

УДК 65.011.44

**АНАЛИЗ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ НА
ПРИМЕРЕ АО «ПОДЪЁМ» МИЧУРИНСКОГО РАЙОНА ТАМБОВСКОЙ
ОБЛАСТИ**

Марина Михайловна Воеводина

кандидат экономических наук, доцент

sem_mm@mail.ru

Валерия Эдуардовна Лазаревич

студентка

Lazarevichvaleriya743@mail.ru

Мичуринский государственный аграрный университет

г. Мичуринск, Россия

Аннотация. Показатели платежеспособности помогают оценить финансовое положение предприятия. Этот вид анализа является незаменимым для оценки и прогнозирования будущей эффективности деятельности предприятия. Однако, его значимость выходит далеко за пределы самой организации, ведь партнеры и потенциальные инвесторы также нуждаются в этой информации.

Ключевые слова: ликвидность, платежеспособность, финансовые средства.

Показатели ликвидности и платежеспособности являются одними из первых показателей нарушения финансового положения компании. По результатам этой оценки можно определить положение и место предприятия на рынке [1].

Платежеспособность представляет собой способность предприятия исполнить свои обязательства в полном объеме и вовремя. Многие считают, что понятия "платежеспособность" и "ликвидность" являются синонимами. Однако может возникнуть ситуация, когда баланс предприятия ликвиден, но оно неспособно погасить свои обязательства [3]. Например, может наступить срок погашения долга, но недостаточно денежных средств. Показатели ликвидности позволяют оценить платежеспособность только на отчетные даты, в то время как платежеспособность, как показатель финансового состояния предприятия за определенный период, не может быть определена с точностью на основе данных официальной отчетности. Следовательно, предприятию на ежедневной основе следует проводить внутренний и внешний финансовый анализ [2].

Критерии платежеспособности:

- наличие достаточных финансовых средств для покрытия краткосрочных обязательств в момент погашения;
- отсутствие просроченных краткосрочных долговых обязательств.

Неплатежеспособность может быть как временной, случайной, так и длительной, хронической.

Причины неплатежеспособности могут быть следующие:

- ограниченные собственные источники финансирования (низкая рентабельность производства и недостаточная прибыль);
- убыточная деятельность предприятия (потери от основной и дополнительной деятельности);
- проблемы в управлении финансовыми ресурсами (задолженность поставщикам и покупателям);
- невыполнение планов по продаже товаров;

- увеличение себестоимости продукции, увеличение затрат на рубль выручки;

- неэффективная структура оборотных средств, включая невыгодные инвестиции в дебиторскую задолженность, излишние запасы и другие нецелесообразные расходы;

Благодаря показателям ликвидности, можно увидеть, как быстро компания сможет реализовать активы, чтобы заплатить по своим обязательствам. Коэффициенты ликвидности отражают степень, с которой стоимость ресурсов, способных принести компании прибыль в ближайшем будущем, соотносится с суммой краткосрочной задолженности, которую нужно погасить в ближайшей перспективе. Они измеряют соотношение между оборотными активами и краткосрочными обязательствами компании.

Таблица 1

Показатели ликвидности АО «Подъём» за 2020 – 2022 г.г.

Показатели ликвидности	2020г.	2021г.	2022г.	Норматив
1. Коэффициент абсолютной ликвидности	2,89	3,98	2,03	$>0,25-0,3$
2. Коэффициент быстрой ликвидности	4,43	5,64	4,08	$\geq 1,0$
3. Коэффициент текущей ликвидности	10,85	12,81	11,08	$\geq 2,0$

В соответствии с таблицей 1, сравнивая результаты 2020г. и 2022 г., можно сделать вывод, что коэффициент абсолютной ликвидности находится в пределах норматива. Коэффициент быстрой ликвидности удовлетворяет нормативу. Коэффициент текущей ликвидности также удовлетворяет нормативу.

Анализируя данные таблицы 2, можно предполагать, что АО «Подъём» в ближайшее время не утратит свою платежеспособность, так как в 2022 г. коэффициент утраты платежеспособности равен 5,32. На основании сделанных выводов, АО «Подъём» имеет высокую оценку платежеспособности.

Оценка структуры баланса АО «Подъём» за 2020 – 2022 г.г.

Показатели	2020г.	2021г.	2022г.	Отклонение (+,-)
1. Капитал и резервы, тыс.руб.	356589	455455	493164	136575
2. Долгосрочные обязательства, тыс.руб.	11906	6902	4421	-7485
3. Внеоборотные активы, тыс.руб.	184871	235019	263360	78489
4. Величина всех оборотных средств, тыс.руб.	217541	264879	274639	57098
5. Собственные оборотные средства, тыс.руб. (1+2-3)	183624	227338	234225	50601
6. Коэффициент текущей ликвидности	10,85	12,81	11,08	0,23
7. Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами (5:4)	0,844	0,858	0,853	0,009
8. Коэффициент утраты платежеспособности	x	6,65	5,32	-,133

Таким образом, анализ платежеспособности позволяет оценить способность предприятия отвечать по своим долгам и обязательствам своевременно и в полном объёме. Данный анализ можно провести с помощью расчётов коэффициентов абсолютной, быстрой и текущей ликвидности, и сравнения полученных данных с нормативными значениями.

Список литературы:

1. Воеводина М.М., Сусланова С.И. Анализ финансового состояния сельскохозяйственных предприятий // Наука и Образование. 2020. № 3.
2. Толстых К. А., Воеводина М. М. Анализ финансового состояния сельскохозяйственных предприятий // Наука и Образование. 2020. № 2.
3. Хольнова Е. Г. Экономический анализ деятельности предприятий и организаций: учебное пособие. Санкт-Петербург: СПбГУП. 2020. 127 с.

UDC 65.011.44

**ANALYSIS OF COMPANY SOLVENTABILITY USING THE
EXAMPLE OF JSC "PODYOM" MICHURINSKY DISTRICT OF TAMBOV
REGION**

Marina M. Voevodina

Candidate of Economic Sciences, Associate Professor

sem_mm@mail.ru

Valeria E. Lazarevich

Student

Lazarevichvaleriya743@mail.ru

Michurinsk State Agrarian University

Michurinsk, Russia

Abstract. Solvency indicators help assess the financial position of an enterprise. This type of analysis is indispensable for assessing and predicting the future performance of an enterprise. However, its significance goes far beyond the organization itself, because partners and potential investors also need this information.

Keywords: liquidity, solvency, financial means.

Статья поступила в редакцию 20.11.2023; одобрена после рецензирования 20.12.2023; принята к публикации 25.12.2023.

The article was submitted 20.11.2023; approved after reviewing 20.12.2023; accepted for publication 25.12.2023.