

3.8. ОСОБЕННОСТИ АНАЛИЗА ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ПОЛУЧАЮЩИХ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ПОДДЕРЖКУ

Чернов В.А., д.э.н., профессор, заведующий кафедрой бухгалтерского учета и аудита, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет;

Локтева Н.М., главный специалист – эксперт территориального управления управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Нижегородской области

Предметом исследования работы являются возможности и способы развития предприятий сельского хозяйства, нерентабельных, получающих государственные дотации и субсидии на основе анализа финансовых результатов. Цель анализа – выявление средств обеспечения финансовой реализуемости и самофинансирования, улучшение финансовых результатов сельскохозяйственной деятельности, актуальность которых резко возросла в связи необходимостью импортозамещения сельскохозяйственной продукции.

В работе использованы методы и направления анализа, адаптированные к особенностям дотационных сельскохозяйственных предприятий. Авторы предлагают путь выхода дотационных сельхозпроизводителей на самофинансирование.

Проведенный анализ показал, что при наличии убытков у предприятия есть возможность увеличить выручку и получать прибыль. Снижение уровня убыточности продаж указывает на относительную экономию с тенденцией достижения рентабельной работы. Сокращение разницы между фактическим и безубыточным объемами продаж ведет к безубыточному производству.

Использование операционного рычага позволяет достичь рентабельной работы посредством увеличения продаж более чем на 29,28%. По результатам расчета эффекта финансового рычага (ЭФР) предприятие имеет отрицательный дифференциал финансового рычага (ДФР), а значит, не окупит финансовые издержки по заемным средствам. Но увеличение продаж свыше критического уровня сделает производство способным окупить кредиты. Для этой цели вполне оправдано получение дотаций. Величина плеча финансового рычага (ПФР) отражает наличие имущественных гарантий погашения кредитов.

Представленную методику и результаты проведенного анализа можно применять для оздоровления многих предприятий сельскохозяйственной отрасли. Авторы демонстрируют, как это сделать с использованием известных методов экономического анализа. Статья адресована практическим работникам экономики сельского хозяйства, студентам экономического направления и широкому кругу читателей, интересующихся проблемами сельского хозяйства.

Литература

1. А обед по расписанию. Рабочая поездка Дмитрия Медведева в Ростов-на-Дону [Электронный ресурс] // Российская газета – неделя. – 2015. – 14 июня. URL: <http://www.rg.ru/2015/06/08/medvedev.html>
2. Бочаров В.В. Финансовый анализ [Текст] : учеб. пособие / В.В. Бочаров. – СПб. : Питер, 2001. – 240 с.
3. Владимир Путин открыл российский павильон на ЭКСПО-2015 в Милане [Электронный ресурс]. URL: <http://www.forsmi.ru/news/item/id/301758/> <http://www.forsmi.ru/news/item/id/301758/>
4. Знаменщиков С.А. Убытки в бухгалтерской и налоговой отчетности [Текст] / С.А. Знаменщиков // Бухгалтерский учет. – 2015. – №5. – С. 38-40.
5. Карницкая Э.Н. Меры государственной поддержки развития сельского хозяйства региона (на примере Чувашской Республики) [Текст] / Э.Н. Карницкая, А.Г. Дмитриева // Казанский соц.-гуманитарный вестн. – 2011. – №3-4. – С. 10-13.
6. Открытие дня России на всемирной универсальной выставке «Экспо-2015» [Электронный ресурс]. URL: <http://www.kremlin.ru/events/president/news/49674>.
7. Савицкая Г. Анализ хозяйственной деятельности предприятий АПК [Текст] : учеб. / Г. Савицкая. – Минск : Экоперспектива, 1998. – 494 с.
8. Чернов В.А. Геоэкономика и геополитика России: влияние экономических и финансово-политических аспектов на импортозамещение [Электронный ресурс] / В.А. Чернов // Всеросс. науч.-техн. конф. «Импортозамещение оборудования и технологий в стратегически важных отраслях экономики России» / ООО «ОПК» (г. Санкт-Петербург) и ФГУП «Всеросс. науч.-иссл. ин-т стандартизации оборонной продукции и технологии» (г. Москва). – М., 2015. URL: <http://opk.spb.ru/category/training-center/business-coaching/business-coaching-conference/>.
9. Чернов В.А. Инвестиционный анализ [Текст] : учеб. пособие / В.А. Чернов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юнити-Дана, 2012. – 159 с.
10. Чернов В. Методика анализа кредитной окупаемости товарных запасов и риск [Текст] / В. Чернов // Аудитор. – 1997. – №9. – С. 56.
11. Чернов В.А. Финансовая политика организации [Текст] : учеб. пособие / В.А. Чернов ; под ред. М.И. Баканова. – М. : Юнити-Дана, 2003. – 248 с.
12. Чернов В.А. Экономический анализ: торговля, общественное питание, туристический бизнес [Текст] / В.А. Чернов ; под ред. М.И. Баканова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юнити-Дана, 2012. – 639 с.

Ключевые слова

Импортозамещение; продовольственная безопасность; факторный анализ; коэффициент убыточности; порог рентабельности; операционный рычаг; финансовый рычаг.

Владимир Анатольевич Чернов

Надежда Михайловна Локтева

РЕЦЕЗИЯ

При наличии ощутимых успехов государственной поддержки отечественного сельского хозяйства, предусмотренных Доктриной продовольственной безопасности РФ от 2010 г., о чем сказано в докладах Президента и Правительства РФ, многие производители сельскохозяйственной продукции все же не рентабельны и существуют благодаря государственной поддержке в виде дотаций и субсидий.

Авторы статьи предлагают способ решения проблемы самофинансирования и финансовой реализуемости сельскохозяйственного производства на примере конкретной организации, типичной для отечественного сельского хозяйства, что открывает возможности использования предлагаемой методики для многих предприятий сельского хозяйства. Решение данной проблемы особенно актуально в стремлении к импортозамещению на отечественном рынке сельскохозяйственной продукции.

В статье предлагается простой способ решения проблем нерентабельных сельскохозяйственных производителей. Путь к их решению представлен в виде авторской методики, объединяющей в себе известные методы и направления анализа финансовых результатов с авторскими изменениями и дополнениями применительно к специфике дотационного сельского хозяйства. В работе использованы: факторный анализ валовой прибыли, оценка уровня убыточности, анализ безубыточности, использование операционного и финансового рычагов в увеличении продаж и достижении рентабельности.

Из-за нерентабельности производства и получения государственных дотаций, особенностью факторного анализа прибыли стал расчет влияния факторов на валовую прибыль. Выбор валовой прибыли в качестве результативного показателя авторы обосновывают в процессе расчетов. По причине наличия убытков показатель рентабельности заменяется в анализе уровнем убыточности.

Ввиду встречающихся отличий среди публикаций в толковании основополагающих понятий, в статье даются их определения в трактовке, используемой в данной статье.

В проведенном анализе авторы показали, что при наличии убытков у предприятия есть возможность увеличить выручку и получать прибыль.

На основе аналитических расчетов доказано, что снижение уровня убыточности продаж указывает на относительную экономию. Сокращение разницы между фактическим и безубыточным объемами продаж отмечает тенденцию к безубыточному производству. Используя операционный рычаг, необходимо увеличить продажи более чем на 29,28% для достижения самоокупаемости.

При отрицательном дифференциале финансового рычага увеличение продаж свыше критического уровня делает производство рентабельным и способным окупить кредиты. Для этого имеется возможность использовать дотации. Величина плеча финансового рычага подтверждает наличие имущественных гарантий погашения кредитов.

Таким образом, авторы обосновали способность выти на рентабельный уровень типичным сельскохозяйственным предприятиям посредством увеличения продаж до определенной величины с временным использованием дотаций для перехода на уровень самоокупаемости. Выводы и рекомендации авторов подкреплены расчетами, признанными в экономической науке, и поэтому не вызывающими сомнений в их достоверности.

Статья указывает путь выхода дотационных сельхозпроизводителей на самоокупаемость и будет интересной практически всем работникам в области экономики сельского хозяйства, студентам экономического направления, широкому кругу читателей, интересующихся проблемами отечественного сельского хозяйства. Работа рекомендуется для опубликования в журнале «Аудит и финансовый анализ».

Горбунов С.В., д.э.н., профессор, зам. директора Института экономики, управления и права Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет».

3.8. THE FEATURES OF THE ANALYSIS OF THE FINANCIAL RESULTS OF AGRICULTURAL ENTERPRISES RECEIVING PUBLIC SUPPORT

V.A. Chernov, D.Sc. in Economics, professor, head at the Department of accounting and audit, Nizhny Novgorod state architectural and construction university;

N.M. Lokteva, chief specialist – the expert of Territorial department of Russian property fund in the Nizhny Novgorod Region

The subject of the research work are the possibilities and ways of development of the enterprises of agriculture, unprofitable receiving public grants and subsidies based on the analysis of the financial results. The purpose of the analysis is the identification of means to ensure the financial feasibility and financing, improvement of financial results of agricultural activities, the relevance of which has increased dramatically due to the need for import of agricultural products.

The used methods and avenues of analysis, adapted to the peculiarities of subsidized agricultural enterprises. The authors propose a way out subsidized farmers to self-financing.

The analysis showed that in the presence of losses the company has the ability to increase revenue and profit. The decrease in the loss ratio of sales indicates the relative cost savings with tendency achieve profitable operation. Reduce the difference between the actual and break-even sales volume leads to a break-even production.

The operating lever allows to achieve a profitable operation by increasing sales by more than 29,28%.

After evaluation of the EGF, the company has a negative FID, and therefore, will not be worth the financial cost of borrowing. But the increase in sales over the critical level will make the production of capable to pay back the loans. For this purpose, is entirely justified grants. The magnitude of the FIU reflects the existence of property guarantees loan repayment.

Presents the methodology and results of the analysis can be applied for the recovery of many agricultural enterprises. The authors demonstrate how to do this using known methods of economic analysis. The article is written for the practical worker of agricultural Economics, students of economic trends and a wide circle of readers interested in the problems of agriculture.

Literature

1. And lunch schedule. Working visit of Dmitry Medvedev in Rostov-on-don, Russia [Electronic resource] // Rossiyskaya gazeta – week. – 2015. – 14 june. URL: <http://www.rg.ru/2015/06/08/medvedev.html>

2. Bocharov V.V. Financial analysis [Text] : textbook / V.V. Bocharov. – SPb. : Peter, 2001. – 240 p.
3. Carnica E.N. Measures of state support of development of agriculture in the region (on the example of the Chuvash Republic) [Text] / E.N. Carnica, A.G. Dmitriev // Kazan SOC.-humanitarian vestn. – 2011. – №3-4. – Pp. 10-13.
4. Chernov V.A. Geo-economics and geopolitics of Russia: the impact of economic and finansovoeconomicheskikh aspects of import substitution [Electronic resource] / V.A. Chernov // all-Russian. scientific.-tech. conf. "The substitution of equipment and technologies in strategic sectors of the Russian economy" / OOO "ADK" (St. Petersburg), FSUE "all-Russian. scientific.-studies. Institute of standardization of defense products and technologies. – M., 2015. URL: <http://opk.spb.ru/category/training-center/business-coaching/business-coaching-conference/>.
5. Chernov V.A. Investment analysis [Text] : textbook. / V.A. Chernov. – 2-e Izd., revised and enlarged. – M. : Unity-Dana, 2012. – 159 p/
6. Chernov V. Methods of analysis of the loan payback, inventory and risk [Text] / V. Chernov // the Auditor. – 1997. – No. 9. – P. 56.
7. Chernov V.A. Financial policy of the organization [Text] : textbook. the manual / V.A. Chernov ; ed. by M.I. Bakanova. – M. : Unity-Dana, 2003. – 248 p.
8. Chernov V.A. . Economic analysis: trade, public catering, tourism [Text] / A.V. Chernov ; ed. by M.I. Bakanova. – 2-e Izd., re-slave. and extra – M. : Unity-Dana, 2012. – 639 p.
9. Savitskaya G. Analysis of economic activity of agricultural enterprises [Text] : textbook / G. Savitskaya. – Minsk : Ekoperspektiva, 1998. – 494 p.
10. The opening of Russia day at the world universal exhibition "Expo-2015" [Electronic resource]. URL: <http://www.kremlin.ru/events/president/news/49674>.
11. Vladimir Putin opened the Russian pavilion at EXPO 2015 in Milan [Electronic resource]. URL: <http://www.forsmi.ru/news/-item/id/301758/> <http://www.forsmi.ru/news/item/id/301758/>
12. Znamenshnikov A.C. Losses in the accounting and tax accounting [Text] / S.A. Znamenshnikov // Accounting. – 2015. – No. 5. – Pp. 38-40.

Keywords

Import substitution; food security; factor analysis; loss ratio; the threshold of profitability; operating leverage; financial leverage.