

РАЗВИТИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО УЧЕТА НА БЕЛОРУССКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ КАК ИНСТРУМЕНТ СТАБИЛИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ

А. В. Грибанова

*Гомельский государственный технический университет
имени П. О. Сухого, Беларусь*

Научный руководитель Н. К. Ландова

Современная экономика не может обойтись без экологического механизма. Содержательной сущностью экологической экономики является сама природа, а в ней – эффективное использование природноресурсного потенциала и возобновление так называемого качества окружающей среды [5]. Природопользование объективно является начальным условием развертывания того или иного вида хозяйственной деятельности и важнейшим критерием ее конечной эффективности.

Экологический учет на микроуровне рассматривается как сегментарная область бухгалтерского учета, представляющая собой научно обоснованную систему сплошного и непрерывного наблюдения, оценки, систематизации и обобщения информации об экономико-экологических процессах, возникающих в результате деятельности хозяйственного субъекта [2].

Показатели учета экологического фактора выступают в роли важного, полезного инструмента, позволяющего оценивать степень воздействия на природную среду в результате хозяйственной деятельности человека [7]. Однако речь не идет о введении принципиально новой системы статистического учета социально-экономического развития. С точки зрения устойчивого развития в этой системе недостаточно учитывается экологический фактор. В направлении усиления учета экологического фактора эту систему и надо доработать. Все показатели социально-экономического развития страны должны быть сориентированы на обеспечение экологического равновесия [1].

Анализируя современное состояние экологического управленческого учета в Республике Беларусь, необходимо отметить, что для белорусских предприятий характерна лишь самая начальная стадия первоначального накопления капитала, а также ориентация на получение прибыли без учета экологических требований. Однако и в этом случае действует ряд факторов, способствующих экологизации производства, связанных со средозащитными ограничениями и с давлением потребителей, предпочитающих экологически более чистую продукцию [3]. Следовательно, успешная деятельность предприятия во многом зависит от соблюдения средозащитных параметров, что существенно актуализирует необходимость использования адекватных управленческих инструментов, составной частью которых и выступает экологический управленческий учет [5].

В настоящее время традиционные инструменты экономического анализа не позволяют руководителям достоверно определять с их помощью, насколько эффективны проводимые экологические стратегии и как экономическая политика влияет на состояние окружающей среды [1].

Из-за неэффективности экологической стратегии по итогам 2012 г. белорусские предприятия стали загрязнять атмосферу на 16 % сильнее.

В 2012 г. объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников увеличился на 16,7 % по сравнению с 2011 г. и составил 433,2 тыс. т. Статистика связывает это с увеличением объемов нефтепереработки, выпуска продукции химического производства, увеличением доли использования мазута в качестве котельно-печного топлива, а также проведением инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в сельскохозяйственных организациях. Однако 16,7 % – это средняя цифра. Самый большой «прирост» подобных выбросов в сравнении с предыдущим годом зарегистрирован в Минской области – 33,3 %. В Брестской области – 28,2 %, Витебской – 19,8 %, Гомельской – 11,7 %, Гродненской – 10,2 %, Могилевской – 8,2 %, городе Минске – 3,2 % [4].

Наибольший удельный вес выбросов загрязняющих веществ от стационарных источников в общем объеме выбросов по республике по-прежнему приходится на организации Витебской области – 26 % (110 тыс. т), наименьший – на организации Брестской области – 8 % и города Минска – 6 % (соответственно 35 тыс. т и 27 тыс. т). Организации Гомельской области в общем объеме выбросов занимают 22 % (95 тыс. т), Минской – 16 % (69 тыс. т), Гродненской и Могилевской областей – по 11 % [6].

В заключение стоит отметить, что экологический учет – это система, которая может использоваться для выявления, организации, регулирования и представления данных и информации о состоянии окружающей среды в натуральных и стоимостных показателях. За последние 10 лет предоставление экологических отчетов начало превращаться в повседневную практику, и на сегодняшний день значительное число ведущих мировых корпораций публикуют свои экологические отчеты в том или ином виде.

Литература

1. Васильчук, О. И. Экологический учет : учеб. пособие / О. И. Васильчук. – Тольятти, 2001.
2. Волков, Н. Г. Применение принципа временной определенности в учетной практике / Н. Г. Волков // Бухгалт. учет. – 2000.
3. Папенков, К. В. Экономические проблемы природопользования / К. В. Папенков // Вестн. Моск. ун-та. – Сер. 6. – Экономика. – 2001. – № 5. –
4. Режим доступа: <http://belstat.gov.by/>. – Дата доступа: 10.03.2013.
5. Режим доступа: <http://bibliofond.ru/>. – Дата доступа: 10.03.2013.
6. Режим доступа: <http://www.ecolog.by/>. – Дата доступа: 10.03.2013.
7. Режим доступа: <http://www.refsr.com/>. – Дата доступа: 10.03.2013.