

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ЕЕ РОЛЬ В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Е. В. Стрижак

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

Научный руководитель Н. К. Ландова

Жесткая необходимость принятия неотложных мер по повышению экологической безопасности и охраны окружающей среды дает стимул к использованию для этих целей процедур сертификации, хорошо зарекомендовавших себя в работе по улучшению качества продукции. Но наличие сертификатов соответствия, гарантирующих качество продукции и услуг, уже не удовлетворяет общество, так как необходимо гарантировать безопасность не только человека, но и окружающей природной среды. Об этом свидетельствует и анализ зарубежного опыта, который показывает, что экологическая сертификация развивается не только как сертификация продукции по соответствующим параметрам, но и как сертификация других объектов, связанных с воздействием на окружающую среду и рациональным природопользованием.

Экологическая сертификация – деятельность по подтверждению соответствия объекта сертификации природоохранным требованиям, установленным действующим законодательством страны и другими нормативными документами (согласно Декларации Конференции ООН по окружающей среде и устойчивому развитию (UNCED-92)); или согласно закону Республики Беларусь «Об охране окружающей среды», экологической сертификацией является деятельность по подтверждению соответствия, осуществляемая органом по сертификации, аккредитованным в Системе аккредитации Республики Беларусь, объектов оценки соответствия требованиям нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов, в области охраны окружающей среды.

Перечень сертифицированных видов услуг в области охраны окружающей среды:

- инвентаризация выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух;
- разработка проекта нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ;
- разработка нормативов допустимого сброса загрязняющих веществ;

– инвентаризация отходов производства, разработка нормативов образования отходов и инструкции по обращению с отходами производства;

– обследование земель (почв);

– наладка, испытания, проверка эффективности ГОУ.

Экологическая сертификация является одним из важных элементов государственной политики и направлена на защиту интересов государства, общества и его граждан в экологической сфере. Основными целями такой сертификации являются: обеспечение экологически безопасного осуществления хозяйственной и иной деятельности, подтверждение соответствия требованиям законодательства, а также содействие и повышение конкурентоспособности отечественной продукции.

Многие организации рассматривают получение экологического сертификата соответствия как конкурентное преимущество в условиях глобализации рынков, повышение инвестиционной привлекательности, снижение внутренних издержек, улучшение качества продукции, снижение уровня аварийности. В первую очередь это необходимо для экспортоориентированных предприятий в связи с тем, что Европейским союзом декларировано, что он намерен допускать на рынок стран – членов ЕС только компании, сертифицированные на соответствие международному стандарту ИСО серии 14001.

В целях бухгалтерского учета затраты на сертификацию собственной продукции организациями относятся в полном объеме к расходам по обычным видам деятельности – независимо от вида сертификации – обязательной или добровольной [2].

В связи с выдачей сертификата соответствия на продукцию на определенный срок, расходы на сертификацию сначала относятся на счет 97 «Расходы будущих периодов», а затем в течение срока действия сертификата ежемесячно списываются на себестоимость. Эти операции отражаются проводками:

Таблица 1

Учет затрат на сертификацию собственной продукции организации

Наименование операции	Дебет	Кредит
Перечислена сумма аванса организации, проводящей сертификацию	60 «Авансы»	51
Учтены в составе расходов будущих периодов расходы на получение сертификата соответствия	97	60
Учтен НДС по расходам на сертификацию	18	60
Зачтена сумма ранее перечисленного аванса на проведение работ по сертификации продукции	60	60 «Авансы»
Принята к вычету сумма НДС	68	18
Списана себестоимость образцов готовой продукции, переданных для проведения сертификации	97	43
Отнесены на затраты производства расходы на сертификацию в части, приходящейся на текущий месяц	20	97

При прекращении выпуска продукции до момента окончания срока действия на нее сертификата соответствия несписанную сумму расходов относят на счет 91 «Прочие доходы и расходы». При этом следует иметь в виду, что сумма НДС, при-

ходящаяся на несписанную часть расходов и принятая ранее к вычету должна быть восстановлена [2].

Таблица 2

Учет затрат на сертификацию собственной продукции организации

Наименование операции	Дебет	Кредит
Списана часть расходов на сертификацию, приходящаяся на часть продукции, выпуск которой прекращен ранее окончания срока действия сертификата соответствия	91-2	97
Восстановлена сумма НДС, приходящаяся на несписанные расходы на сертификацию	91-2	18

При проведении экологической сертификации обеспечивается конфиденциальность информации, составляющей государственную и коммерческую тайну, за исключением тех случаев, когда продукция или производство представляет опасность для жизни и здоровья граждан и окружающей среды. Кроме того, необходимо подчеркнуть, что создание и внедрение систем экологического управления субъектов хозяйствования и их сертификация будут способствовать эффективной реализации Национальной стратегии устойчивого развития, активному привлечению белорусских предприятий к использованию современных экологически ориентированных методов управления, что является одним из важнейших практических шагов для поэтапного вступления нашей страны в Европейский союз.

Анализ внедрения международного стандарта ISO 14001 на предприятиях и организациях Западной и Центральной Европы показывает, что это становится обычным делом и уже не расценивается в западной практике выдающимся явлением, как это было еще недавно. Более того, сегодня приобретает популярность суждение, согласно которому не используют стандарт ISO 14001 только те предприятия или организации, которым внедрение его не под силу. Таким образом, если раньше применение данного стандарта служило для предприятия мощной рекламой, то сейчас неприменение стандарта уже является для него антирекламой. Следовательно, системы управления окружающей средой, основанные на стандарте ISO 14001, соответствуют тому минимально необходимому уровню требований, который обязателен для предприятий, пытающихся выйти на мировой рынок.

Предприятия Республики Беларусь проводят активную политику по внедрению систем управления окружающей средой и экологической сертификацией, подтверждают ее высокий уровень. Лидерами являются ЗАО «Атлант», ОАО «Минский подшипниковый завод», ПО «Беларуськалий», ОАО «Ковры Бреста», РУП «Минск Кристалл», РУП «Белорусский металлургический завод», ОАО «Мозырьский нефтеперерабатывающий завод», ОАО «Горизонт».

При создании и внедрении системы наиболее важным вопросом стоит проведение предварительного экологического анализа, т. е. оценка возможностей предприятия соблюдать действующее природоохранное законодательство и осуществлять жесткий производственный контроль по основным важным экологическим аспектам его деятельности. В Республике аккредитованы консалтинговые организации, способные провести эти работы на высоком профессиональном уровне и обеспечить предприятие соответствующей информацией. Проведение предварительного экологического анализа позволит в короткие сроки определить основные проблемы предприятия в области соблюдения природоохранного законодательства и выработать

общую стратегию построения системы управления окружающей средой. На каждом предприятии, как правило, разрабатывается своя методика с учетом специфики производства.

На основе определения значимости экологических аспектов предприятие может определить экологическую политику, целевые и плановые экологические показатели и разработать реальную программу управления окружающей средой.

Создание системы управления окружающей средой и ее сертификация позволит предприятию не только обеспечить соблюдение природоохранного законодательства, но и способствовать улучшению окружающей среды и предотвращать ее загрязнение. Все это положительно скажется на повышении конкурентоспособности продукции и имиджа предприятия, возможностей по получению кредитов, инвестиций и заключению долгосрочных договоров, повышению культуры производства и подготовке персонала.

Таким образом, получение экологического сертификата в условиях глобализации рынков дает странам конкурентное преимущество перед другими странами, способствует эффективной реализации Национальной стратегии устойчивого развития, активному привлечению белорусских предприятий к использованию современных экологически ориентированных методов управления; и в итоге является одним из важнейших практических шагов для поэтапного вступления нашей страны в Европейский союз.

Литература

99. Коваленко, П. Сертификация – путь к народной любви / П. Коваленко // Налоговый вестн. – 2002. – № 18. – С. 24–31.
100. Сертификация, бухгалтерский учет и налогообложение / И. Н. Гладкова. – Москва : Новое изд., 2005. – 98 с.