

ОЦЕНКА ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

***Аннотация:** В статье рассматривается понятие финансовой устойчивости организации, а также основные методы оценки финансовой устойчивости организации. Для более полного анализа данной темы проводится расчет и оценка показателей финансовой устойчивости учебного-опытного хозяйства «Кубань». Завершается данная статья конструктивным выводом к проведённому анализу.*

***Ключевые слова:** финансы, финансовая устойчивость, абсолютные и относительные показатели, коэффициент финансовой зависимости.*

***Annotation:** The article deals with the concept of financial stability of the organization with two approaches to its definition, as well as the main methods of assessing the financial stability of the organization. For a more complete analysis of this topic, the calculation and evaluation of the financial stability of the educational and experimental farm "Kuban". This article concludes with a constructive conclusion to the analysis.*

***Keyword:** finance, financial stability, absolute and relative indicators, the coefficient of financial dependence.*

Финансовая устойчивость – один из самых значимых показателей жизни проекта и организации в целом. Он затрагивает такие важные аспекты, как управление финансами организации, финансирование процессов для устойчивости организации и генерировании необходимой отдачи для удовлетворения потребностей в финансировании проекта и самой организации.

На сегодняшний день существует много ученых-экономистов, которые по-своему интерпретируют данный термин, и стоит отметить, что окончательного и единого понятия финансовой устойчивости так и не существует. Данные термин в своих работах формулировали Грачев А.В., Мельник М.В., Богдановская Л.А. и другие. Выделим два основных подхода к его определению (рис.1) [1].

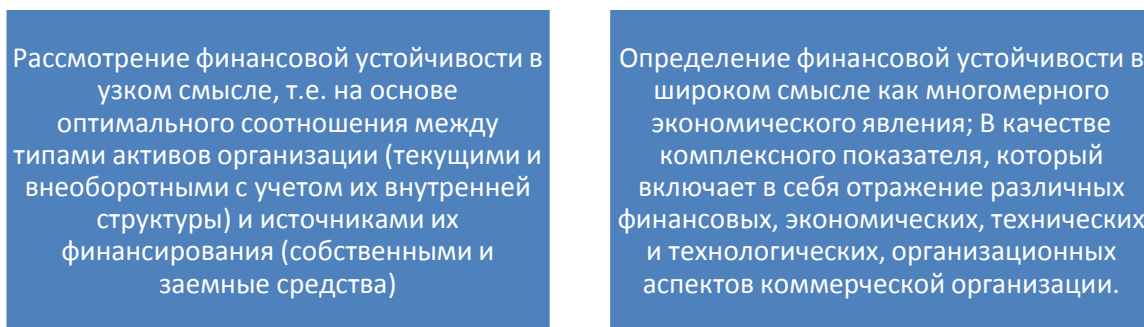


Рисунок 1 – Основные подходы к определению финансовой устойчивости

Финансовая устойчивость - это способность предприятия продолжать достигать своих операционных целей и выполнять свою миссию с финансовой точки зрения в долгосрочной перспективе. Можно ожидать, что финансово устойчивый проект генерирует достаточный денежный поток для обеспечения соответствующего скорректированного с учетом риска дохода на вложенный капитал [2]. Тем не менее, некоторые проекты могут быть многоцелевыми предприятиями, в которых, например, гидроэнергетика не является основной целью, и, следовательно, финансовая задача гидроэнергетического компонента может заключаться в поддержке реализации других целей схемы. Для некоторых проектов финансовый вклад измеряется с точки зрения системы, в которой он работает; например, некоторые организации могут работать с убытками, но позволяют получать большую прибыль от других подразделений в системе из-за большей эффективности. Следовательно, важно учитывать контекст и цель проекта в связи с его финансовыми целями [3]. Рассмотрим основные методы

оценки и определения конкретного типа финансовой устойчивости организации на рисунке 2.

| □ Абсолютные показатели | □ Относительные показатели |
|--|--|
| <p>□ Исследуются объем, состав, структура и динамика капитала организации в разрезе двух его основных компонентов: долга и собственного капитала; сравниваются темпы роста собственного и общего капитала, долгосрочных обязательств и общего заемного капитала; рассчитывается показатель оборотных средств (собственный источник финансирования оборотных средств) и т. п.</p> | <p>□ Коэффициентов автономии, финансового рычага, маневренности, финансовой устойчивости, мобильности активов, обеспечения резервов собственным оборотным капиталом и т.д.</p> |

Рисунок 2 – основные методы оценки финансовой устойчивости организации
 Для более полного рассмотрения данной темы произведем расчет и оценку показателей финансовой устойчивости учебно-опытного хозяйства «Кубань».

Таблица 1.

Показатели финансовой устойчивости Учхоза «Кубань»

| Показатель | 2017 г. | 2016 г. | 2015 г. | Абсолютное отклонение, (+,-) 2017 г. от | |
|--|---------|---------|---------|---|---------|
| | | | | 2015 г. | 2016 г. |
| Валюта баланса, тыс. руб. | 412167 | 401656 | 364815 | 1054 | 47352 |
| Собственный капитал, тыс. руб. | 396627 | 392358 | 355069 | 4269 | 41558 |
| Долгосрочные обязательства, тыс. руб. | - | - | - | - | - |
| Краткосрочные обязательства, тыс. руб. | 15540 | 9298 | 9746 | 6242 | 5794 |
| Основной капитал, тыс. руб. | 162203 | 15774 | 126819 | 4429 | 35384 |

| | | | | | |
|--|------|-------|-------|---|---|
| Коэффициент автономии ($\geq 0,5$) | 0,96 | 0,971 | 0,973 | - | - |
| Коэффициент финансовой зависимости | 1,0 | 1,0 | 1,0 | - | - |
| Коэффициент маневренности собственного капитала ($\geq 0,5$) | 0,6 | 0,6 | 0,6 | - | - |
| Индекс постоянного актива ($\geq 0,5$) | 0,4 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| Коэффициент капитализации (финансового рычага) (не выше 1,5) | 0,04 | 0,02 | 0,03 | - | - |
| Коэффициент финансирования ($\geq 0,7$; опт = 1,5) | 26,5 | 42,2 | 36,4 | - | - |
| Коэффициент финансовой устойчивости | 0,96 | 0,98 | 0,97 | - | - |

В результате проведенного анализа можно сделать вывод, что коэффициент автономии и маневренности собственного капитала соответствуют данной норме; индекс постоянного актива близок к границе предельного значения, во все годы равен 0,4. Коэффициент финансовой устойчивости соответствует значению.

Таблица 2.

Показатели финансовой устойчивости Учхоза «Кубань»

| Показатели | Значение | | | Изменение | | | Нормативное ограничение |
|--|----------|--------|--------|-----------|---------|---------|-------------------------|
| | 2017г. | 2016г. | 2015г. | 2017г. | 2016г. | 2015г. | |
| 1. Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами | 1,5983 | 1,6088 | 1,4919 | 0,0105 | -0,117 | -1,492 | 0,1 и более |
| 2. Коэффициент покрытия инвестиций | 0,9623 | 0,9769 | 0,9733 | 0,0146 | -0,0036 | -0,973 | 0,75 и более |
| 3. Коэффициент мобильности имущества | 0,6021 | 0,6072 | 0,6524 | 0,0051 | 0,0452 | -0,652 | |
| 4. Коэффициент мобильности оборотных средств | 0,0505 | 0,0125 | 0,0624 | -0,038 | 0,0499 | -0,0624 | 0,17-0,4 |
| 5. Коэффициент обеспеченности запасов | 1,0748 | 1,0696 | 1,2041 | 0,0052 | 0,135 | -1,204 | 0,5 и более |
| 6. Коэффициент краткосрочной задолженности | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | -1 | 0,5 |

Анализ финансовой устойчивости организации показывает, насколько сильную зависимость она испытывает от заемных средств, насколько свободно она может маневрировать собственным капиталом, без риска выплаты лишних процентов и пени за неуплату, либо неполную выплату кредиторской задолженности вовремя [4]. Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами, коэффициент покрытия инвестиций, коэффициент обеспеченности запасов соответствуют представленной норме, значит организация жизнеспособна в долгосрочной перспективе.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Макарова О.В., Варданян А.Т., Самгина Т.А. Основные направления анализа финансовой устойчивости //Специалисты АПК нового поколения. – 2018. – С. 413-416.
2. Магомедов М.Н. Оценка финансовой устойчивости коммерческой организации //Известия СПбГЭТУ «ЛЭТИ». Сер. Экономика и менеджмент организаций. – 2015. – №. 2. – С. 71-78.
3. Романенко А.П., Толмачева Л.И. Теоретические аспекты определения финансовой устойчивости организации //Университетская Наука-Региону. – 2017. – С. 347-350.
4. Соболева Н.А. Оценка финансового состояния как инструмент формирования финансовой стратегии свиноводческих предприятий //Вестник Костромского государственного университета. – 2016. – Т. 12. – №. 6.