

**Заключение.** Таким образом, развитие цифровых технологий в медицине востребовано временем. Они позволяют не только повысить эффективность услуг сферы здравоохранения, но и обеспечить условия для улучшения качества жизни и роста благосостояния населения. А это – важнейшая задача социально-экономического развития страны.

#### Список литературы

1. Национальная стратегия социально экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.economy.gov.by/> – Дата доступа: 12.11.2020.
2. Наиболее перспективные направления здравоохранения [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://xn--80aplem.xn--p1ai/analytics/Naibolee-perspektivnye-napravlenia-zdravoohranenia/> – Дата доступа: 12.11.2020.
3. Тренд мирового фармакологического рынка [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://xn--80aplem.xn--p1ai/analytics/> – Дата доступа: 12.11.2020.
4. Смартфоны и медицина [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://xn--80aplem.xn--p1ai/analytics/Smartfony-i-medicina/> – Дата доступа: 14.11.2020

## ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СКЛАДСКОЙ СИСТЕМЫ ОАО «НИКА» И ВАРИАНТЫ ИХ РЕШЕНИЯ

*Замостоцкий Е.Г., Замостоцкая Е.Ф.  
Витебск, Витебский филиал Международного  
университета «МИТСО»*

Складская логистика – это деятельность по планированию, организации и осуществлению приемки и хранения различных материальных ценностей, подготовки их к производственному потреблению и распределению грузов между потребителями [1].

Одним из важнейших условий оптимальной работы торгового предприятия является правильная организация складской логистики. От того, как налажено складское хозяйство, во многом зависит использование ресурсов и производительность труда предприятия. Основными задачами складского хозяйства являются: организация надлежащего хранения товара и отгрузка готовой продукции.

Сегодня ОАО «НИКА» — это склады по оптовой торговле продуктами питания на территории городов Витебск, Полоцк, Орша, сеть розничных магазинов, предприятий общепита, оснащенных современным торговым оборудованием, на которых трудится более 500 человек.

Цель работы – провести анализ деятельности складской системы торгового предприятия ОАО «НИКА» и предложить варианты её оптимизации.

**Материал и методы.** В работе использовались производственная документация ОАО «Ника» и данные производственных экскурсий, а также такие методы исследования как сравнительный анализ и систематизация данных.

**Результаты и их обсуждение.** Процесс складирования заключается в размещении и укладке груза на хранение. Основным принципом рационального складирования - эффективное использование объема зоны хранения. Предпосылкой этого является оптимальный выбор системы складирования, и в первую очередь складского оборудования. Оборудование под хранение должно отвечать специфическим особенностям груза и обеспечивать максимальное использование высоты и площади склада. При этом пространство под рабочие проходы должно быть минимальным, но с учетом нормальных условий работы подъемно-транспортных машин и механизмов [1].

На ОАО «НИКА» за склад отвечает заведующий склада. Его основные обязанности:

- организация работы по размещению, хранению, отборке, комплектованию и отпуску продукции;
- обеспечивает своевременное оформление документов первичного учета и передачу их в соответствующие структурные подразделения;
- распределяет обязанности между сотрудниками склада;
- организует учет материальных ценностей;
- обеспечивает сохранность товарных ценностей;
- контролирует исправность помещений, складской тары;
- проверяет правильность оформления документов на отпуск товаров;
- обеспечивает соблюдение трудовой дисциплины сотрудниками склада [2].

В ходе производственных экскурсий и проведенного анализа, в системе складирования организации ОАО «НИКА» был выявлен ряд проблем, не позволяющих извлечь максимальную прибыль из работы склада. Основные проблемы складской системы заключаются в следующем:

- низкий уровень автоматизации, большинство работы из-за чего приходится выполнять вручную;
- отсутствие стеллажей на складе №2 «Бакалея», из-за чего склад часто перегружен и товар хранится с нарушением некоторых условий хранения.

Для решения данных проблем предлагается провести следующие мероприятия:

1. Внедрение стеллажного типа хранения;
2. Внедрение программного обеспечения «Склад. Учёт товаров».

Стеллажное хранение на складе обладает целым рядом преимуществ, недоступных другим типам размещения товаров. Это эффективное использование внутреннего пространства помещения, улучшение организации внутреннего расположения товара, повышение уровня безопасности работников и грузов. Внедрение стеллажного типа хранения увеличивает прибыль предприятия, повышает эффективность использования складских площадей, уменьшая занимаемую площадь при равном объеме товаров, увеличивает максимальную мощность склада на ввиду освобождения эффективного объема складского пространства.

Вторым направлением совершенствования склада является автоматизация складского хозяйства и внедрение информационной системы, автоматизирующей складскую деятельность, а также изменение организации работы склада. Автоматизация складского хозяйства подразумевает автоматическую выписку необходимых документов, отражающих движение товара (накладных, счетов, счетов-фактур, актов списания и т.п.), сопровождение операций по приходу товара, внутренним перемещениям со склада на склад, выдачу в подразделения и служащим, возврат из подразделений и от служащих, списание со складов.

**Заключение.** Указанные мероприятия позволят оптимизировать работу складского хозяйства, снизить себестоимость продукции за счет снижения затрат и соответственно улучшить общий финансовый результат, улучшить работу организации в сфере логистики и управления.

Инвестиции на данные мероприятия целесообразны, так как отвечают всем требованиям и нуждам организации ОАО «НИКА», таким как: создание рабочих мест, повышение эффективности использования складских мощностей, повышение уровня автоматизации производственных процессов и получение прибыли.

#### Список литературы

1. Дыбская, В. В. Логистика складирования: учебник: по специальности 080506 «Логистика и управление цепями поставок» / В. В. Дыбская. – М.: Инфра-М, 2012. – 557 с.
2. Дыбская, В. В. Логистика / В.В. Дыбская, Е.И. Зайцев, В.И. Сергеев, А.Н. Стерлигова. - М.: Эксмо, 2013. - 944 с.

## ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ РАЗРАБОТКИ АНТИКРИЗИСНЫХ ПРОГРАММ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

*Иванов В.И.*

*Витебск, Витебский филиал Международного  
университета «МИТСО»*

Экономический кризис – значительное нарушение равновесия в хозяйственной системе, часто сопровождающееся потерями и разрывом нормальных связей в производстве и рыночных отношениях.

Цель работы – изучение состояния экономики предприятий и Республики Беларусь в условиях глобального экономического кризиса и разработка принципов проектирования антикризисных программ.

**Материал и методы.** Материалом для проведения и исследования послужили публикации в экономических журналах, издаваемых в Республике Беларусь и результаты анализов хозяйственных деятельностей предприятий