



Три кита устойчивого развития

Международные эксперты отмечают, что Беларусь имеет хорошие предпосылки для внедрения принципов земной экономики.

Беларусь поступательно, шаг за шагом, движется в направлении создания условий для устойчивого развития, то есть такого развития, при котором удовлетворение нужд нынешнего поколения происходит без ущемления возможностей будущих поколений. Устойчивое развитие базируется на трех китах: экологическом, экономическом и социальном. В нашей стране разработана и действует первая в СНГ Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития на период до 2020 года (НСУР-2020). Этот документ одобрен постановлением Совета Министров Республики Беларусь и реализуется под эгидой Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды.

“Зеленеющая” экономика

Под термином “зеленая экономика” специалисты подразумевают обеспечение экономического роста и повышение благосостояния людей и стран с одновременным сохранением окружающей среды. Развитие зеленой экономики предполагает запуск новых производств с низким уровнем выбросов, использование инновационных технологий — альтернативных и ресурсосберегающих. Зеленая экономика предлагается как альтернатива существующей традиционной экономической модели, которая ведет к истощению природных ресурсов, загрязнению воды и воздуха, нехватке пресной воды, изменению климата, утрате биологического разнообразия и многим другим негативным последствиям.

— Устойчивое развитие немислимо без “зеленой” составляющей, — подчеркивает первый заместитель министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Виталий Кулик. — Экологизация экономического роста сегодня находится в центре внимания мирового сообщества. В Беларуси также уделяется огромное внимание внедрению “зеленых”

принципов в экономику. Увеличение национального ВВП происходит на фоне постоянного наращивания объемов капиталовложений в охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов. Концепция зеленой экономики рассматривается в качестве важного инструмента обеспечения экологической безопасности.

В Беларуси в основном создана законодательная база для перехода к зеленой экономике. Разработаны и действуют водный, лесной, земельный кодексы, кодекс о недрах, а также законы, охватывающие различные природные сферы — животный и растительный мир, особо охраняемые природные территории и так далее.

Без лишней копоти

Грамотная политика государства в сфере охраны атмосферного воздуха способствовала сокращению выбросов от стационарных и мобильных источников за последние десять лет в 2,6 раза. И хотя периодически в больших промышленных городах до сих пор фиксируются повышенные концентрации загрязняющих веществ, количество выбросов от предприятий сильно сократилось. Намечились тенденции к снижению выбросов от мобильных источников, и это при стремительном росте автопарка страны. Количество легковых автомобилей у населения за два десятилетия увеличилось в 4,3 раза, тем не менее в 2010 году ими выброшено в 2,4 раза меньше выхлопных газов, чем в 1990-м. Этого удалось достичь благодаря обновлению автопарка, увеличению объемов использования более чистого топлива.

Являясь стороной Рамочной конвенции об изменении климата, Беларусь существенно сократила выбросы парниковых газов. Если в 1990 году объем выбросов достигал почти 140 млн т CO₂, то в 2010-м — около 80 миллионов. Таких результатов удалось добиться за счет энергосбережения, изменения структуры

топлива, введение платежей за выбросы основных парниковых газов.

Водный баланс

Одним из ключевых моментов на пути к зеленой экономике является доступ населения к безопасной питьевой воде. По статистике ООН около 110 млн европейцев — 15 процентов населения региона — не имеют доступа к чистой воде.

Беларусь обладает большими запасами водных ресурсов, которые полностью удовлетворяют потребности национальной экономики и населения. В результате устойчивого использования водных ресурсов сократился объем забора воды из природных объектов более чем на 46 процентов в сравнении с 1990 годом. За последние десять лет в два раза уменьшилась водоемкость производимой продукции. На хозяйственно-питьевые нужды теперь тоже идет воды гораздо меньше — до 143 л в сутки, что соизмеримо с европейскими стандартами.

В Беларуси ведется целенаправленная работа по улучшению качества воды, прежде всего в сельской местности: система центрального водоснабжения приходит на смену колодцам, строятся станции обезжелезивания воды.

Акцент на энергетику

Основные задачи, которые стоят в секторе энергетики, заключаются в повышении энергоэффективности и энергетической безопасности, а также достижении долгосрочных целей по сокращению выбросов парниковых газов.

Темпы развития энергетики должны быть повышены путем сокращения энергоемкости и снижения выбросов углерода. “Озеленение” энергетики в основном предусматривает переход на альтернативные источники энергии, использование экологически чистого топлива.

В Беларуси одним из приоритетов развития энергетической отрасли является ввод высокоэффективных мощностей с минимальными затратами топлива на выработку электроэнергии. Кроме того, наша страна стремится переориентировать энергетическую отрасль на местные виды топлива, поощряется развитие альтернативной энергетики. Правда, пока

доля электроэнергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, составляет менее одного процента.

Ольга АСТАПОВИЧ

Источник: Родная природа.-2012.-№ 6.-С.4-5.