

УПРАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАПАСОВ

Низамов С.С., к.э.н.,

Уфимский юридический институт МВД России, г. Уфа, Россия

Аннотация. В статье рассматривается потребность в адекватной современным условиям системе управленческого учета производственных запасов. Данная работа посвящена исследованию важнейших проблем, возникающих в процессе управления предприятием. Деятельность любого предприятия не представляется возможной в отсутствие производственных запасов.

Ключевые слова: экономика, производственные запасы, бухгалтерский учет, издержки.

Для стабильной работы и достижения высоких показателей любой организации требуются производственные запасы, включая сырье и материалы. Организация должна на постоянной основе контролировать и осуществлять учет данных запасов, формировать полную и достоверную информацию об их составе и количестве. Производственные запасы – это сырьё, материалы, покупные полуфабрикаты и комплектующие изделия, топливо, инструменты и другие средства производства, поступившие предприятию, но ещё не переданные на рабочие места [6, 7, 8, 9].

В соответствии с ПБУ 5/01 «Учет материально-производственных запасов» к материальным запасам относятся:

1. Активы, используемые в качестве сырья, материалов при производстве продукции, предназначенной для продажи, выполнения работ, оказания услуг.
2. Готовая продукция и товары, предназначенные для продажи.
3. Активы, используемые для управленческих нужд организации [1].

Запасы имеют важное место в производстве предприятия, а также при движении готовой продукции. Материальные запасы, как правило, целиком потребляются в одном производственном цикле и стоимость свою полностью переносят на себестоимость созданного продукта [2, 4, 5].

Существует множество методов, которые раскрывают управление запасами. Каждый из методов будет иметь свои издержки, играющие большую роль в ведении производства. При всем при этом, существуют установленные критерии, которые отражают всю сущность оптимизации продукции (рис. 1).



Рисунок 1. Установленные критерии сущности оптимизации продукции

Законодателями бухгалтерского учета была введена логистическая концепция, которая раскрывает свои варианты производства. У данной программы есть свои положительные моменты, которые активно влияют на деятельность производства, к ним можно отнести: а) есть большая вероятность получить информацию, отражающую желания и потребности заказчиков и потребителей; б) хозяйственные операции, проводимые по соответствующим графикам, должны способствовать более лучшему управлению материально-производственными запасами при распределении готовой продукции на предприятии; в) улучшаются знания в области масштабов продажи продукции и реализации производственных запасов, что более точно составляет план поставки потребителям; г) поставщики быстрее осуществляют свою

деятельность, поскольку происходят некие изменения спроса потребителей; д) вырабатываются более долговременные отношения производителей и различными предприятиями, поскольку это уменьшает риски потерь и повышает эффективность проведенных хозяйственных операций.

Также, логистическая концепция, о которой говорилось выше, имеет свои варианты: определить место, где будет заказ; как вычислить способы быстрого реагирования на заказы потребителей; непрерывно пополнять предприятием материально-производственные запасы, а также автоматически пополнять данные запасы. На каждом предприятии имеется своя система, которая отвечает за управление производственными запасами. Она составляется с тем условием, что никакие факторы не будут заменены, а также не будет никаких несоответствий по контракту и договору.

Для того, чтобы решить вышеназванные задачи, необходимо предприятию и его руководству создать свои системы управления материально-производственными запасами. Такая система в идеале должна содержать следующие элементы:

1. Реализация потраченных материалов и денежных средств должна быть связана с организацией заказов;

2. Затраты на хранение материально-производственных запасов должны учитываться в полной мере и состоять из постоянных издержек, а также переменных.

Решения задач, которые непосредственно связаны с учетом и анализом материально-производственных запасов, должны представлять собой управление данными запасами, поскольку должна учитываться закономерность появления и израсходования запасов и иных ценностей. Запасы должны приобретаться в соответствии с употребляемыми ресурсами. Для решения главных задач необходимо одно условие – регулирование объема и количества запасов.

Управление материально-производственными запасами играют важную роль и предстают, как главная задача абсолютно всех организаций и

предприятий, а также для некоторых юридических лиц. Запасы создают в основном в промышленности и розничной торговле. При управлении ими, вне зависимости от того, какие сложные задачи стоят перед предприятием, необходимо ответить на вопрос, по типу: сколько необходимо материалов для осуществления заказов и время осуществления данной задачи.

Когда анализируются данные о сбыте и времени поставки заказа, необходимо представить данную деятельность, с целью понимания, что может получиться при использовании правил заказа, в течение долгого периода [3].

Таким образом, создание запасов в организации – это важный фактор для того, чтобы обеспечить деятельность предприятия. Если на предприятии огромное количество материально-производственных запасов, то это приведет к тому, чтобы извлечь основные средств из оборота хозяйственной деятельности, что влечет за собой рост задолженности поставщику или заказчиком. Контроль производственных запасов предприятия, должен осуществляться через анализ запасов.

Литература

1. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ 5/01) «Учет материально-производственных запасов» [Электронный ресурс]: утв. Пр. Минфина России от 09.06.01 № 44н. // Справочно-правовая система «Гарант».

2. Стратегические направления и перспективы развития агрохолдингов в АПК / Р.У. Гусманов, Е.В. Стомба, Г.А. Салимова [и др.] // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2023. – № 5. – С. 60-66.

3. Гаврилов Л.П. Электронная коммерция: учебник и практикум для вузов / Л.П. Гаврилов. – 4-е изд. – М: Издательство Юрайт, 2022. – 521 с.

4. Гусманов Р.У., Низамов С.С., Стомба Е.В. Перспективы развития личных подсобных хозяйств в Республике Башкортостан / Р.У. Гусманов, С.С. Низамов, Е.В. Стомба // Никоновские чтения. – 2022. – № 27. – С. 208-212.

5. Гусманов Р.У., Низамов С.С., Стомба Е.В. Состояние и перспективы развития сельскохозяйственной кооперации в России / Р.У. Гусманов, С.С. Низамов, Е.В. Стомба // Никоновские чтения. – 2021. – № 26. – С. 103-106.

6. Гусманов Р.У., Низомов С.С. Импортзамещение сельскохозяйственной продукции на фоне санкций / Р.У. Гусманов, С.С. Низомов // Агропродовольственная экономика. – 2016. – № 8. – С. 7-13.

7. Низомов С.С. Применение методов статистического моделирования при прогнозировании урожайности зерновых культур / С.С. Низомов // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2014. – № 2(30). – С. 132-135.

8. Низомов С.С. Применение методов корреляционно-регрессионного и кластерного анализа при прогнозировании урожайности зерновых культур / С.С. Низомов // Гуманитарные и социальные науки. – 2014. – № 2. – С. 768-772.

9. Стомба Е.В., Низомов С.С. Оптимизация отраслевой структуры агроорганизаций как фактор повышения эффективности сельскохозяйственного производства / Е.В. Стомба, С.С. Низомов // Международный научный журнал. – 2014. – № 2. – С. 34-39.