

Оценка качества менеджмента на основе финансовой отчетности

- ❑ Проводится на основе показателей рентабельности и деловой активности предпринимательской организации
- ❑ Оценка качества менеджмента может проводиться с использованием моделей рентабельности

- Показатели деловой активности
предпринимательской организации и их
оценка

Показатели оборачиваемости

1. Коэффициент оборачиваемости
2. Период оборота

1. Коэффициент оборачиваемости

- Показывает, какое количество оборотов совершил тот или иной элемент активов (пассивов) за период
- Измеряется в оборотах (разах)
- Чем выше значение показателя, тем выше оборачиваемость

□ Формула расчета:
$$K_{об} = \frac{\text{Выручка}}{X}$$

где D - количество дней в периоде,
 X - то, оборачиваемость чего ищем

- Если в качестве X используются данные баланса, то берется их средняя по балансу величина:

$$(X_{нг} + X_{кг}) : 2$$

Порядок расчета коэффициента оборачиваемости

Коэффициент оборачиваемости	Формула расчета
Коэффициент оборачиваемости активов	Выручка / Средняя величина совокупных активов
Коэффициент оборачиваемости оборотных активов	Выручка / Средняя величина оборотных активов
Коэффициент оборачиваемости запасов	Выручка / Средняя величина запасов
Коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности	Выручка / Средняя величина дебиторской задолженности
Коэффициент оборачиваемости денежных средств	Выручка / Средняя величина денежных средств

2. Период оборота

□ Показывает за какой период (в днях) тот или иной элемент активов (пассивов) совершает один оборот

□ Измеряется в днях

□ Чем ниже значение показателя, тем выше оборачиваемость

□ Формула расчета

$$T_{об} = \frac{X \times Д}{Выручка}$$

где Д - количество дней в периоде,
X - то, оборачиваемость чего ищем

Порядок расчета периода оборота

Период оборота	Формула расчета
Оборачиваемость активов по данным за год в днях	$(\text{Средняя величина активов} \times 360) / \text{Выручка}$
Оборачиваемость оборотных активов по данным за год в днях	$(\text{Средняя величина оборотных активов} \times 360) / \text{Выручка}$
Оборачиваемость запасов по данным за год в днях	$(\text{Средняя величина запасов} \times 360) / \text{Выручка}$
Оборачиваемость дебиторской задолженности по данным за год в днях	$(\text{Средняя величина дебиторской задолженности} \times 360) / \text{Выручка}$
Оборачиваемость денежных средств по данным за год в днях	$(\text{Средняя величина денежных средств} \times 360) / \text{Выручка}$
Оборачиваемость кредиторской задолженности по данным за год в днях	$(\text{Средняя величина кредиторской задолженности} \times 360) / \text{Выручка}$

Стоимостная оценка изменения оборачиваемости

- Ускорение оборачиваемости ведет к высвобождению средств из оборота, замедление – к «замораживанию» средств в обороте:

$$(Tоб_1 - Tоб_0) \times \frac{Выручка_1}{Д}$$

- Если результат расчета положительный, имеет место «замораживание» средств (оценивается отрицательно), если результат отрицательный – высвобождение (оценивается положительно)