

2) розширити господарську діяльність, використовуючи екологічно чисті технології (не збільшуючи викиди шкідливих речовин), тим самим збільшуючи основу для визначення частки та, відповідно, зменшуючи частку існуючого забруднення в загальному обсязі господарської діяльності. П'ята рекомендація полягає саме у реалізації 2 шляху скорочення частки забруднення.

Розширення виробництва є дещо дорожчим, але оптимальним вирішенням проблеми скорочення викидів, тому що підприємство отримує вигоду — розширення виробництва, збільшення збуту продукції, підвищення іміджу в суспільстві через впровадження екологічно чистих технологій, економія на витратах на протизабруднюючі заходи тощо — та зменшить частку шкідливих викидів у загальному обсязі господарської діяльності, не реалізуючі при цьому жодного протизабруднюючого заходу.

Обґрунтований вибір протизабруднюючих заходів на підприємстві з застосуванням та поєднанням різних підходів та рекомендацій — це основа оптимальної природоохоронної діяльності. В майбутньому необхідно буде розробляти більш практичні напрямки реалізації протизабруднюючих заходів, оскільки кінцевий результат природоохоронної діяльності — зменшення до прийняттого рівня забруднення навколишнього середовища, тобто саме практична реалізація теоретичних рекомендацій.

## **ТРАНСФОРМАЦИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ В КОНТЕКСТЕ ГЛОБАЛИЗАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ**

*А.М. Телиженко, д.э.н., проф., Ю.В. Тараненко асп.*

*Сумский государственный университет, г. Сумы*

Процесс трансформации социально-экономических систем, в том числе и Украины, происходит в условиях глобализации. Это объективный процесс, имеющий огромное влияние на развитие стран с переходной экономикой и определяющий направление развития этих стран. Вообще, глобализацию принято характеризовать, прежде всего, как продукт научно-технической революции, а также продукт взаимодействия национальных рынков, движения капиталов, товаров,

услуг и рабочей силы по всему миру. То есть, с одной стороны, происходит слияние экономических процессов в мировом (глобальном) масштабе: формирование единых мировых финансовых и информационных систем, функционирование транснациональных корпораций. С другой стороны, действует противоположная тенденция: при сохранении национальных границ и интересов, национального своеобразия (во многих его проявлениях) в мировой экономике формируются устойчивые обособленные структуры.

Согласно общей теории развития, все то, что ведет к образованию и укреплению обособленных структур, поддерживает разнообразие в мире и усиливает альтернативность в развитии человечества. Сохранение же (или даже упрочение) объективных основ альтернативности общественного развития означает, что последнее нельзя рассматривать в качестве однонаправленного. Перспективы и возможные варианты этого развития – самые разные, в том числе весьма нерадужные, так как все конструируемые ныне модели становления постиндустриального общества всего лишь более или менее вероятные сценарии [1]. Итак, глобализация не является предзаданным одновекторным процессом, она сама вариантна.

Также, формирование структурной целостности мира на данный момент характеризуется усилением роли общецивилизационных принципов развития. При этом никакая из экономических структур не исчезает раньше, чем произойдет развитие новых производительных сил и новых, более совершенных производственных отношений. Они, в свою очередь, не возникнут раньше, чем будут созданы материальные условия для их существования в недрах старого общества.

Увеличение общего числа стран-участниц мирового сообщества, вызванное крахом "реального социализма", несмотря на унифицирующие факторы, обострило проблему адаптации стран, оказавшихся на обочине мирового развития, к требованиям мирового рынка и современного научно-технического прогресса. Ибо научно-технический прогресс, как неопровержимо свидетельствует недавний опыт истории, может в полной мере раскрыть свои созидательные потенции лишь в рыночной среде. Сказывается обострение конкуренции за ресурсы, которые может сегодня выделить человечество на цели развития. Переход к новым формам хозяйственной деятельности, как справедливо констатирует Н.Г. Словесная, у нас в отличие от развивающихся стран, осуществляется на базе уже сформированного разветвленного индустриального

сектора. Его низкая техническая оснащенность, моральная и физическая устарелость используемого оборудования резко повышают уровень давления на природу [2].

Решение всего комплекса острых глобальных проблем и противоречий – необходимое, но не достаточное условие для выживания современной цивилизации, вобравшей потрясающие по своей значимости научно-технические достижения, которые способны радикально улучшить самые основы человеческого бытия. Принимая во внимание исчерпаемость многих природных ресурсов планеты и ограниченные возможности ее экосистемы, решение глобальных проблем предстоит увязать и дополнить переходом к новой модели развития, в основе которой лежит гармонизация отношений человека с природой. Важным становится при нынешнем состоянии науки и техники, сначала замедление и затем, быть может, и приостановка экспотенциального роста экономики, неотвратимо забирающего невозобновляемые природные ресурсы, продолжает набирать силу глобальная тенденция к уменьшению материало- и энергоемкости экономического роста.

## **СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

1. Куликов В. Нынешняя модель глобализации и Россия// Российский экономический журнал. – 2002. - №10. – с.67.
2. Солоницкий А., Эльянов А. Мировое хозяйство: долгожданная консолидация или углубление структурного кризиса// Мировая экономика и международные отношения. – 1994. - №2. – с.75, 79.

## **ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ ФОРМИРОВАНИЯ НАУЧНЫХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ КОРРОЗИОННЫХ ЗАТРАТ**

*Древаль О.Ю., асп.*

Сумский государственный университет, г. Сумы

Экономической оценкой коррозионных затрат занимались только несколько стран. Первым провел исследование в 1949 г. в США Н.Н. Uhlig, который оценил общие коррозионные затраты как сумму затрат на материалы, которые подверглись коррозии, и затраты на противокоррозионную защиту. При чем Н.Н. Uhlig разделил общие коррозионные затраты на: затраты предприятий (прямые) и те затраты, которые несут пользователи, т.е. конечные потребители