

А ВЕСТНИК

Ижевской государственной сельскохозяйственной академии

Научно-практический журнал

№ 4 (33) 2012

Журнал основан
в марте 2004 г.
Выходит ежеквартально.

Учредитель
ФГБОУ ВПО «Ижевская
государственная
сельскохозяйственная
академия»

Главный редактор
А.И.Любимов

Научный редактор
И.Ш.Фатыхов

Члены редакционной коллегии:

А.М. Ленточкин
Е.Н. Мартынова
П.Л. Максимов
Е.И. Трошин
П.Л. Лекомцев
Е.В. Марковина
Т.А. Строт

Редактор
И.М. Мерзлякова
Вёрстка
Е.Ф. Николаева

Подписано в печать
20 декабря 2012 г.
Дата выхода в свет
28 декабря 2012 г.
Формат 60х84/8
Тираж 500 экз.
Заказ № 4907
Цена свободная.

Адрес редакции, издательства
и типографии:
426069, г. Ижевск,
ул. Студенческая, 11
E-mail: rio.isa@list.ru

Ответственность
за содержание статей
и качество перевода
информации на английский
язык несут авторы
публикаций

© ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА, 2012

ISSN 1817-5457

СОДЕРЖАНИЕ

Концевая С.М., Злобина О.О., Хусаинова А.С. Методика контроля и оценки эффективности стратегического управления экономическим оздоровлением сельскохозяйственных организаций.	3
Алексеева Н.А. Структура концепций финансового менеджмента и ее значение для управления денежными потоками предприятия	5
Алборов Р.А., Хусаинова А.С., Концевая С.Р. Совершенствование информационных функций управления эффективностью сельскохозяйственного производства	8
Алборов Р.А., Концевая С.М., Остаев Г.Я., Габитова М.Н. Управленческие аспекты стратегического анализа эффективности производства зерна в сельскохозяйственных организациях	12
Алборов Р.А., Марковина Е.В., Ахметзянов М.И. Интегрированная система государственного регулирования АПК и механизм антикризисного управления сельским хозяйством	18
Марковина Е.В., Остаев Г.Я., Ахметзянов М.И. Инструменты государственного антикризисного регулирования сельского хозяйства	21
Мосунова Е.Л., Денисова Н.Л., Алборов А.А., Сулаев С.В. Совершенствование планирования и управленческого учета затрат в растениеводстве	25
Концевая С.Р., Сулаев С.В., Концевой Г.Р. Учет затрат на потребление стоимости внеоборотных биологических активов в системе управления скотоводством.	29
Мухина И.А., Загвозкина Н.А. Особенности повышения эффективности производства молока в сельскохозяйственных организациях Удмуртской Республики.	31
Шляпникова Е.А., Селезнева И.А., Шляпников Р.А. Меры реализации государственной политики развития малого и среднего предпринимательства в области бухгалтерского учета	35
Тимошкина Е.В. Направления развития электронной торговли в Российской Федерации	37
Селезнева И.А., Шляпникова Е.А., Селезнев Н.В. Роль налогового менеджмента в системе управления финансами организаций.	39
Осипов А.К., Азимова Н.В. Оценка производственно-сырьевой базы рынка сельскохозяйственной продукции Удмуртии	41
Тарасова О.А., Абашева О.Ю., Доронина С.А. Экономическая эффективность использования препарата «Мегабрик Препавел» в скотоводстве	45
Тарасова О.А., Редников В.Л., Доронина С.А. Экономическая эффективность профилактики и лечения мастита у коров в лактационный и сухостойный период.	46
Лопатина С.А., Абашева О.Ю. Экономическое обоснование использования альтернативных видов энергии в сельском хозяйстве.	48
Лопатина С.А., Абашева О.Ю. Анализ маркетинговой деятельности ОАО «Молочный комбинат «Сарапул-молоко»	51
Пименова Н.Б. Проблемы снижения инвестиционной привлекательности сельскохозяйственных предприятий	52
Гайнутдинова Е.А., Ибраева Л.Д., Хвостанцева С.С. Инновационная деятельность в АПК Удмуртии: новые технологии в выращивании картофеля.	54
Гайнутдинова Е.А. Финансово-экономическое положение сельскохозяйственных организаций региона	57
Титова Е.М., Чернов А.Г., Сошина С.А. Прогнозно-оценочный механизм управления конкуренцией регионального рынка мясопродукции.	61
Безносков Р.А. Экономическое содержание издержек производства, затрат и себестоимости продукции переработки мяса	63
Кравченко Н.А., Миронова М.В. Технологии дистанционного обучения в высшей школе	65
Данилина С.А., Семенова А.Г., Владимирова А.В. Решение экономических задач в агропромышленном комплексе с использованием электронных таблиц	67
Барбакова С.И., Копылов К.А. Инновационные методы в использовании информационных технологий в рамках расчета арендной платы	70
Конина Е.А. Обоснование выбора источника финансирования инвестиционного проекта на основе сравнительного анализа альтернативных вариантов.	76
Самарина Д.Н., Беляева Н.А. Совершенствование системы управления каналами реализации молока	79
Баженова И.И., Беляева Н.А. Совершенствование инновационных технологий в системе управления молочного скотоводства	81
Егорова Е.П., Беляева Н.А. Совершенствование системы производства в молочном скотоводстве.	84
Соболев М.И., Бодрикова С.В. Агломерирование как перспективный и прибыльный способ утилизации отходов полиэтилена	86
Ковалев К.Ю., Бодрикова С.В. Проблемы оценки достоверности бухгалтерской (финансовой) отчетности предприятий АПК	88
Зорин С.В., Бодрикова С.В. Повышение эффективности управления теплоэнергетическими ресурсами	91
Поздеева Е.А., Бодрикова С.В. Совершенствование системы управления затратами на производство путем внедрения логистической системы «JIT»	95
Концевой Г.Р., Алборов Р.А. Оценка платежеспособности и финансовой устойчивости организации	97
Концевой Г.Р., Торхова Т.М., Концевая С.М. Учет затрат и исчисление себестоимости зерновых культур.	99

Издание зарегистрировано в Управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по Приволжскому федеральному округу (св-во ПИ №ТУ – 18-0319 от 22.03.2012 г.)

THE BULLETIN
of Izhevsk State Agricultural Academy
Theoretical and practical journal
№ 4 (33)2012

Founded in
March 2004
Published one
time
in three months

Publisher
Izhevsk State
Agricultural
Academy

Editor in chief
A.I. Liubimov

Deputy editor in chief
I.Sh. Fatykhov

Members of editorial board:
A.M. Lentochnik
E.N. Martynova
P.L. Maksimov
E.I. Troshin
P.L. Iekomtsev
E.V. Markovina
T.A. Strot

Editor
I.M. Merzliakova

Technical editor
and computer make up
E.F. Nikolaeva

Signed for the press 20.12.2012
First published 28.12.2012
Format 60x84/8
Number of printed copies 500
Order № 4907
Unfixed price

11, Studencheskaia str.,
Izhevsk, 426069
e-mail: rio.isa@list.ru

© Izhevsk State Agricultural
Academy, 2012

ISSN 1817-5457

СОДЕРЖАНИЕ

Kontsevaya S.M., Zlobina O.O., Khusainova A.S. Method of monitoring and evaluation effective strategic management of economic recovery agricultural organizations	3
Alekseeva N.A. The structure of the financial management concepts and its importance to the company's cash flow management.	5
Alborov R.A., Khusainova A.S., Kontsevay S.R. Improvement information management functions efficiency of agricultural production.	8
Alborov R.A., Kontsevaya S.M., Ostae G.Y., Gabitova M.N. Management aspects of strategic analysis efficiency of grain production in the agricultural organizations	12
Alborov R.A., Markovina E.V., Akhmetzyanov M.I. Integrated system state regulation and mechanism of anti-crisis of the agriculture department.	18
Markovina E.V., Ostae G.Y., Akhmetzyanov M.I. Instruments state management agriculture	21
Mosunova E.V., Denisova N.L., Alborov A.A., Sulaev S.V. Improved planning and managerial cost accounting in rastenievodstve	25
Kontsevaya S.R., Sulaev S.V., Kontsevoi G.R. Cost accounting for the consumption of non-current biological assets in the management of cattle breeding.	29
Muhina I.A., Zagvozhkina N.A. Features efficiency of milk production in the agricultural organizations of the Udmurt Republic	31
Shlyapnikova E.A., Selezneva I.A., Shlyapnikov R.A. Government policy of SMEs development and it's realization in accounting	35
Timoshkina E.V. Directions of development of electronic trade in the Russian Federation	37
Selezneva I.A., Shlyapnikova E.A., Seleznev N.V. The role of tax management in management offinance is defined	39
Osipov A.C., Azimova N.V. Assessment of a production source of raw materials of the agricultural market of the Udmurt Republic.	41
Tarasova O.A., Abasheva O.Yu., Doronina S.A. Economic efficiency of use of the preparation "Megabrik Prepavel" in cattle breeding	45
Tarasova O.A., Rednikov V.L., Doronina S.A. Economic effective prevention and treatment of mastitis of cows in lactation and the dry period	46
Lopatina O.Yu. S.A., Abasheva O.Yu. Economic justification of use alternative types of energy agriculture	48
Lopatina O.Yu. S.A., Abasheva O.Yu. Analysis of marketing activity of JSC «Molochny kombinat «Sarapul-moloko»».	51
Pimenova N.B. The problem of reducing the investment attractiveness farms	52
Gaynutdinova E.A., Ibrayeva L.D., Hvostantseva S.S. Innovative activity in agrarian and industrial complex of Udmurtiya: new technologies in potatoes cultivation	54
Gaynutdinova E.A. Financial and economic provision of the agricultural region organizations.	57
Titova E.M., Chernov A.G., Soshina C.A. The is look-ahead-estimated mechanism of management of a competition of the regional market of meat production	61
Beznosov R.A. Economic essence of production costs, expenses, expenditures and cost price of meal-processing production	63
Kravchenko N.A., Mironova M.V. The distance learning technologies in higher school	65
Danilina S.A., Semenova A.G., Vladimirova A.V. Solution of economic problems in the agricultural sector using spreadsheets	67
Barbakova S.I., Kopylov K.A. Innovative methods of use of information technology in the calculation of rent	70
Konina E.A. Financing source substantiation choice of investing project on the basis of alternative variants analisis	76
Samarina D.N., Belyaeva N.A. Control system improvement channels of realization of milk	79
Bazhenova I.I., Belyaeva N.A. Improvement of innovative technologies in the control system of dairy cattle breeding	81
Egorova E.P., Belyaeva N.A. Improvement of system of production in dairy cattle breeding	84
Sobolev M.I., Bodrikova S.V. Agglomeration, as perspective and profitable way of recycling of polyethylene.	86
Kovalev K.Y., Bodrikova S.V. Valuation issue of reliability of financial statements in AIC enterprises	88
Zorin S.V., Bodrikova S.V. Improve management of heat-energy resources	91
Pozdeeva E.A., Bodrikova S.V. Improvement of the management organization system through the introduction of JIT system	95
Kontcevoy G.R., Alborov R.A. Assessment of solvency and financial stability of the organization	97
Kontcevoy G.R., Torkhova T.M., Kontsevaya S.M. Cost accounting and calculation of the cost of grain	99

Registration certificate ПИ №ТУ – 18-0319 issued on March 22, 2012 by the governance of the federal service by supervision of execution of legislation in the field of mass communication and cultural heritage protection in Volga federal district.

МЕТОДИКА КОНТРОЛЯ И ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИМ ОЗДОРОВЛЕНИЕМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

С.М. Концевая – кандидат сельскохозяйственных наук, профессор

О.О. Злобина – кандидат экономических наук, доцент

ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА

А.С. Хусаинова – кандидат экономических наук, замдиректора департамента финансов и бюджетной политики

Министерство сельского хозяйства РФ

Рассматриваются методические аспекты контроля и оценки эффективности управления и сельскохозяйственным производством в несостоятельных организациях.

Ключевые слова: стратегическое управление, совокупная прибыль, маржинальный доход, экономический эффект.

Эффективность как экономическая категория позволяет судить о том, какой ценой достигается поставленная цель управления. Чаще всего ее трактуют как выражение соотношения результатов управления и произведенных затрат на его осуществление. Эффективность может быть представлена не только как относительное выражение результатов и затрат. В динамических моделях ее можно представить как разность результатов и затрат управления, приведенных в сопоставимый вид в соответствии с приемлемым уровнем нормы дохода. Дать экономическую оценку системы управления — означает определить эффективность по конкретному направлению его организации, в данном случае стратегическому.

Наиболее существенные характеристики стратегического управления как целостной системы, и многомерной, и взаимосвязанной, с различных сторон его содержания, находят свое адекватное отражение через категорию *эффективность*. Содержанием управления в данном случае является совокупность его функций.

Критерий эффективности — это средство для суждения, признак, на основании которого формируются требования и показатели оценки экономической эффективности системы стратегического управления. Критерии экономической эффективности стратегического управления в производственной сфере отражают экономические отношения затрат и результатов в управляемой системе.

Таким образом, можно утверждать, что критерии экономической эффективности системы стратегического управления являются категорией качественной. В условиях рыночной экономики критерием для определения экономической эффективности системы управления в производственной сфере может выступать прибыль от управленческой деятельности.

Положение о прибыли как критерии экономической эффективности системы управления в про-

изводственной сфере является базовым. Ее можно рассчитать по формуле:

$$П_{cy} = (ВП - W_c) \times (Y_{nz} : 100)$$
, где $П_{cy}$ — прибыль от стратегической управленческой деятельности за период, руб.; ВП — валовая продукция организации, руб.; W_c — полная себестоимость продаж, руб.; Y_{nz} — удельный вес управленческих нормативных затрат в полной себестоимости продаж, %. Однако данный показатель недостаточен для окончательного суждения по рассматриваемой проблеме. Для оценки эффективности системы стратегического управления экономическим оздоровлением сельскохозяйственной организации можно использовать систему следующих показателей: рентабельность активов организации, коэффициент роста собственного капитала, эффект финансового рычага.

При этом необходимо учитывать, что получение хотя бы одного отрицательного показателя является следствием неполного экономического оздоровления сельскохозяйственной организации. Наиболее обоснованная оценка эффективности управления будет, если для расчета показателя использованы данные не финансовой отчетности, а данные, формируемые в бухгалтерском управленческом учете.

Эффективность стратегического управления экономическим оздоровлением сельскохозяйственной организации может подтверждаться получением прибыли от совокупности использования всех ресурсов организации (материальных, трудовых, биологических, земельных, финансовых). Прибыль, полученную от совокупности использования ресурсов организации, предлагаем назвать «совокупная прибыль». Достижение глобальной прибыли (независимо от ее абсолютной величины) означает наступление финансового оздоровления предприятия и достижения целей и задач стратегического управления оздоровлением хозяйствующего субъекта. Совокупную прибыль организации предлагаем рассчитать по балансу организации на любой отчетный период по формуле: