

Выбор правильного направления налогового планирования, в целях снижения тяжести налогового бремени и налоговой нагрузки являются главными приоритетными путями оптимизации налоговых платежей.

Как показывают итоги исследования, проводимая налоговая политика должна предусмотреть ослабление налоговой нагрузки для предприятий производственной сферы и изменением системы налогового контроля и сбора.

Так налоговая реформа в стране для начала должна прижиться постепенно, поэтапно, то есть пройти пути пилотного режима.

Список использованной литературы:

1. <https://www.stat.kg/>
2. Шакирова К.К., Мусуралиева М.М. Современное состояние поступлений налога на добавленную стоимость в государственный бюджет Кыргызской Республики и ее оценка // Актуальные вопросы образования и науки. 2022. № 2 (74).
3. Шакирова К.К. «Налоговые поступления КР и ее оценка» // Актуальные проблемы социально-гуманитарного и научно-технического знания. 2023. №4 (35)

УДК 657.1

DOI 10.33514/1694-7851-2023-4-106-110

Незаметдинова Э.В., Аристова А.И.

Илим изилдөө университети М. Рыскулбеков атындагы Кыргыз экономикалык университети, студент,
Илим изилдөө университети М. Рыскулбеков атындагы Кыргыз экономикалык университети, э.и.к.

Незаметдинова Э.В., Аристова А.И.

НИУ Кыргызский экономический университет имени М.Рыскулбекова, студент,
НИУ Кыргызский экономический университет имени М.Рыскулбекова, к.э.н.

Nezametdinova E.V., Aristova A. I.

Scientific Research University Kyrgyz Economic University named after B.
M.Ryskulbekova, Student,
Scientific Research University Kyrgyz Economic University named after M.Ryskulbekova,
Candidate of Economic Sciences, Associate Professor

ЭКОЛОГИЯЛЫК ЭСЕП ЖАНА АУДИТТИН ЗАМАНБАП АСПЕКТИЛЕРИ СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО УЧЕТА И АУДИТА MODERN ASPECTS OF ENVIRONMENTAL ACCOUNTING AND AUDITING

Аннотация: Азыркы дүйнөдө экологиялык эсеп жана экологиялык аудит новатордук жана жигердүү иш чөйрөсү болуп саналат, максаты жаратылышты коргоо мыйзамдарынын талаптарына чарба жүргүзүүчү субъекттердин иш-аракеттеринин ылайык объективдүү баа берүү болуп саналат. Экологиялык эсепке алуу жана экологиялык аудит-экономикалык иш-чаралардын комплекси болуп саналат.

Аннотация: Экологический учет и экологический аудит в современном мире является новаторской и активно развивающейся сферой деятельности, целью проведения которой является объективная оценка соответствия деятельности субъектов хозяйствования требованиям природоохранного законодательства.

Abstract: Environmental accounting and environmental audit in the modern world is an innovative and actively developing field of activity, the purpose of which is an objective assessment of the compliance of business entities with the requirements of environmental legislation.

Негизги сөздөр: экологиялык эсеп, экологиялык аудит, көзөмөл, бухгалтердик эсеп, башкаруу эсеби, отчеттуулук, айлана чөйрө.

Ключевые слова: экологический учет, экологический аудит, контроль, бухгалтерский учет, управленческий учет, отчетность, окружающая среда.

Key words: environmental accounting, environmental audit, control, accounting, management accounting, reporting, environment.

Глобальные экологические проблемы, такие как изменение климата, потеря биологического разнообразия, опустынивание, повышение экологического ущерба от стихийных бедствий и техногенных катастроф, загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, затрагивают интересы не только граждан отдельных государств, но и всего человечества. Эти проблемы имеют глобальный масштаб и требуют совместных усилий всех стран и народов для их решения.

Говоря об экологической ситуации в Кыргызстане, все выглядит безотрадно. Столица несколько лет подряд лидирует в рейтингах с самым грязным воздухом, а более того, утопает в мусоре от производственной деятельности. Вода также подвержена загрязнению, особенно в регионах, где расположены промышленные предприятия и недостаточная инфраструктура для обработки сточных вод. Неконтролируемый сброс промышленных отходов и химических веществ в реки и озера приводит к загрязнению водоемов и ухудшению их качества, что негативно сказывается на экосистемах и живых организмах. Для максимального ограничения негативных эффектов экологических проблем в Кыргызстане необходимо развивать формальные независимые институты внегосударственного учета и контроля, такие как экологический учет и аудит. Целью проведения экологического учета и аудита является объективная оценка соответствия деятельности экономических субъектов требованиям природоохранного законодательства.

На сегодняшний день в Кыргызстане остро стоит вопрос разработки методов развития общественного хозяйства, учитывающее природно-экологическое равновесие с минимальными воздействиями вредных выбросов на окружающую среду. Для этого требуется принять меры по экологизации оценки выбросов углекислого газа в атмосферу, учета сертификатов сокращения выбросов и других инструментов, которые помогут контролировать и снизить негативное воздействие на окружающую среду.

Кроме того, существует необходимость систематизации отражения экологических аспектов в бухгалтерском учете и финансовой отчетности. А для этого требуется разработать учетную терминологию, методику экологизации учета и требования к раскрытию экологической информации в отчетности.

В рамках бухгалтерского учета экологические аспекты должны быть учтены систематически и в соответствии с учетными принципами. Важно разработать методику, которая позволит предприятиям оценивать и контролировать экологические показатели

своей деятельности. Это включает оценку выбросов и загрязнений, учет энергопотребления и использования ресурсов. Кроме того, необходимо разработать требования к раскрытию экологической информации в бухгалтерской отчетности, что позволит заинтересованным сторонам получать информацию о воздействии предприятий на окружающую среду и их устойчивом развитии. Раскрытие экологической информации может включать данные о выбросах, энергоэффективности, использовании альтернативных источников энергии и других экологических показателях.

Комплексное внедрение экологических аспектов в бухгалтерский учет и отчетность позволит предприятиям управлять своей экологической ответственностью и принимать решения, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду. Это также способствует прозрачности и повысит уровень доверия со стороны заинтересованных сторон, таких как инвесторы, потребители и общество в целом.

Основной инструмент, способствующий решению этой проблемы на уровне хозяйствующего субъекта, является экологический учет.

Многие ученые-практики разошлись во мнении о сущности экологического учета, позволяющего сформулировать адекватное определение. К примеру, Е.В. Ильичева, в своей работе отмечает, что экологический учет является самостоятельным направлением бухгалтерского учета, объектами которого являются все операции природоохранной деятельности организации [4].

А.И. Бородин же считает, что экологический учет - часть управленческого учета, поскольку носит в себе процессы идентификации, измерения и коммуникации экологической информации, которые позволили бы пользователям принимать на ее основе соответствующие управленческие решения [1].

Но хотелось бы подчеркнуть, что данный учет имеет обширный характер, поскольку отражает не только расходы, связанные с экологией, но и показывает влияние хозяйствующего субъекта на природную среду, что характерно для самостоятельной системы. Исходя из этого, следует, экологический учет - это отдельная подсистема бухгалтерского учета, которая ведет учет экологических затрат, активов, фондов, резервов и обязательств, а также ведет факторный контроль за неблагоприятным воздействием на окружающую среду.

Важным положением, формирующим представление об экологическом учете, является определение его объектов. В контексте экологического учета объектами могут являться:

1. Ресурсы и материалы - включают использование и расходование природных ресурсов, таких как вода, энергия, топливо, сырье и другие материалы. Учет использования этих ресурсов позволяет контролировать и оптимизировать их расход.

2. Выбросы - объектами учета являются выбросы и загрязнения, которые предприятия создают в процессе своей деятельности. Это может быть выброс вредных веществ в атмосферу, сброс отходов в водные источники или накопление отходов на земле.

3. Энергоэффективность - учет энергоэффективности позволяет оценить энергопотребление предприятия и определить возможности снижения энергетических затрат. Объектами учета могут быть энергозатраты на производство, освещение, отопление и другие энергосистемы.

4. Очистка и обработка отходов - предприятия также должны учитывать расходы на обработку отходов и сточных вод. Учет данных расходов позволяет контролировать

эффективность системы очистки и принимать меры для снижения негативного воздействия на окружающую среду.

Определение и классификация указанных объектов экологического учета является важным шагом, чтобы предприятия могли полноценно оценить и контролировать свое экологическое воздействие. Это помогает сформировать систему учета и отчетности, которая учитывает все ключевые аспекты взаимодействия предприятий со средой.

Исходя из выше перечисленного, в составлении финансовой отчетности немаловажной составляющей будет являться экологическая информация. Однако в Кыргызстане отсутствуют нормативные акты, которые бы предъявляли требования к отражению в отчетности обязательств и затрат, связанных с экологической безопасностью.

Развитие в нашей стране нового экономического порядка связано с внедрением новых эколого-экономических понятий, таких как экологический учет и аудит, а также пересмотр сущности и значения старых экономических инструментов в государственной политике.

Главным приоритетным направлением развития Кыргызской Республики является, в настоящее время, переход к экологически безопасному и устойчивому развитию. Отечественные предприятия обычно не проводят аудит экологической эффективности инвестиций, помимо этого, отсутствуют даже его методологические основы. Однако, в это же время, в странах Запада уже наработан теоретический и практический опыт применения экологического аудита, а Кыргызская Республика только начинает внедрять некоторые его механизмы.

Практика показывает, что при внедрении этого процесса, возникают трудности, поскольку отсутствует нормативно-правовая база, имеется недостаток методики и отсутствует практика проведения аудита, наблюдается острый дефицит информации, литературы и исследований по этим вопросам. Но государство заинтересовано в развитии экологического аудита и создании соответствующей правовой и нормативной базы для его функционирования.

Экологический аудит должен стоять наравне с экологической экспертизой и экологической инспекцией. Главным же преимуществом экологического аудита является тот факт, что экологический аудит позволяет усилить управление охраной окружающей среды без лишних финансовых трат.

Сегодня, экологический аудит является составной частью экологического контроля, который может применяться по собственному желанию и быть дополнительным инструментом подготовки хозяйствующего субъекта к другим процессам, например, к получению лицензии, прохождению государственной экологической экспертизы, а также подготовки к разнообразным проверкам.

В последние годы в США, в Европе и других странах все больше компаний обязали представлять экологические отчеты в рамках реализации природоохранных законов и нормативных актов. В результате, экологический учет становится важной областью бухгалтерского учета, и его внедрение осуществляется довольно оперативно. Ранее учет не рассматривался как инструмент управления природоохранной деятельностью, и несмотря на заметный рост расходов, связанных с охраной окружающей среды, эти затраты не отображались в финансовой отчетности западных предприятий.

Однако сейчас осознается, что влияние предприятий на окружающую среду и социальные аспекты становятся все более важными для обеспечения устойчивого развития и долгосрочного успеха компаний. В связи с этим, многие компании стали включать

экологическую информацию в свои финансовые отчеты. Например, Агентство США по охране окружающей среды выявило 27 000 мест захоронения отходов, требующих очистки на сумму около 1 миллиарда долларов. Однако, удивительно то, что большинство предприятий, ответственных за эти места, не включили указанную сумму в свои финансовые отчеты. Это связано с тем, что многие компании не хотят признавать масштабы загрязнения окружающей среды и стоимость его очистки, так как это может негативно сказаться на стоимости их акций [5].

Такое отсутствие учета в финансовой отчетности вызывает серьезные вопросы прозрачности и достоверности информации, предоставляемой компаниями. Отсутствие отображения таких значительных расходов на природоохранную деятельность может исказить восприятие финансового положения компании и ее реальной стоимости.

В итоге, все более осознается, что учет и отчетность в области окружающей среды являются важными инструментами для достижения устойчивого развития и ответственного ведения бизнеса.

Стоит отметить, что внедрение экологического учета поспособствует не только устойчивому развитию экономики, но и будет необходима для долгосрочной конкурентоспособности предприятия. Поскольку руководители предприятий стремятся увеличить финансирование с западных рынков капитала, они должны понимать, что информация по экологическим обязательствам является важной для доверия инвесторов.

Для Кыргызстана внедрение экологического учета является критически важной составляющей бухгалтерской системы. Это необходимо не только для соблюдения международных экологических стандартов, но и для смягчения потенциальных катастрофических экологических проблем, которые могут повлиять на наше государство и его граждан. Для начала, государству необходимо пересмотреть законодательство и внести изменения, которые бы регламентировали экологический учет, как необходимую часть бухгалтерской отчетности. Это создаст базу для мониторинга воздействия предприятий на окружающую среду. Эффективный контроль и мониторинг, таким образом, помогут улучшить экологическую ситуацию в Кыргызстане и создать более устойчивое будущее для страны и ее граждан.

Список использованной литературы:

1. Бородин А.И. Система экологического бухгалтерского учета // Вестник Ставропольского государственного университета. - 2005. - №41. - С. 123-132.
2. Гоголева Т.Н., Бахтурина Ю.И. Экологический учет в системе видов учета // Международный бухгалтерский учет. - 2016. - С. 52-66.
3. Грачкова Ю.Л. Экологическая безопасность и роль права в решении экологических проблем в Российской Федерации // Вестник Университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА). - 2022. - С. 166-178.
4. Ильичева Е.В. «Экологический учет в условиях реализации политики экологической сбалансированности»: дис. д-р экон. наук: 08.00.12. - Орлов, 2010. - 290 с.
5. Мекебай Е.Н. Проблемы развития экологического учета и отчетности в Республики Казахстан // Международный студенческий научный вестник. – 2015. – № 5-5.