экологичности. В результате анализа информации устанавливают наличие свойств продукции, которые оказывают вредное влияние на окружающую среду, ее виды, характер и направления.

Система экологического менеджмента является частью общей системы административного управления и производственного менеджмента, которая включает организационную структуру, планирование, ответственность, методы, процедуры, процессы и ресурсы, необходимые для разработки, внедрения, реализации, анализа результатов и поддержки экологической политики предприятия.

И.В. Щитникова
БГЭУ (Минск)

ЭКСПЕРТИЗА БИЗНЕС-ПЛАНА ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА

Опыт проведения экспертизы предпринимательских проектов, если абстрагироваться от чисто объективных трудностей, связанных с отражением в проектах высокого уровня инфляции, плавающих процентных банковских и изменяющихся налоговых ставок, перевода рублевых показателей в твердые валюты, проблем оплаты поставок из-за кризиса неплатежей, недостаточности информационных и статистических данных, позволил сделать ряд выводов.

Для многих проектов характерно следующее:

– различная форма представления проектов, определяемая субъективным пониманием содержания бизнес-планов их разработчиками, а также разная в связи с этим глубина проработки предлагаемых проектов, не связанная с объемами запрашиваемых ресурсов;

- слабая экономическая проработка в качественном, варианном и временном аспектах;
- недостаточность или отсутствие маркетинговых исследований, бездоказательность и безосновательность проводимых оценок возможного сбыта продукции;
- несоразмерность запросов ресурсов размеру предприятия или фирмы, величине уставного капитала, наличию собственных средств, имущества или других активов, опыту работы в рассматриваемой области, наличию квалифицированного штата работников или реализаторов проекта;
- отсутствие залога или гарантий возврата кредитов;
- низкая рентабельность и долгие сроки окупаемости проектов.

*С.А. Юшин, д-р экон. наук, С.В. Матузка
Черниговский государственный технологический
университет*

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТРАТЕГИИ УПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННО-ИНВЕСТИЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ АГРАРНОЙ СФЕРЫ УКРАИНЫ

Реформирование агросферы Украины на данном его этапе сосредоточилось преимущественно вокруг проблематики собственности на средства производства, и в особенности — на землю. При этом экологические аспекты собственности для новых владельцев земли зачастую представляются второстепенными. Принятыми в 1991 г. Законами Украины “О предпринимательстве” и “О предприятии” введено ограничение (лицензирование) видов предпринимательской деятельности, непосредственно влияющей на здоровье человека и окружающую природную среду. Однако к аграрным предпринимателям это ограничение не относится, хотя деятельность многих из них является интенсивным источником экологической деструкции.

Законом Украины “Об охране окружающей природной среды” в 1991 г. были введены следующие принципы экологизации материального производства: