

анализа инвестиционного климата, в Республике Беларусь была выявлена его положительная динамика в 2017 году, т. е. Республика Беларусь постепенно выходит из стадии рецессии.

## **ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ОСОБОЙ ОФФШОРНОЙ ЗОНЫ «БРЕСТ»**

*М. Н. БАСАЛАЙ (СТУДЕНТКА 3 КУРСА)*

**Проблематика.** Данная работа направлена на поиск путей активизации процессов привлечения иностранных инвестиций в экономику Республики Беларусь за счет использования некоторых инструментов оффшорного бизнеса.

**Цель работы.** Разработка организационной структуры особой оффшорной зоны (ООЗ), создаваемой на базе свободной экономической зоны «Брест».

**Объект исследования.** Свободная экономическая зона «Брест».

**Использованные методики.** Статистический и графический анализ динамики основных показателей деятельности резидентов СЭЗ «Брест», сопоставление, сравнение, обобщение.

**Научная новизна.** Исследование результатов функционирования свободной экономической зоны «Брест», а также мирового опыта создания оффшорных зон позволило определить основные направления организационных преобразований создаваемой ООЗ, связанных с реформированием аппарата управления бывшей СЭЗ.

**Полученные научные результаты и выводы.** Предложены направления создания организационной структуры ООЗ «Брест», которая будет способствовать достижению эффективного функционирования зоны и ее развитию за счет отлаженной работы всех сегментов ООЗ и координации их деятельности.

**Практическое применение полученных результатов.** Создание комплексной особой оффшорной зоны в Республике Беларусь с соответствующим аппаратом управления, учитывающим особенности национальной экономики, позволит активизировать процессы привлечения иностранных инвестиций в страну за счет повышения инвестиционной активности резидентов зоны, а при разработке соответствующей нормативно-правовой базы обеспечит приток иностранного капитала в страну, в первую очередь, со стороны наших партнеров по ЕАЭС.

## **ПРОБЛЕМЫ УЧЕТА И ОЦЕНКИ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ**

*А. А. БЕДЖАНОВА (СТУДЕНТКА 2 КУРСА)*

**Проблематика.** Изучив некоторые действующие законодательные и нормативные документы Республики Беларусь, Российской Федерации, МСФО позволяет сделать заключение, что в настоящее время в учете добывающих организаций, во-первых, отражаются исключительно фактические затраты на вовлечение полезных ископаемых в экономическую деятельность, капитализируемые в составе основных средств. При этом данные затраты впоследствии могут подлежать переоценке по текущим рыночным ценам. В результате иска-

жается информация о стоимости привлечения минеральных ресурсов в экономическую деятельность для анализа эффективности вложенных средств. Во-вторых, в учете отсутствуют данные об экономической ценности контролируемых организацией минеральных ресурсов, что приводит к снижению информационного значения отчетности и не позволяет оценить ресурсный потенциал и инвестиционную привлекательность организации.

**Цель работы.** Разработать рекомендации по совершенствованию форм бухгалтерской отчетности организаций добывающей промышленности для расширения охвата и повышения качества информации, являющейся основой принятия решений в области рационального недропользования.

**Объект исследования.** Оценка долгосрочно используемых природных ресурсов в Республике Беларусь, Российской Федерации, Украине, Молдове и других странах. Закон Республики Беларусь «О бухгалтерском учете и отчетности» от 12 июля 2013 г. № 57-З.

**Использование методики.** Нормативный метод. Аналитический метод

**Научная новизна.** В настоящее время в бухгалтерском учете и отчетности добывающих организаций не отражается экономическая ценность контролируемых минеральных ресурсов.

**Полученные результаты и выводы.** В связи с тем что в настоящее время в бухгалтерском учете и отчетности добывающих организаций не отражается экономическая ценность контролируемых минеральных ресурсов, разработана методика их учета, для применения которой предложено открыть отдельные синтетические счета «Минеральные ресурсы», «Привлеченный природный капитал», «Истощение минеральных ресурсов».

Применение данной модели устранил искажения предоставляемой информации, обеспечит взаимосвязь показателей использования природных ресурсов и показателей деятельности организации, а также сформирует базу для различных пользователей бухгалтерской (финансовой) отчетности по интересующим их направлениям анализа, что увеличивает информационную ценность отчетности и ее прогнозных характеристик.

**Практическое применение полученных результатов.** Представленная модель может быть использована в законодательстве Республики Беларусь для оптимизации учета природных ресурсов.

## **АВТОМАТИЗАЦИЯ УЧЕТА ТРУДА И НАЧИСЛЕНИЯ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ СРЕДСТВАМИ EXCEL+VBA**

*А. А. БЕДЖАНОВА, Д. А. ЯРОШЕВИЧ (СТУДЕНТЫ 2 КУРСА)*

**Проблематика.** Необходимость учета труда и заработной платы стоит перед каждой организацией независимо от её организационно-правовой формы. В настоящее время существует очень много разнообразных программных средств для автоматизации бухгалтерского учета: «1С: Бухгалтерия 8.0», «1С: Предприятие 8.0», «Инфо-Бухгалтер», «1С: Зарплата и кадры», «Учет: зарплата». Однако в некоторых случаях применение таких программ нецелесообразно, например, если предприятие только начинает свое существование и не имеет достаточных средств или специально обученного персонала, при небольшом количестве со-