

УДК336.201.2:338.436.33

**ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ОЦЕНКИ
ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ АПК НА
РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ**

Александр Анатольевич Гайдуков

кандидат экономических наук, доцент

Haidukou@list.ru

Розалия Олеговна Горнова

магистрант

rozaliapervenok1310@gmail.com

Белорусская государственная сельскохозяйственная академия

г. Горки, Республика Беларусь

Аннотация. В статье с помощью многомерного сравнительного анализа составлен рейтинг организаций АПК отдельного региона по уровню их платежеспособности. Предварительно обоснованы показатели, которые характеризуют в полной мере финансовое состояние субъектов хозяйствования согласно действующим нормативным документам. Проведение поэтапного анализа позволяет учесть, как уровень обеспеченности собственными быстрореализуемыми активами, так и степень наличия просроченных краткосрочных и долгосрочных обязательств. С учетом недостатков использования среднего значения предлагаемых коэффициентов в разрезе субъектов хозяйствования отдельных регионов предлагаемая методика позволяют обосновать оптимальные направления привлечения инвестиций для их максимальной окупаемости и возможности полного погашения задолженности в установленный срок.

Ключевые слова: платежеспособность, коэффициент, обязательства, имущество, регион, оценка.

Введение. Одним из основных показателей, характеризующих финансовое состояние предприятия, является его платежеспособность, а в частности способность организации полностью и в срок погашать свою кредиторскую задолженность. В свою очередь, платежеспособность оказывает непосредственно положительное влияние на выполнение производственных планов и обеспечение нужд производства необходимыми ресурсами. Следовательно, платежеспособность как составная часть хозяйственной деятельности направлена на обеспечение планомерного поступления и расходования денежных ресурсов, выполнение расчетной дисциплины, достижение рациональных пропорций собственного и заемного капитала и наиболее эффективного его использования [1, 2].

Функционирующая рыночная экономика предъявляет к предприятиям требование платежеспособности, поэтому проблема обеспечения задолженности имеющимися финансовыми ресурсами является актуальной для многих субъектов хозяйствования. В таких условиях точная и своевременная оценка платежеспособности организации является одним из важнейших критериев успешного функционирования как отдельных предприятий, так и экономики страны в целом.

Важным моментом является необходимость оценки платежеспособности субъектов хозяйствования в рамках отдельного региона: области, административного района, зоны специализации и т.д. Рейтинговая оценка организаций региона позволит определять наиболее перспективные направления привлечения и эффективного использования инвестиций.

Цель работы. Разработать порядок рейтинговой оценки платежеспособности субъектов хозяйствования региона в соответствии с современными требованиями.

Материалы и методика исследования. В качестве объекта исследования выбраны организации АПК Витебского района Витебской

области Республики Беларусь. При проведении исследования использованы базовые приемы экономического анализа [3].

Результаты исследования и их обсуждение. Наряду с оценкой платежеспособности и риска банкротства отдельных субъектов хозяйствования, зачастую возникает необходимость сопоставления финансового состояния организаций в пределах отдельного региона: области или административного района. Это может быть использовано, в частности, для определения приоритетных направлений привлечения инвестиций в регион с целью наибольшей окупаемости финансовых средств. Для решения данной задачи необходимо учитывать комплексно следующие коэффициенты:

- обеспеченности собственными оборотными средствами ($K_{сос}$);
- обеспеченности обязательств имуществом (K_1) [4];
- просроченных обязательств (K_2) [4].

Расчет интегрированного показателя вызывает определенные сложности в связи и тем, что $K_{сос}$ и K_1 значительно различаются по абсолютному значению, а также – K_2 должен стремиться при этом к минимальному значению. Для решения данной проблемы нами предлагается использования многомерного сравнительного анализа. Применение способа эвклидовых расстояний позволит учесть все указанные недостатки.

Система показателей для проведения многомерного сравнения организаций АПК региона по платежеспособности приведена в таблице 1.

Таблица 1

Матрица исходных данных за 2021 год по организациям АПК Витебского района
Витебской области

| № организации | $K_{сос}$ | K_1 | K_2 |
|---------------|-----------|-------|-------|
| 1 | 0,21 | 1,15 | 0,53 |
| 3 | 0,02 | 2,78 | 0,43 |
| 4 | 0,38 | 1,67 | 0,54 |
| 5 | 0,16 | 2,86 | 0,04 |
| 6 | 0,27 | 5,26 | 0,01 |

| | | | |
|---|------|-------|------|
| 7 | 0,74 | 33,33 | 0,06 |
| 8 | 0,98 | 1,23 | 0,08 |
| 9 | 0,39 | 0,86 | 0,25 |

Согласно данным таблицы 1 коэффициенты значительно различаются. Причем нельзя однозначно определить, какая организация наиболее платежеспособна.

В связи с этим далее определяются стандартизированные коэффициенты каждого показателя по всем организациям региона и их рейтинговая оценка [3]. Полученные рейтинговые оценки размещаются по ранжиру и определяется рейтинг каждой организации (таблица 2).

Таблица 2

Результаты сравнительной рейтинговой оценки за 2021 год по организациям АПК
Витебского района Витебской области

| № организации | № показателя | | | Рейтинговая оценка | Место |
|---------------|--------------|-------|-------|--------------------|-------|
| | 1 | 2 | 3 | | |
| 1 | 0,046 | 0,001 | 0,001 | 0,219 | 7 |
| 3 | 0,001 | 0,007 | 0,001 | 0,095 | 8 |
| 4 | 0,151 | 0,003 | 0,001 | 0,394 | 5 |
| 5 | 0,027 | 0,007 | 0,063 | 0,311 | 6 |
| 6 | 0,076 | 0,025 | 1,000 | 1,049 | 2 |
| 7 | 0,570 | 1,000 | 0,028 | 1,264 | 1 |
| 8 | 1,000 | 0,001 | 0,016 | 1,008 | 3 |
| 9 | 0,158 | 0,001 | 0,002 | 0,401 | 4 |

На основании таблицы 2 можно сделать вывод о том, что наиболее платежеспособной является организация №7, второе место занимает организация № 6, третье – №8. Наименее платежеспособной является организация № 3.

Таким образом, с учетом наличия финансовых ресурсов в первую очередь целесообразно их инвестировать в хозяйственную деятельность организации

№ 7. Они будут иметь максимальную окупаемость и при необходимости гарантированно будут возвращены в указанный срок.

Заключение. В целом по результатам проведенного исследования можно сделать вывод о том, что для комплексной оценки платежеспособности с учетом недостатков использования среднего значения предлагаемых коэффициентов в разрезе отдельных регионов целесообразно использовать многомерный сравнительный анализ. Его результаты позволяют учесть наличие собственных оборотных средств, уровень общей задолженности и ее просроченной части.

Список литературы:

1. Балабанов И. Т. Финансовый анализ и планирование хозяйствующего субъекта: учеб. пособие / М.: Финансы и статистика, 2015. 74 с.
2. Винникова И.С. Некоторые аспекты оптимизации финансового состояния предприятия // Проблемы современной экономики. 2015 г. №21. 95 с.
3. Гайдуков А.А. Теория анализа хозяйственной деятельности: курс лекций / Горки: БГСХА, 2022. 105 с.
4. Об оценке степени риска наступления банкротства Постановление М-ва финансов Респ. Беларусь и М-ва экономики Респ. Беларусь от 07 авг. 2023 г. №16/46 // Бизнес-инфо: аналит. правовая система / ООО «Профессиональные правовые системы». Минск, 2024.

UDC 336.201.2:338.436.33

PRACTICAL RECOMMENDATIONS FOR ASSESSING THE SOLVENT CAPACITY OF AGRICULTURAL INDUSTRIAL ORGANIZATIONS AT THE REGIONAL LEVEL

Alexander An. Gaidukov

candidate of economic sciences, associate professor

haidukou@list.ru

Rosalia Ol. Gornova

master's student

rozaliapervenok1310@gmail.com

Belarusian state agricultural Academy

Gorki, Republic of Belarus

Abstract. Using multidimensional comparative analysis, the article compiled a rating of agro-industrial complex organizations of a particular region according to the level of their solvency. Indicators that fully characterize the financial condition of business entities in accordance with current regulatory documents have been preliminarily substantiated. Carrying out a step-by-step analysis allows you to take into account both the level of security with your own quickly realizable assets and the degree of presence of overdue short-term and long-term liabilities. Taking into account the disadvantages of using the average value of the proposed coefficients in the context of business entities in individual regions, the proposed methodology makes it possible to justify the optimal directions for attracting investments for their maximum return on investment and the possibility of full repayment of debt within the prescribed period.

Key words: solvency, ratio, liabilities, property, region, assessment.

Статья поступила в редакцию 03.05.2024; одобрена после рецензирования 13.06.2024; принята к публикации 27.06.2024.

The article was submitted 03.05.2024; approved after reviewing 13.06.2024; accepted for publication 27.06.2024.