

управління ризиками, організаційний та технологічний аудит. Наявність служби внутрішнього аудиту являється нормою для більшості великих міжнародних компаній, а отже організація служб внутрішнього аудиту на авіаційних підприємствах сприятиме підвищенню довіри до українських підприємств.

Список використаних джерел: 1. Петрицька О. С. Організація внутрішнього аудиту на підприємствах. *Приазовський економічний вісник*. 2019. Вип. 5(16). С. 356-359. URL: http://rev.kpi.zp.ua/journals/2019/5_16_uk/63.pdf. 2. Олійник Є. В. Переваги внутрішнього аудиту страхових компаній. URL: <http://dspace.pdaa.edu.ua:8080/bitstream/123456789/2>. 3. Афанас'єва І. І. Гармонізація національного аудиту в контексті інтеграційних процесів. *Збірник праць ДУІТ, Серія «Економіка і управління»*. 2018. Вип. 41(1). С. 104-112. URL: <http://old.duit.edu.ua/wp-content/uploads/2019/02/pdf-11.pdf>. 4. Скаско О. І. Завдання, методи внутрішнього аудиту діяльності суб'єктів господарювання на сучасному етапі. URL: [http://ird.gov.ua/sep/sep20162\(118\)/sep20162\(118\)_141_SkaskoO.pdf](http://ird.gov.ua/sep/sep20162(118)/sep20162(118)_141_SkaskoO.pdf).

УДК 657.6:574

А. Д. Ключин, магістрант

Н. М. Коробова, ст. преподаватель кафедры финансов и контроля в сельском хозяйстве УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия», г. Горки, Республика Беларусь

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АУДИТ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Ключевые слова: аудит, продукция, растениеводство, экологический аудит.

В связи с производством экологически чистой продукции роль экологического аудита начинает играть важную роль. Предприятиям, которые производят экологически чистую продукцию, необходима служба по экологическому аудиту.

Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь признаёт в качестве одного из факторов внедрение экологически ориентированных методов управления, обеспечивающих сбалансированное экономическое развитие в сочетании с охраной окружающей среды и учётом интересов будущих поколений. При этом под устойчивым развитием понимается такое развитие общества, при котором воздействие на окружающую среду остаётся в пределах хозяйственной ёмкости биосферы, поэтому природная среда для воспроизводства жизни человека не разрушается.

С учётом требований времени, а также необходимости решения экологических проблем в Республике Беларусь создана и с 01 августа 2000 года введена в действие «Подсистема экологической сертификации» в «Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь». основополагающими документами данной подсистемы являются комплекс руководящих документов «РД РБ 03810.5».

Экологическая сертификация – это деятельность по подтверждению соответствия объекта сертификации природоохранным требованиям, установленным действующим законодательством Республики Беларусь.

В соответствии с «РД РБ 03810.5.01» участниками «Подсистемы» являются: Государственный специально уполномоченный орган в области охраны окружающей среды – Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (Минприроды); Национальный орган по оценке соответствия Республики Беларусь – Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь; Центральный орган по экологической сертификации продукции и систем управления окружающей средой; аккредитованные органы по экологической сертификации продукции, территорий, систем управления окружающей средой; аккредитованные испытательные лаборатории, в том числе отделы аналитического контроля системы Минприроды; изготовители, продавцы (поставщики) продукции.

В Подсистеме экологической сертификации нет речи об экологическом аудите. В связи с этим предлагаем в качестве совершенствования внедрить экологический аудит в данный документ [3].

Экологический аудит — это независимая оценка соблюдения субъектом хозяйственной и иной деятельности нормативно-правовых требований в области охраны окружающей среды и подготовка рекомендаций в области экологической деятельности [2].

Актуальность экологического аудита не нуждается в подтверждении, и речь здесь идёт даже не об инвестиционной привлекательности предприятия, деятельность которого соответствует Концепции устойчивого развития и ежегодно аудировается на предмет её соответствия. Актуальность экологического аудита более глобальна, в конечном счёте желание контролировать воздействие экономической деятельности на окружающую среду – это залог сохранения жизни на нашей планете.

В международной практике выделяют следующие виды экологического аудита: определение соответствия субъекта хозяйственной деятельности природоохранным требованиям, оценка эффективности системы экологического менеджмента, оценка экологической безопасности используемого сырья, оборудования, технологий, оценка экономического ущерба от загрязнения, оценка опасности отходов, определение рациональности природопользования на конкретной территории, оценка энергопотребления и предложение путей по его снижению, определение объёма выбросов парниковых газов и выработка мероприятий по их снижению, оценка экологического риска в результате техногенных аварий и стихийных природных процессов, выделение экологических проблем и разработка мероприятий по их решению, обоснование принимаемых нормативно-правовых актов на предмет экологической безопасности [2].

Выделяют следующие цели и задачи экологического аудита – обоснование политики и стратегии в области охраны окружающей среды, анализ и оценка экологических аспектов хозяйственных и иных проектов, анализ и оценка нормативных актов в области охраны окружающей среды, обоснование и инициация экологической деятельности, идентификация экологических проблем производств и территорий.

С введением экологического страхования, совершенствованием экологического механизма природопользования, лицензированием сфера применения экологического аудита в Республике Беларусь будет расширяться. Этому будет способствовать создание нормативной, правовой и методической баз проведения экологического аудита в Республике Беларусь.

Согласно статье 97 Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды», утверждённый 26 ноября 1992 года № 1982-XII (в ред. Закона Республики Беларусь от 18 июня 2019 года № 201-3), экологический аудит проводится в целях обеспечения экологической безопасности, определения путей и способов уменьшения риска вредного воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности путем независимой проверки такой деятельности на соответствие требованиям в области охраны окружающей среды [1].

По нашему мнению, экологический аудит должен получить наибольшее распространение в Республике Беларусь. В настоящее время население нуждается в экологически чистом продукте. В связи с этим возникает вопрос об возникновении на крупных предприятиях Республики Беларусь службы по экологическому аудиту, которые будут заниматься вопросом аудита всей производимой экологически чистой продукции.

Заключение. В связи с совершенствованием технологий производства продукции население всё больше нуждается в производстве экологически чистого продукта. Предприятиям, которые производят такой продукт, нужна служба экологического аудита. В Республике Беларусь экологический аудит применяется довольно таки недавно и используется не везде. В связи с этим рекомендуем подготавливать специалистов по экологическому аудиту, которые будут заниматься проверкой экологически чистой продукции на предприятиях Республики Беларусь.

Список используемой литературы: 1. Об охране окружающей среды : Закон Республики Беларусь от 26 ноября 1992 г. № 1982-XII : в ред. Закона Республики Беларусь от 18 июня 2019 г. № 201-3. *Бизнес-инфо* : аналит. правовая система / ООО «Профессиональные правовые системы». Минск, 2020. 2. Экологический аудит. URL: https://ru.wikipedia.org/wiki/Экологический_аудит#:~:text=Экологический%20аудит%20—%20независимая%20оценка%20соблюдения,рекомендаций%20в%20области%20экологической%20деятельности. 3. Экологическая сертификация в национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь. URL: <https://www.belstu.by/Portals/0/userfiles/66/EUMK/ОЦЕНКА%20СООТВЕТСТВИЯ/УЧЕБНОЕ%20ПОСОБИЕ/ekologicheskaya-sertifikaciya-v-Sisteme.pdf>.