

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ УЧЕТ: СУЩНОСТЬ И КЛАССИФИКАЦИЯ ЗАТРАТ

С.С. Володкевич, 2 курс

Научный руководитель – И.П. Якубова, к.э.н., доцент

Полесский государственный университет

Для достижения эффективных результатов функционирования хозяйствующего субъекта и устойчивого развития организации должны быть соблюдены условия защиты и охраны, а также снижение воздействия сил человека на природу. Важную роль для реализации поставленных задач выступают организационные и правовые мероприятия по рациональному природопользованию природных ресурсов, учет затрат на охрану окружающей среды. Для этого осуществляется разработка принципов, а также теоретические и практические способы ведения экологического учета для осуществления оптимальных решений в финансово-управленческой сфере.

В настоящее время в стране существуют различные законы, нормативные правовые акты и программы для решения и регулирования экологических проблем. Основным из них является закон Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» от 26 ноября 1992 г. № 1982-ХІІ (с изм. от 16.12.2019), который устанавливает правовые основы охраны окружающей среды, природопользо-

вания, сохранения и восстановления биологического разнообразия, природных ресурсов и объектов и направлен на обеспечение конституционных прав граждан на благоприятную для жизни и здоровья окружающую среду [8].

В Республике Беларусь экологический учет является развивающимся направлением в сфере бухгалтерского учета, целью которого является обеспечение информацией о результатах деятельности экономического субъекта, а также построение и совершенствование рекомендаций по улучшению деятельности организаций.

В настоящее время в различных литературных источниках существуют следующие подходы к определению сущности понятия «экологический учет» (таблица 1).

Исходя из вышеперечисленных определений можно сказать, что сложилось устойчивое и максимально конкретизированное понятие сущности экологического учета, который показывает связь между окружающей средой и результатами деятельности экономических субъектов хозяйствования.

Важным критерием экологического учета, который характеризует эффективность всех процессов природоохранной деятельности организации являются экологические затраты.

Таблица 1. – Сущность понятия «экологический учет» различных авторов

Автор	Определение
Оборотова М. С.	Экологический учет – процесс сбора, регистрации, обобщения и отражения информации средозащитных издержках, природных активах и результатах деятельности хозяйствующих субъектов с целью определения их влияния на окружающую среду. [1, с. 143-147]
Толстой Л. Н.	Экологический учет – система анализа и контроля за полнотой и эффективностью природоохранной деятельности на предприятии, а также за различными формами воздействия предприятия на окружающую природную среду. [2, с. 34-68]
Губайдуллин И. Н.	Экологический учет – концепция, используемая для выявления, организации, регулирования и представления данных о состоянии окружающей среды в натуральных и стоимостных показателях [3]

Подходы к определению термина «экологические затраты» рассмотрены в таблице 2.

Таблица 2 – Сущность понятия «экологические затраты»

Автор	Определение
1. Т. А. Демина	Экологические затраты – природоохранные затраты, которые представляют собой совокупность всех видов ресурсов, необходимых для осуществления природоохранной деятельности. [1, с. 86]
2. Е.Л. Попова, Е.В. Морозова	Экологические затраты – материальные, трудовые и финансовые затраты предприятия, связанные с природоохранными мероприятиями, осуществляемые перед началом или в течение производственного процесса. [6, с. 1-2]
3. Е.Г Гусаковская	Экологически затраты – природоохранные затраты, представляющие собой выраженную в стоимостной форме совокупность всех видов ресурсов, предназначенные для осуществления природоохранной деятельности. [7, с. 22-26]

В настоящее время существует множество квалификационных признаков экологических затрат. Экономист З. С. Туякова предложила собственную группировку и выделила следующие признаки экологических затрат (таблица 3). [4]

Таблица 3 – Классификация экономических затрат

Квалификационные признаки	Группы экологических затрат
1	2
1. По видам (статьям) затрат	- сырье и материалы, используемые в природоохранных целях; - расходы на содержание и эксплуатацию объектов природоохранного назначения; - расходы на экологическое образование кадров; - расходы на приобретение и установку очистных сооружений, фильтров, оборудования для сбора, переработки, ликвидации отходов; - на разведывательно-подготовительные работы; - услуги сторонних организаций (экологическая сертификация и экспертиза); - налоги и платежи за загрязнение окружающей среды, пользование природными ресурсами, воспроизводство и охрану природных ресурсов; - расходы на восстановительные работы (озеленение территорий, восстановление земельного фонда, водных объектов).
2. По способу капитализации	- текущие; - капитализируемые.
3. По источникам покрытия	- относимые на себестоимость, на прочие расходы; - за счет прибыли предприятия.
4. По времени осуществления	- текущие; - единовременные.
5. По видам проводимых мероприятий	- предупредительные; - упреждающие; - компенсационные.
6. По связи с процессом производства	- предпроизводственные; - постпроизводственные.

Проанализировав квалификацию можно сделать вывод, что каждая группа затрат позволяет осуществлять бухгалтерский учет экологических затрат, определять показатели и осуществлять контроль за экономической деятельностью предприятия и его отдельных подразделений, а также на ее основе будут приниматься управленческие решения вследствие которых будут проводиться мероприятия по увеличению эффективности природоохранной деятельности организации.

Таким образом, современная экономика не может обойтись без экологического учета, так как он является неотъемлемой частью учетной системы бухгалтерского, оперативного, статистического учета, который позволяет оценить степень влияния экономических субъектов на окружающую среду с помощью предоставления данных в натуральных и стоимостных показателях.

Список использованных источников

1. Оборотова М. С. Основные направления развития экологического учета в Республике Беларусь / М. С. Оборотова Студенческая научная зима в Бресте-2008 // С. 143-147.
2. Толстой Л. Н. Экологический учет на предприятиях промышленности строительных материалов» / Автореферат диссертации на соискание учетной степени кандидата экономических наук // Львов, 2005. С. 34-68.
3. Губайдуллина И. Н., Ишмеева А. С. Экологический учет как фактор экономической безопасности хозяйствующего субъекта / И. Н. Губайдуллина, А. С. Ишмеева // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 1-1
4. Туякова, З.С. Классификация экологических затрат в современном бухгалтерском учете [Текст] / З.С. Туякова, А.А. Черткова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2009. – № 8. – С. 111-116
5. Демина Т. А. Учет и анализ затрат предприятий на природоохранную деятельность. – М.: Финансы и статистика, 1990 С. 122
6. Попова Е. Л., Морозова Е. В. Учет затрат на охрану окружающей среды / Сыктывкарский Лесной Институт Сыктывкар, Россия, 2012. – С. 7
7. Гусаковская Е.Г. Учет расходов на природоохранную деятельность / Е.Г. Гусаковская // Бухгалтерский учет. – 2004. – №22.

8. Национальный правовой Интернет-портал РБ [электронный ресурс] / Режим доступа <http://www.pravo.by> – Дата доступа: 16.03.2022.