

продукции и снижения расходов, связанных с доставкой товаров на территорию республики. Это расширит возможности Беларуси в достижении целей по совершенствованию предоставления логистических услуг, повысит привлекательность республики для инвестиций в данную сферу.

Практическое применение полученных результатов. Выполненный расчет гравитационных моделей международной торговли может использоваться для прогнозирования товарооборота между странами-участницами экономического проекта «Один пояс – один путь».

ОПТИМИЗАЦИЯ ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРЕДПРИЯТИЯ

Д. А. ХУРСИН, П. В. МИКИТЮК (СТУДЕНТЫ 3 КУРСА)

Проблематика. Данная работа направлена на разработку рекомендаций по оптимизации финансовых результатов субъекта хозяйствования. Финансовое состояние предприятия должно быть проанализировано для выявления недостатков организации деятельности, будущих резервов и пути дальнейшего эффективного развития. Для успешного развития предприятия появляется необходимость формирования действующего механизма управления имуществом, обеспечивающее непрерывное развитие, экономический рост и сохранение финансовой независимости хозяйствующего субъекта.

Цель работы. Разработать предложения по оптимизации финансовых результатов деятельности предприятия на примере ОАО ТК «Берестье».

Объект исследования. ОАО «ТК Берестье»

Использованные методики. Финансовый анализ, SWOT-анализ

Научная новизна. Устойчивое получение прибыли с приемлемым уровнем риска обеспечивает принятие стратегических финансовых решений текущего и прогнозного характера.

Полученные результаты и выводы. В результате внедрения предложений по оптимизации финансовых результатов предприятия на основе управления его платежеспособностью и ликвидностью, что характеризует абсолютную эффективность его хозяйствования по всем направлениям его деятельности: производственной, сбытовой, снабженческой, финансовой и инвестиционной.

Практическое применение полученных результатов. Данные исследования могут быть использованы для достижения конкурентных преимуществ и устойчивого положения субъекта на рынке. Оптимизация и рост финансовых результатов предприятия имеют важное значение для успешного развития предприятия, обеспечения его финансовой устойчивости, повышения инвестиционной привлекательности.

БЛОКЧЕЙН-ТЕХНОЛОГИЯ В ЛОГИСТИКЕ

О. В. ЦУПА (СТУДЕНТ 1 КУРСА)

Проблематика. Данная работа направлена на изучение блокчейн-технологии, проблемы и перспективы её развития в логистической сфере.

Цель работы. Ознакомиться с технологией блокчейн. Выявить положительные и отрицательные стороны. Проанализировать пути развития данной технологии в мире, и конкретно в логистической сфере.

Объект исследования. Блокчейн-технологии, категории блокчейн-технологии и принципы их функционирования, а также перспективы развития в Республике Беларусь.

Использованы методики. Аналитический метод, модерирование.

Научная новизна. Технология, которая, по-видимому, окажет влияние за последние несколько десятилетий- уже существует. И это не социальные сети, не большие данные, не робототехника и не искусственный интеллект. Это технология, лежащая в основе цифровых валют. Эта цепочка блоков транзакции – блокчейн. Сейчас эта технология является следующим поколением интернета, она несёт огромный потенциал для любого бизнеса, любого общества и каждого человека.

Полученные результаты и выводы. В результате исследование можно сделать вывод, что технология блокчейн, состоящая из цепочек транзакций, облегчает использование и ведение разного рода бизнеса и предпринимательской деятельности, без участия третьих лиц. Обеспечивает безопасность данных в виде шифра или кодовых знаков.

Что касается внедрения блокчейн-технологии в логистические фирмы нашей страны, вопрос довольно непростой. Поскольку в нашей стране нет таких крупных перевалочных пунктов или транспортных фирм, нет необходимости покупать данную технологию. Для средних фирм или же для малого бизнеса эта технология слишком дорогая, и её приобретение может привести фирму к большим убыткам, и здесь возникает ряд проблем, связанных с окупаемостью.

Практическое применение полученных результатов. Основные принципы функционирования блокчейн-технологии могут быть использованы в деятельности организаций, занимающихся логистической деятельностью, с целью оптимизации бизнес-процессов.

ИЗМЕРЕНИЕ, АНАЛИЗ И ОБЗОР ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ В СТАРТОВЫХ УСЛОВИЯХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ

ЧАН СЯОЯНЬ (МАГИСТРАНТ)

Проблематика. В современных условиях возникает необходимость комплексного исследования многофакторной проблемы управления устойчивым развитием предприятий как экономических систем, что позволило бы выявить тенденции процессов управления и взаимосвязи устойчивого экономического развития в стартовых условиях.

Целью исследования является разработка рекомендаций и практических инструментов по измерению, анализу и применению оптимальных процессов управления экономическими характеристиками в стартовых условиях устойчивого развития предприятия.