

**Кунченко А. В.**  
*к.э.н., доц. каф. учета и аудита,*  
 ГОУ ВПО ЛНР «Донбасский государственный технический университет»,  
 г. Алчевск, ЛНР,  
**Кунченко Е. Ф.**  
*начальник бюро бухгалтерии управления и капитального строительства*  
 филиал №12 ЗАО «Внешторгсервис»,  
 г. Алчевск, ЛНР

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СПОСОБА ИНТЕГРАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

Для интегральной оценки финансового состояния организации используется информация, содержащаяся в бухгалтерской отчетности. На основе данных бухгалтерской отчетности рассчитываются значения финансовых коэффициентов по четырем направлениям анализа: ликвидности и платежеспособности, рентабельности, деловой активности и финансовой устойчивости (табл. 1).

Фактические значения рассчитанных коэффициентов нормализуются с оптимальным значением. Нормализуемый коэффициент равняется отношению фактического значения коэффициента к его оптимальному значению или 1, если такое расчетное значение коэффициента лучше оптимального. Такая постановка нормализующей функции дает возможность больше внимания уделить именно слабым местам организации. Для коэффициентов, позитивная тенденция, которых проявляется в уменьшении абсолютного значения (средний срок оборачиваемости дебиторской задолженности, соотношение заемных и собственных средств, период окупаемости собственного капитала), применяется обратный подход.

Нормализуемые коэффициенты формируют новую матрицу значений по типу, представленному в таблице 1.

Дальнейший расчет интегрального показателя финансового состояния организации производится по формуле:

$$I = \sqrt[n \times m]{\prod_{i=1}^n \prod_{j=1}^m [p_{in}^*]},$$

где  $p_{in}^*$  — нормализованные значения финансовых коэффициентов.

Таблица 1 — Матрица коэффициентов для расчета интегрального финансового состояния организации

Целевые показатели (m)	Направления анализа (n)			
	Ликвидность и платежеспособность	Рентабельность	Деловая активность	Финансовая устойчивость
Первая группа	Коэффициент абсолютной ликвидности	Рентабельность предприятия, %	Общая оборачиваемость капитала	Коэффициент автономии
Вторая группа	Коэффициент быстрой ликвидности	Рентабельность продаж, %	Средний срок оборачиваемости кредиторской задолженности, дней	Коэффициент структуры привлеченного капитала
Третья группа	Общий коэффициент покрытия	Рентабельность основной деятельности, %	Средний срок оборачиваемости кредиторской задолженности, дней	Соотношение заемных и собственных средств

Продолжение таблицы 1

Целевые показатели (m)	Направления анализа (n)			
	Ликвидность и платежеспособность	Рентабельность	Деловая активность	Финансовая устойчивость
Четвертая группа	Часть собственных оборотных средств в покрытии запасов	Период окупаемости собственного капитала, лет	Оборачиваемость собственного капитала	Коэффициент маневренности собственных средств

Расчет интегрального показателя финансового состояния позволяет выразить одним числом использование финансового потенциала организации. Чем ближе значение показателя к единице, тем в большей степени организация использует финансовый потенциал, и наоборот.