

ство", "Здравоохранение" и др. При этом для того, чтобы квалифицировать их как природоохранные, необходима экспертная оценка.

Значительные денежные средства проходят и в скрытой форме (раздел "Дорожное хозяйство", подразделы "Транспорт", "Прикладные научные исследования, научно-технические программы и проекты в области государственных расходов" и др.). В данном случае выделить природоохранную составляющую из сводных элементов расходов также достаточно сложно.

Построение счета природоохранных затрат для сектора общегосударственного управления предполагает наличие исчерпывающей информации о величине и структуре финансовых потоков, формирующих приходную и расходную части бюджетов всех уровней применительно к природоохранной деятельности. В настоящее время Министерством статистики и анализа Республики Беларусь совместно с НИИ статистики ведется интенсивная работа по методологическому обеспечению эколого-статистического учета затрат на охрану окружающей среды, что в итоге позволит наиболее полно выделить экологическую составляющую в структуре ВВП.

Д.И. Жигунов, ассистент
БГЭУ (Минск)

ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА

Концепция устойчивого развития, принятая на Всемирной конференции ООН по окружающей среде и развитию в 1992 г. в Рио-де-Жанейро (Рио-92), определила его как не ущемляющее интересы будущих поколений. Возможны три основных сценария устойчивого развития: снижение объемов производства для уменьшения антропогенной нагрузки на окружающую среду, экономическая стагнация и экономический рост, построенный на новом принципе природопользования — экологическом императиве. Поскольку одним из основных экономических интересов нынешнего поколения (особенно населения, проживающего в развивающихся странах и странах с переходной экономикой) является достижение высокого уровня благосостояния, источником которого является экономический рост, то правильнее было бы говорить об устойчивом экономическом росте (УЭР) как направлении устойчивого развития.

УЭР — это рост объемов национального производства, основанный на принципах устойчивого развития. Для достижения УЭР требуется правильное понимание базового капитала общества, одним из основных элементов которого является природный капитал. Природный капитал — агрегированная категория, под которой понимается вся совокуп-

ность экосистемных запасов, обеспечивающих общество потоком природных ресурсов и экологических благ.

Для достижения устойчивого экономического роста необходимо, чтобы природный капитал общества имел постоянную величину или увеличивался, т.е. экономическое развитие должно отвечать требованиям, сформулированным Г. Дейли:

1. Для возобновимых природных ресурсов темпы потребления не должны превышать темпов регенерации.

2. Для невозобновимых ресурсов темпы потребления не должны превышать темпов их замены на возобновимые ресурсы.

3. Для загрязняющих веществ предельная интенсивность выброса не должна превышать темпов, с которыми эти вещества перерабатываются, поглощаются или теряют вредные для окружающей среды свойства.

Республика Беларусь вошла в XXI в. с открытой и ориентированной на экспорт экономикой. Около 60 % ее ВВП связано с внешними рынками, что определяет зависимость страны от мировых тенденций экономического развития. После распада СССР и связанного с ним экономического кризиса республика смогла к 1996 г. преодолеть спад производства и достигнуть в последующие годы положительной динамики макроэкономических процессов. Уже в 2000 г. был превышен уровень докризисного 1990 г. по производству промышленной продукции (100,7 %), потребительских товаров (110), реальным денежным доходам населения (107 %). Республика Беларусь обладает существенным потенциалом для достижения УЭР, однако сохраняется ряд существенных проблем, которые требуют скорейшего решения:

- переход на природоохранный, ресурсосберегающий, инновационный тип развития экономики;

- формирование эколого-ориентированной экономической системы, развитие ее в пределах хозяйственной емкости экосистем;

- формирование системы рационального природопользования, предполагающей нерасточительное расходование возобновимых и максимально возможное уменьшение потребления невозобновимых ресурсов, расширение использования вторичных ресурсов, безопасную утилизацию отходов;

- развитие международного сотрудничества и социального партнерства в целях сохранения, защиты и восстановления экосистем.

Для достижения УЭР требуется создание научно обоснованной национальной системы учета движения природного капитала и формирование такой рентной политики, которая позволяла бы реинвестировать часть полученных доходов в восстановление природного капитала республики.