

5.15. ОСОБЕННОСТИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ БАНКРОТСТВА МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ¹

Чачина Е.Г., к.э.н., доцент,
кафедра предпринимательства;
Лукашевич Н.С., к.э.н., доцент,
кафедра предпринимательства

*Санкт-Петербургский политехнический
университет Петра Великого,
г. Санкт-Петербург*

В статье приведены результаты исследования применимости моделей прогнозирования банкротства для предприятий малого бизнеса. Несмотря на многообразие методов и моделей прогнозирования банкротства большинство из них не учитывает экономическую ситуацию современной экономики РФ, разработано на макроэкономических данных экономики зарубежных стран, носит универсальный характер. Все это снижает прогнозную силу и ограничивает возможности их использования на практике.

Исследование проведено по данным бухгалтерской отчетности пятидесяти малых предприятий трех отраслей экономики РФ. На основе проведенного исследования в статье определены финансовые коэффициенты - индикаторы банкротства для каждой исследуемой отрасли, даны рекомендации по выбору модели прогнозирования банкротства для малых предприятий.

Литература

1. Об утверждении Методических указаний по проведению анализа финансового состояния организаций [Электронный ресурс] : приказ Федеральной службы России по финансовому оздоровлению и банкротству от 23 янв. 2001 г. №16. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
2. О реализации Федерального закона «О финансовом оздоровлении сельскохозяйственных товаропроизводителей» [Электронный ресурс] : постановление Правительства РФ от 30 янв. 2003 г. №52. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
3. Правила проведения арбитражным управляющим финансового анализа [Электронный ресурс] : постановление Правительства РФ от 25 июня 2003 г. №367. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс».
4. Гаранин Д.А. и др. Исследование применимости моделей прогнозирования банкротства для субъектов малого предпринимательства [Текст] / Д.А. Гаранин, Н.С. Лукашевич, Е.Г. Чачина // Экономика и предпринимательство. – 2015. – №4. – С. 904-908.
5. ИНТЕРФАКС – центр раскрытия информации [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.e-disclosure.ru>.
6. Министерство экономического развития РФ [Электронный ресурс] : официальный сайт. Режим доступа: <http://economy.gov.ru>.
7. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс] : официальный сайт. Режим доступа: <http://www.gks.ru>.

Ключевые слова

Малые предприятия; модель; риск; банкротство; прогнозирование; финансовые коэффициенты; сельское хозяйство; торговля; строительство; логистическая регрессия; дискриминантный анализ; кредитоспособность.

*Чачина Елена Григорьевна
Лукашевич Никита Сергеевич*

РЕЦЕНЗИЯ

Актуальность. Развитие малого предпринимательства в Российской Федерации очень важно для стабильности экономики страны, при этом малый бизнес имеет свои особенности, что накладывает ограничение на применение традиционных способов диагностики банкротства. Также многие модели прогнозирования банкротства не учитывают макроэкономическую ситуацию в РФ и носят универсальный характер, что на практике снижает их прогнозную силу.

Научная новизна и практическая значимость. Научная новизна статьи заключается в разработке рекомендаций по мониторингу финансового благополучия для предприятий малого бизнеса, а также в разработке ключевых показателей – индикаторов угрозы банкротства для трех отраслей экономики РФ и их пороговых значений. Также вызывают интерес некоторые результаты апробации российских и зарубежных моделей на данных бухгалтерской отчетности предприятий малого бизнеса, сгруппированных по трем отраслям. Практическая значимость обоснована наличием рекомендаций, которые могут быть использованы руководителями организаций малого бизнеса, арбитражными управляющими, налоговыми и кредитными инспекторами, инвесторами.

Заключение: рецензируемая статья отвечает требованиям, предъявляемым к научным публикациям, и может быть рекомендована к опубликованию.

Кочинев Ю.Ю., д.э.н., профессор Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, г. Санкт-Петербург.

¹ Публикация подготовлена в рамках поддержанного Российским государственным научным фондом (РГНФ) научного проекта №15-32-01237 «Оценка кредитоспособности и условий кредитования субъектов малого предпринимательства на основе нечетко-множественного подхода».

5.15. RESEARCH THE FEATURES OF PREDICTION OF BANKRUPTCY OF SMALL BUSINESSES

E.G. Chachina, Ph.D. in Economics, associate professor at the Department of entrepreneurship;
N.S. Lukashevich, Ph.D. in Economics, associate professor at the Department of entrepreneurship

*Peter the Great Saint Petersburg
polytechnic university, Saint Petersburg city*

The article presents the results a study of bankruptcy prediction models for small businesses. Despite the variety of methods and models of bankruptcy prediction most of them do not take into account the economic situation of the modern economy, developed on the macroeconomic data of the economy of foreign countries, is universal. All these factors reduces the predictive power and limits the possibilities of their use in practice.

The study was conducted according to the accounting reporting of small enterprises of the three industries of the Russian economy. On the basis of the study the article identifies financial ratios - indicators of bankruptcy for each industry, provides recommendations for the choice of the model of predicting bankruptcy for small businesses.

Literature

1. On approval of Methodical instructions for analysis of the financial condition of the organizations [Electronic resource] : the order of the Federal service of Russia for financial recovery and bankruptcy of jan. 23, 2001 no. 16. Access from sprav.-the legal system "Consultant".
2. On the implementation of the Federal law "About financial improvement of agricultural producers" [Electronic resource] : Government decree of jan. 30, 2003 no. 52. Access from sprav.-the legal system "Consultant".
3. Federal state statistics service of Russian Federation [Electronic resource] : official website. Mode of access: <http://www.gks.ru>.
4. Garanin D.A. et al. The Study of the applicability bankruptcy prediction models for small businesses [Text] / D.A. Garanin, N.W. Lukashevich, E.G. Cacina // Economics and entrepreneurship. – 2015. – No. 4. – Pp. 904-908.
5. INTERFAX – center of disclosure [Electronic resource]. Mode of access: <http://www.e-disclosure.ru>.
6. Ministry of economic development of the Russian Federation [Electronic resource] : official website. Mode of access: <http://economy.gov.ru>.
7. Rules for arbitration Manager of financial analysis [Electronic resource] : Government decree of june 25, 2003 no. 367. Access from sprav.-the legal system "Consultant".

Keywords

small enterprises; risk; bankruptcy prediction models; financial ratios; agriculture industry; trade; construction; logistic regression; discriminant analysis; solvency.