

также минимизирует трудовые и временные затраты на ее создание и использование. Так как каждое предприятие имеет свою специфику деятельности, каждый собственник должен самостоятельно делать выводы по уже готовым расчетам для того, чтобы принять верные управленческие решения.

Практическое применение полученных результатов. Предложенная модель анализа хозяйственной деятельности предприятий малого бизнеса может повысить эффективность ведения бизнеса в целом, также способствует принятию правильных управленческих решений. Результаты данного исследования опробованы в управлении финансами предприятия ЧТПУП «Байд».

ЛОГИСТИКА ГОРОДА С ПРИМЕНЕНИЕМ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

В. О. БЕНЯШ (СТУДЕНТКА 2 КУРСА)

Проблематика. Технологии в настоящее время оказывают огромное влияние на все сферы экономики, бизнеса и государство. Они целиком изменяют концепцию торговли, собственности и взаимодействия предприятий на рынке. В современном мире только компании, которые могут быстро приспособиться к изменяющимся, за счет внедрения новых технологий условиям ведения бизнеса, могут получить прибыль на рынке. Новые технологии кардинально меняют логистику города.

Цель работы. Определить степень и характер влияния внедрения новых технологий на логистику города. Рассмотреть возможности создания законодательной базы, подходящей для внедряемых технологий.

Объект исследований. Логистика города с внедряемыми в нее технологиями.

Использованные методики. Логистическая модель инфраструктуры крупного города.

Научная новизна. Описание и разработка возможности внедрения транспортных инноваций и современных путей развития инфраструктуры города.

Полученные научные результаты и выводы. Для решения проблем логистики крупного города необходимо использовать прогрессивные системы управления транспортом, а также внедрять инновационные технологии. Внедрение новых технологий способствует минимизации затрат и сокращает время доставки продукции, а также обеспечивает быстрое прохождение материальных и сопутствующих потоков.

Практическое применение полученных результатов. Рассмотренные в данной работе технологии могут быть использованы для дальнейшего планирования и развития стратегии логистики города в Республике Беларусь.

РАЗРАБОТКА ВАКУУМНОЙ ВИБРОФАРШЕМЕШАЛКИ

П. Г. БЛАЖЕНЕЦ (СТУДЕНТ 4 КУРСА)

Проблематика. Данная работа направлена на исследование технологических процессов посола и перемешивания мясного сырья, а также на изучение и анализ конструкций современных фаршемешалок разных видов.