## Организация эффективного документооборота малого и среднего предприятия с точки зрения логистики

Галай Т.А., Пальтер М. Л. Белорусский национальный технический университет

Типичная ситуация небольшого предприятия состоит в том, что его структура строится, как правило, хаотично, адаптируясь к текущим потребностям бизнеса. Ни о какой систематизации документооборота в этом случае речь не идет. Однако, то, что внешне служит целям выживания бизнеса, плохо отвечает эргономике его ведения и задачам бухгалтерского и налогового учета, а, следовательно, главному бухгалтеру предприятия приходится в одиночку трансформировать документарный, финансовый и информационный хаос в систему фискальной отчетности, соблюдая все требования и отстаивая интересы предприятия, при этом встугая в регулярные конфликты с другими сотрудниками и подразделениями.

Успех на поле коммерческих битв напрямую зависит от того, насколько продуктивна и эффективна выбранная компанией стратегия логистики. деятельность интегрированный Логистическая характер и имеет охватывает весь процесс, начиная от возникновения и заканчивая потреблением потока материальных ресурсов и готовой продукции. Одной из функций логистики является управление сопутствующей информацией. Предметом анализа и управления в логистике является оптимизация ресурсов в определенной экономической системе при управлении основными сопутствующими И потоками, числе TOM документооберотом.

Целью данной работы оптимизировать систему документооборота для фирмы - импортера товаров из РФ. Для решения проблем учета была разработала база данных «Сертификаты», которая создана в приложении Windows - Access (СУБД). В вопросе учета выданных сертификатов у фирмы имелся ряд проблем. Разработанная база данных «Сертификаты» позволит ее пользователям, владеющим навыками работы с Access, выполнять свою повседневную работу более эффективно данных «Сертификаты» полно. Для защиты базы несанкционированного доступа, искажения и удаления можно: установить пароли на открытие файлов БД; через настройки Сервис-Защита создать группы пользователей для работы с базой данных с различными уровнями доступа. Программное обеспечение для ее работы является стандартным, и поставляется с пакетом Microsoft Office.