

Е. И. Платоненко,
канд. экон. наук,
ГГАУ (г. Гродно)

А. И. Мороз,
канд. экон. наук,
ГГУ им. Я.Купалы (г. Гродно)
e-mail: yelena.platonenko@mail.ru

ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНОВ С УЧЕТОМ ЗАТРАТ НА ЭКОЛОГИЮ

Общепризнано, что в современных условиях основным фактором, лимитирующим экономический рост, является ограниченность природно-ресурсного потенциала. Более того, именно производственные отношения, основанные на индивидуальной свободе, стимулировали и стали одной из главных причин его истощения. Необходимость обеспечения устойчивого роста предполагает сохранение и воспроизводство природно-ресурсной базы жизнедеятельности общества. С этой позиции целесообразно ограничить индивидуальную свободу в отношении использования ресурсов в соответствии с долгосрочными общественными интересами. Только в таком случае могут быть обеспечены равные возможности для всех людей, настоящего и будущего поколений.

Для оценки устойчивого развития роста экономики регионов нами предлагается использовать интегральный показатель оценки эффективности производственной и финансовой деятельности, эффективности труда с учетом эколого-экономической оценки затрат на экологию.

Министерством статистики Республики Беларусь не приводятся показатели комплексной оценки эффективности использования производственной, хозяйственной, трудовой деятельности и текущих затрат на экологию. В частности, на уровне республики, по областям и г. Минску отражаются отдельные показатели эффективности работы организаций по видам экономической деятельности такие как: рентабельность продаж; рентабельность реализованной продукции, товаров, работ, услуг; рентабельность активов, которые рассчитываются соответственно как соотношение прибыли от реализации товаров, работ, услуг к выручке от реализации; прибыли от реализации к себестоимости реализованной продукции, товаров, работ, услуг; чистой прибыли к функционирующему капиталу.

Для интегральной оценки экономической эффективности экономики необходимо наполнение официальной статистики комплексными показателями оценки эффективности использования производственной, финансовой и трудовой деятельности с учетом экологических затрат, эколого-экономической оценки и экологического ущерба.

Применение предложенной методики позволит проводить интегральную оценку экономической эффективности деятельности всех видов субъектов хозяйствования, занимающихся развитием экономики, включая малый и средний бизнес, что позволяет дать обобщающую оценку эффективности хозяйственной деятельности регионов, области и республики, с учетом текущих затрат на улучшение окружающей среды.

Эколого-экономическая оценка природных ресурсов учитывает не только непосредственный экономический эффект, но и экологические последствия деятельности.

Рассматривая данное положение в контексте эколого-ориентированного роста, можно сказать, что чем выше доля труда (в том числе и овеществленного в капитале) в воспроизведенном продукте, тем, соответственно, меньше участие природного капитала в создании благ, тем больше хозяйственная деятельность соответствует требованиям устойчивости.