

финансовые явления, обслуживать практические потребности регулирования общественных отношений, способствовать совершенствованию финансового законодательства и финансовой практики. Поэтому финансовые научные знания отличаются конкретностью, точностью, выражаются в логически связанных, формализованных понятиях, категориях, научных конструкциях. В условиях цифровизации и глобализации мирового хозяйства финансовая наука находится на стыке междисциплинарных проблем, продуцируя возникновение новых «стыковых» финансовых дисциплин: финансовая математика, финансово-банковская статистика, финансовая безопасность, финансовый инжиниринг и др.

Источники

1. Екимова, К. В. Основные направления взаимосвязи финансовой науки и финансовой культуры // К. В. Екимова, С. С. Глазова, В. В. Мануйленко // Вестн. ун-та. — 2019. — № 12. — С. 167–172.
2. Глуценко, В. В. Финансология — наука о финансах и финансовом менеджменте : монография / В. В. Глуценко. — М., 2012. — 115 с.

А. М. Шутова, канд. экон. наук, доцент
antonina961@mail.ru
БГЭУ (Минск)

УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ ЗАПАСАМИ В СИСТЕМЕ ФИНАНСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТА

Эффективное управление производственными запасами предполагает определение политики финансирования активов, применения экономически обоснованных методов оценки активов, контроль за соблюдением норм расхода материалов, минимизацию затрат при их транспортировке, заготовлению, хранению. Только при правильной постановке финансовой работы возможно уменьшение издержек предприятия на организацию процесса снабжения и повышение рентабельности производства.

Недостаток материалов влечет за собой сбой производства, недостаток готовой продукции — нарушение договоров поставки товара, как следствие снижается прибыль, происходит отток покупателей. Излишек запасов требует дополнительного финансирования, привлечения кредитных ресурсов, что влечет за собой изменение политики финансирования активов. Лишние запасы также ведут к росту затрат по хранению и складированию самих запасов. Это увеличение складских площадей, приобретение и содержание соответствующего оборудования, расширение штата рабочих и служащих (кладовщиков, грузчиков, бухгалтеров) для обработки и учета материалов, находящихся на складе, рост стоимости коммунальных услуг и т.п.

В целях наиболее эффективного распределения и использования сформированного объема финансовых ресурсов, вложенных в краткосрочные активы, необходимо обеспечение процесса снабжения необходимыми запасами в оптимальном количестве и заданного качества. Этой цели будет способствовать рационально организованное информационное обеспечение управления запасами, что предусматривает решение таких вопросов, как:

- расчет оптимального уровня запаса, который предусматривает минимизацию затрат предприятия, связанных с процессами реализации, производства, хранения и заготовления материальных ресурсов;
- разработка системы контроля за уровнем запаса, выявление факторов, оказывающих влияние на отклонение фактического уровня от норм и плановых значений;
- экономическое и финансовое обоснование внедрения новых систем управления запасами.

Внедрение перспективных систем и концепций управления запасами, таких как «Точно в срок», MRP, предъявляет определенные требования к учетно-аналитическому обеспечению функционирования подобных систем, а именно: выработку комплексного инструментария учета и анализа запасов, учитывающего влияние многочисленных процессов на их уровень, а также осуществление финансового планирования и анализа хозяйственной деятельности предприятия в области управления запасами. Данный инструментарий должен включать:

- систему контроллинга, позволяющую учитывать весь спектр процессов и явлений, связанных с запасами;
- классификацию расходов предприятия на доставку и хранение производственных запасов с акцентом на релевантные и иррелевантные затраты;
- аналитическое обеспечение оптимизации всех значимых издержек, связанных с уровнем материально-производственных запасов;
- анализ отклонений фактических затрат на доставку и хранение производственных запасов от нормативно-плановых значений.

Эффективно выстроенная система контроллинга производственными запасами и рациональная организация учетно-аналитического обеспечения управления запасами в значительной мере окажут положительное влияние на финансовое положение организации.

*Yang Kai, master student
a15621198958@gmail.com
Minsk (BSEU)*

DEVELOPMENT OF THE LIQUIDITY ASSESSMENT OF THE COMPANY

Liquidity refers to the liquidity of the whole macro economy, that is the amount of money in the economic system. Liquidity can also refer to how easy it is to buy or sell a financial product.

Liquidity is a measure of a company's financial health, because when a company's working capital is negative, there is a high probability that operations will be disrupted by liquidity problems.

Therefore, the study of liquidity is crucial.

The factors affecting liquidity include the increase of inventory, the delay of accounts receivable, the advance of payables, the expansion of sales scale, the appropriation of funds, the insufficiency of capital budget, the lack of balance between risks and benefits, and the imbalance of internal staff.

In view of the disadvantages existing in the operation and management, enterprises can formulate long-term control measures to correct and improve their own deficiencies, improve the level of asset management and enhance profitability. The following suggestions are for reference: Make a good budget and orderly implementation; Coordinate functions and strengthen management; Detailed procurement, sales port; Monitor asset movement and adjust structure timely; Reduce cost, control expenditure and coordinate operation, reduce capital occupation.

Enterprise asset liquidity management is a systematic project, but also a concrete embodiment of competitive strength, enterprise managers should stand in the overall height, with strategic thinking to plan short, medium and long-term capital budget, combined with their own funds, actively expand financing channels.