

создания в них дополнительных рабочих мест, роста товарооборота, объемов инвестиционной деятельности и прибыли.

Однако позитивное влияние индустрии туризма на развитие экономики возможно только при наличии поддержки со стороны государства, так как туризм не только отражает совокупность взаимосвязанных производств и отраслей национальной экономики, но и является инструментом достижения государственных целей.

УДК 504.03

## **ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ НАЛОГ В СТРАНАХ ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА**

Березун А.С.

Научный руководитель: ст. преподаватель Рожок О.А.  
Белорусский национальный технический университет

Опыт зарубежных стран показывает, что природоохранная политика, основанная на фундаментальном правовом законодательстве, эффективно использует экологическое налогообложение. Экологические налоги в различных формах и степени внедрения существуют во всех странах ЕС.

Согласно подходу Организации экономического сотрудничества и развития, экологические налоги можно определить, как обязательные платежи, взимаемые за экологически опасную продукцию или процессы таким образом, чтобы рыночная цена данной продукции или процесса более точно отражала экологические расходы, при этом приносила доход.

В настоящее время в некоторых странах ЕС происходит переход на реструктуризированный, увеличенный налог за загрязнение окружающей среды.

В таких странах, как Великобритания, Италия, Дания, Финляндия, Нидерланды, Германия, Швеция, Норвегия, существует практика замены части налогов на труд, капитал экологическими налогами. Например, в Дании введены высокие налоги на использование энергии и углеродную нагрузку, это позволяет снизить потребление энергии и стимулирует инвестиции в энергетически эффективные технологии.

Введение экологического налога требует прозрачности, широкой общественной поддержки и грамотного управления этим инструментом, может служить основой для создания целостной экологической политики, объединяющей интересы экономики, экологии и социальной справедливости.

Международный опыт применения экологического налога подтверждает его потенциал в достижении устойчивого развития и сохранении

природных ресурсов для будущих поколений. Благодаря своей налоговой политике, Швеция и Германия сократили выбросы парниковых газов на 27%, Дания – на 22%, Франция – на 15 %. В Великобритании экологические налоги обеспечили ежегодную экономию от сокращения расходов на электроэнергию на сумму 8000-10000 фунтов стерлингов, выбросы двуокиси углерода сократились на 26 тонн.

Введение экологического налога способствует снижению загрязнения окружающей среды и улучшению качества жизни населения, может стимулировать инновации и развитие экологически чистых технологий, что приводит к созданию новых рабочих мест и экономическому росту.

УДК 338.5

## **МЕТОДИКА СТРАТЕГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ЗАТРАТ (SCA)**

Березун А.С.

Научный руководитель: ст. преподаватель Веренич Г.Д.  
Белорусский национальный технический университет

Стратегический анализ затрат (SCA – Strategic Cost Analysis) - новый метод управленческого учёта, который был разработан на основе общей теории управления затратами.

Стратегический анализ затрат – это важнейшая часть управления затратами. Согласно методу SCA, деятельность фирмы трактуется как цепь образования потребительской стоимости, то есть последовательность операций по созданию стоимости изделия. Начальной точкой анализа затрат является определение цепи образования стоимости отрасли, отнесение затрат, доходов и активов к различным ее звеньям.

Каждое звено цепи рассматривается с позиции необходимости в производственном процессе и с позиции потребляемых ресурсов. Затем определяется управляющий фактор – это тот параметр, который характеризует стоимость выполнения конкретной операции.

Идея состоит в лучшем контроле затрат, чем у конкурентов или в реорганизации цепи для получения большей потребительской стоимости. Анализ цепи образования стоимости необходим для определения того ее сегмента, где могут быть снижены затраты либо повышена потребительская стоимость.

Для достижения этой цели следует рассматривать цепь в масштабе не только одной фирмы, но и отрасли, то есть необходимо учитывать процесс образования стоимости от добычи ресурсов до оказания сервисных услуг по ремонту готовой продукции. Отраслевые показатели оказывают сильное