

УДК 336.6

***АНАЛИЗ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ И  
ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ***

***Морозова Я. В.***

*студент,*

*Национальный исследовательский Мордовский государственный университет*

*им. Н. П. Огарёва,*

*Саранск, Россия*

**Аннотация**

В статье рассматривается анализ финансовой устойчивости и платежеспособности, который занимает центральное место в оценке финансового состояния строительной организации. Данный анализ необходим строительной организации для выявления и устранения проблем, возникающих в результате финансово-хозяйственной деятельности.

**Ключевые слова:** анализ, финансовая устойчивость, платежеспособность, финансовое состояние, строительная организация.

***ANALYSIS OF FINANCIAL STABILITY AND PAYMENT OF THE  
CONSTRUCTION ORGANIZATION***

***Morozova Ya. V.***

*student,*

*National Research Ogarev Mordovia State University,*

*Saransk, Russia*

**Annotation**

The article considers the analysis of financial stability and solvency, which is central to the assessment of the financial condition of a construction company. This analysis

is necessary for the construction company to identify and eliminate problems arising from financial and economic activities.

**Keywords:** analysis, financial stability, solvency, financial condition, construction company.

Строительство – это отдельная самостоятельная отрасль экономики страны, которая предназначена для ввода в действие новых, а также реконструкции, расширения, ремонта и технического перевооружения действующих объектов производственного и непроизводственного назначения.

У каждой отрасли народного хозяйства есть свои специфические особенности, отличающие ее от других областей деятельности. В строительной отрасли такими особенностями являются: неподвижность и территориальная закреплённость объекта строительства; влияние природно-климатических условий на процесс строительства; длительность производственного цикла и высокая стоимость строительной продукции; сложное согласование деятельности всех участников строительства и др.

При проведении оценки финансового состояния с использованием различных комплексных методик необходимо учитывать специфику отраслевой принадлежности предприятия. Правильно выстроенный анализ финансового состояния позволяет оперативно выявить и устранить причины, отрицательно влияющие на показатели финансовой деятельности, а также определить возможные резервы улучшения финансового положения строительной организации.

Основным источником информации при проведении анализа финансового состояния организации является ее бухгалтерская отчетность, которая не зависит от отрасли и унифицирована, поэтому классические методики анализа финансового состояния применимы для строительной отрасли.

Следует отметить, что анализ финансового состояния должен осуществляться постоянно и непрерывно. Обратим внимание, что финансовое состояние строительной организации может быть устойчивым, неустойчивым (состояние перед кризисом) и кризисным. Финансовую устойчивость организации характеризует его способность своевременно проводить платежи, финансировать свою деятельность и сохранять платежеспособность даже в самых критических и непредвиденных обстоятельствах [5].

Проанализируем финансовую устойчивость и платежеспособность строительной организации на основе данных бухгалтерской (финансовой) отчетности динамично развивающегося предприятия, успешно работающего в дорожно-строительной отрасли Республики Мордовии – ООО «Мордовдорстрой».

В таблице 1 представлены результаты анализа финансовой устойчивости и платежеспособности ООО «Мордовдорстрой» на основе финансовых коэффициентов.

Таблица 1 – Анализ коэффициентов финансовой устойчивости и платежеспособности ООО «Мордовдорстрой»

Показатель	Нормативное значение	2017 г.	2018 г.	Изменение
Коэффициент автономии	$\geq 0,5 - 0,6$	0,88	0,95	0,07
Коэффициент финансовой устойчивости	$\geq 0,5 - 0,6$	0,88	0,95	0,07
Коэффициент структуры заемного капитала	$\approx 0,25$	0,0007	0,0012	0,0005
Коэффициент финансовой зависимости	$\approx 1$	0,14	0,05	-0,08
Коэффициент финансирования (капитализации)	$\approx 1$	7,21	18,58	11,37
Коэффициент маневренности собственного капитала	$\geq 0,2 - 0,5$	0,95	0,93	-0,02
Коэффициент обеспеченности собственными средствами	$\geq 0,1$	0,87	0,95	0,08
Коэффициент инвестирования	$> 1$	22,26	14,80	-7,46
Коэффициент абсолютной ликвидности	$\geq 0,2 - 0,25$	2,83	5,54	2,71
Коэффициент быстрой ликвидности	$\geq 0,7 - 1$	6,14	12,86	6,72
Коэффициент текущей ликвидности	$\approx 2 - 2,5$	7,89	18,34	10,45

Наиболее значительные изменения наблюдаются по коэффициенту

финансирования (капитализации), который показывает обеспеченность обязательств строительной организации собственным капиталом (в 2018 году на 1 р. заемных средств приходится 11,37 р. собственных средств).

Обеспеченность собственным капиталом также подтверждается значением коэффициента автономия, который показывает, что собственные средства ООО «Мордовдорстрой» составляют более 90 % в общей величине источников финансирования.

Коэффициент структуры заемного капитала подтверждает наличие упущенной возможности по снижению затрат в результате использования заемных источников финансирования. Коэффициент маневренности собственного капитала подтверждает, что в результате отсутствия заемных источников финансирования собственные средства используются для создания и приобретения активов, хотя, как известно, использование собственных источников для финансирования бизнеса более затратное по сравнению с заемным капиталом.

Основными критериями оценки платежеспособности являются: коэффициенты абсолютной ликвидности, быстрой ликвидности и текущей ликвидности. Коэффициенты платежеспособности ООО «Мордовдорстрой» превышают рекомендуемые нормативные значения. С одной стороны, это свидетельствует об обеспеченности предприятия активами различной степени ликвидности, наличии ресурсов для оплаты долгосрочных и краткосрочных обязательств. С другой стороны – позволяют отметить, что эффективность использования активов является недостаточной, так как инвестиционная деятельность строительной организации является недостаточно динамичной.

Обратим внимание, что для комплексной оценки финансового состояния ООО «Мордовдорстрой» необходимо использовать методику расчета интегрального показателя, основанную на балльной оценке полученных значений финансовых коэффициентов [4].

Для расчета интегрального показателя финансовой устойчивости и

платежеспособности используются финансовые коэффициенты, представленные в таблице 2.

Таблица 2 – Интегральная балльная оценка финансовой устойчивости и платежеспособности ООО «Мордовдорстрой»

Показатель	2017 г.		2018 г.		Отклонение в баллах
	Фактическое значение	Значение в баллах	Фактическое значение	Значение в баллах	
Коэффициент абсолютной ликвидности	2,83	20,00	5,54	20,00	0,00
Коэффициент быстрой ликвидности	6,14	18,00	12,86	18,00	0,00
Коэффициент текущей ликвидности	7,89	16,50	18,34	16,50	0,00
Коэффициент автономии	0,88	17,00	0,95	17,00	0,00
Коэффициент обеспеченности собственными средствами	0,87	15,00	0,95	15,00	0,00
Коэффициент финансирования (капитализации)	7,21	13,50	18,58	13,50	0,00
Итоговый рейтинг	-	100,00	-	100,00	0,00

Отметим, что в результате применения балльной оценки и расчета интегрального показателя, используя данные строительной организации ООО «Мордовдорстрой» получается максимальное итоговое значение рейтинга – 100 баллов. Это говорит о том, что ООО «Мордовдорстрой» является финансово устойчивой и платежеспособной строительной организацией, привлекательной для инвесторов при наличии незначительного риска вложения средств.

Таким образом, анализ финансовой устойчивости и платежеспособности – важнейший этап оценки финансового состояния. Наиболее приемлемым для комплексной оценки анализ финансовой устойчивости и платежеспособности Дневник науки | [www.dnevniknauki.ru](http://www.dnevniknauki.ru) | СМИ Эл № ФС 77-68405 ISSN 2541-8327

на основе относительных показателей является использование интегральной балльной оценки, которая позволяет отразить взаимосвязь различных финансовых коэффициентов, характеризующих различные аспекты деятельности строительной организации. Тем не менее, немаловажным является применение отраслевых корректировок непосредственно с целью повышения достоверности результатов анализа, а также правильности реализуемых управленческих решений.

### **Библиографический список:**

1 Аверина О. И. Развитие этноэкономики – как фактора обеспечения экономической устойчивости Республики Мордовия / О. И. Аверина, Н. А. Горбунова, И. Ф. Меркулова // Финно-угорский мир. – 2013. – №4 (17). – С. 92-96.

2 Канке А. А. Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия : учеб. пособие / А. А. Канке, И. П. Кошечкина. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 288 с.

3 Кобелева И. В. Анализ финансово-хозяйственной деятельности коммерческих организаций : учеб. пособие / И. В. Кобелева, Н. С. Ивашина. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ИНФРА-М, 2019. – 292 с.

4 Ковалев В. В. Финансовый менеджмент / В. В. Ковалев. – М. : Проспект, 2019. – 1104 с.

5 Савицкая Г. В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия : учебник / Г. В. Савицкая. – 7-е изд., перераб. и доп. – М. : ИНФРА-М, 2017. – 608 с.

6 Серов В. М. Анализ производственно-хозяйственной деятельности строительных организаций : учебник / В. М. Серов. – М. : ИНФРА-М, 2019. – 302 с.

*Оригинальность 95%*

