

«ФИНАНСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ (ПРЕДПРИЯТИЙ)»



ՀՀ ԿՄԸ

Оценка эффективности использования оборотного капитала.



ИЭО

Оборачиваемость оборотных активов:

- длительность одного полного кругооборота средств с момента авансирования оборотных активов в денежной форме в производственные запасы до выпуска готовой продукции (ее продажи покупателям).



Оборачиваемость оборотных средств характеризуется рядом взаимосвязанных показателей:

- количество оборотов за определенный период – квартал, год;
- продолжительность одного оборота – в днях;
- суммой занятых на предприятии оборотных активов на единицу продукции (коэффициентом загрузки).



Коэффициент оборачиваемости оборотных активов:

$$K_o = \frac{BP}{C_o}$$

K_o - количество оборотов за определенный период – квартал, год;

BP - продолжительность одного оборота – в днях;

C_o - суммой занятых на предприятии оборотных активов на единицу продукции (коэффициентом загрузки).



Продолжительность одного оборота:

$$П_{д} = \frac{Д}{К_0}$$

- $П_{д}$ – продолжительность одного оборота, дни;
- $Д$ – количество дней в расчетном периоде.



Коэффициент закрепления
оборотных активов на 1 сом.
проданной продукции:

$$K_{\text{зак}} = \frac{1}{K_{\text{об. акт.}}} = \frac{E_{\text{ср}}}{N}$$

Показывает среднюю величину оборотных
активов, затрачиваемую на 1 сом.
проданной продукции.



Рентабельность оборотных активов:

$$\text{Rent}_{\text{OA}} = \frac{P}{E_{\text{cp}}}$$

P - прибыль



Относительная экономия оборотных активов:

$$E_{\text{отн}} = E_1 - E_0 \frac{N_1}{N_2}$$

E_1 – величина оборотных активов в отчетном периоде;

E_0 – величина оборотных активов в базисном периоде;

$E_0 \frac{N_1}{N_2}$ - величина оборотных активов базисного периода, скорректированная на рост продаж отчетного периода.

Сумма средств дополнительно вовлеченных в оборот или отвлеченных из оборота:

$$\Delta P_p = (P_d (\text{отч.}) - P_d (\text{баз.})) \times B P_f,$$

где ΔC_c – сумма средств, дополнительно вовлеченных в оборот, если $\Delta C_c < 0$, либо сумма отвлеченных из оборота средств, если $\Delta C_c > 0$;

$P_d (\text{отч.})$ – продолжительность одного оборота оборотных активов в отчетном периоде, дни;

$P_d (\text{баз.})$ – продолжительность одного оборота оборотных активов в базисном периоде, дни;

$B P_f$ – среднедневная фактическая выручка (нетто) от реализации продукции в отчетном периоде.



Эффективность использования оборотных средств зависит от внешних факторов:

- общеэкономическая ситуация в стране;
- налоговая и кредитная политика государства;
- возможность участия в программах, финансируемых из государственного и регионального бюджетов;
- кризис неплатежей;
- высокий уровень налогообложения доходов предприятий;
- высокие ставки банковского процента и др.



Основные пути сокращения материально-производственных запасов:

- продажа излишних запасов материальных ценностей;
- улучшение организации закупок сырья и материалов и складского хозяйства;
- проведение систематической работы по определению плановой потребности в оборотных активах предприятия и его структурных подразделений;
- сокращение длительности производственного цикла и др.



Коэффициент отдачи оборотных средств:

$$K_{\text{отдачи}} = \frac{B_{\text{п}}}{C_{\text{о}}}$$

где $B_{\text{п}}$ – бухгалтерская прибыль;

$C_{\text{о}}$ – средний остаток оборотных средств.