

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

THE INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL



- ВОПРОСЫ ЭКОНОМИКИ
- ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО СЕКТОРА
- РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА
- УПРАВЛЕНИЕ
- ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ
- РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ТЕХНИКИ
- СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ



МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

THE INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL

ПОД РЕДАКЦИЕЙ О. Н. Дидманидзе,

П. И. Бурака,

А. С. Дорохова,

А. Г. Левшина

Nº 2' 2014

МОСКВА

УДК 33+631.1 ББК 65+65.32 м 433

учредители:

Департамент научно-технической политики и образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

000 «Спектр»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ № 2' 2014 ISSN 1995-4638

Решением президиума Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки России журнал включен в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых публикуются основные научные результаты диссертаций на соисхание ученых степеней доктора и кандидата наук.

рецензенты

Экономические науки

Воронин Е. А., доктор технических наук Дмитриев С. П., кандидат экономических наук Жирнов А. В., кандидат экономических наук Зимин Н. Е., доктор экономических наук Краснощеков В. Н., доктор экономических наук Кушнарев Л. И., доктор технических наук Леонов О. А., доктор технических наук Чутчева Ю. В., доктор экономических наук

Технические науки

Андреев С. А., кандидат технических наук Апатенко А. С., кандидат технических наук Башилов А. М., доктор технических наук Бурак П. И., доктор технических наук Девянин С. Н., доктор технических наук Дзоценидзе Т. Д., доктор технических наук Кобозева Т. П., доктор сельскохозяйственны наук

Латыпов Р. А., доктор технических наук Пильщиков В. Л., кандидат технических наук Соловьев А. М., доктор сельскохозяй/ственных наук Судник Ю. А., доктор технических наук

Улюкина Е. А., кандидат химических наук Гуманитарные науки

Курбатова С. А., кандидат филологических наук Лебедев С. В., кандидат педагогических наук Минаев Е. П., доктор исторических наук Ременцов А. Н., доктор педагогических наук Силайчев П. А., доктор педагогических наук Шаравин А. В., доктор филологических наук Шаравин А. В., доктор филологических наук

Издание включено в систему Российского индекса научного цитирования путем заключения договора с Российской электронной научной библиотекой.

Полнотекстовые версии доступны по адресу: http://elibrary.ru

Публикации отвечают требованиям ВАК по научным направлениям: «Эжономические науки» «Технические науки» «Гуманитарные науки»

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по «адзору 3а соблюдением законодательства в сферах массовых коммуникаций в охраны культурного наследия

Свидетельство о регистрации
ПМ № ФС 77-25311 от 11 августа 2006 г

При использовании материалов журнала в любой ворме, ссылка на журнал обязательна. За достоверность информации ответственность меност автом.

Редколлегия

Дидманидзе О. Н., доктор техн. наук, член-корреспондент РАСХН, проректор по дополнительному образованию и повышению квалификации ФГБОУ ВПО «Российский государственный аграрный университет Московская сельскохозяйственная академия имени К.А. Тимирязева», главный научный редактор

Бурак П. И., доктор техн. наук, доцент кафедры «Ремонт и надежность машин» ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина», зам. главного научного редактора

Дорохов А. С., доктор техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Инженерная графика» ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина», зам. гдавного научного редактора

Левшин А. Г., доктор техн. наук, профессор, проректор по научной работе и инновациям ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина», зам. главного научного редактора

Технические науки

Асадов Д. Г., доктор техн. наук, профессор кафедры «Автомобильный транспорт» ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина» Астанин В. К., доктор техн. наук, доцент,

зав. кафедрой «Технический сервис и технология машиностроения»

ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» **Бердышев В. Е.,** канд. техн. наук, профессор, проректор по учебно-методической работе ФГБОУ ВПО «Российский государственный аграрный университет Московская сельскохозяйственная академия имени К.А. Тимирязева»

Бисенов К. А., доктор техн. наук, профессор, ректор Кызылординского государственного университета

имени Коркыт Ата Министерства образования и науки Республики Казахстан

Варнаков В. В., доктор техн. наук, профессор, директор корпоративного института высоких технологий, зав. кафедрой «Техносферная безопасность» ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный университет» Ерофеев В. В., доктор техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Технология и организация технического сервиса» ФГБОУ ВПО «Челябинская государственная агроинженерная академия»

Попов В. Н., доктор техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Экология и безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях» ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина»

Сидыганов Ю. Н., доктор техн. наук, профессор кафедры «Эксплуатация машин и оборудования» ФГБОУ ВПО «Поволжский государственный технологический университет»

Трубилин Е. И., доктор техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Процессы и машины в агробизнесе» ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет»

Экономические науки

Арент К. П., доктор экон. наук, профессор, зав. кафедрой «Экономика природообустройства» ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет природообоустройства» **Бершицкий Ю. И.,** канд. экон. наук, доктор техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Организация производства и инновационной деятельности» ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет»

Зимин Н. Е., доктор экон. наук, профессор, зав. кафедрой «Финансы, учет и диагностика предприятия» ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина» Конкин Ю. А., доктор экон. наук, академик РАСХН, профессор кафедры «Экономика и организация производства на предприятиях АПК» ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В. П. Горячкина»

Краснощеков В. Н., доктор экон. наук, профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВПО «Московский государственный университет природообоустройства» Нечаев В. И., доктор экон. наук, профессор, ректор ФГБОУ ВПО «Российский государственный аграрный университет Московская сельскохозяйственная академия имени К. А. Тимирязева» Рустамов А. А., доктор экон. наук, профессор, зав. кафедрой «Экономика в сельском хозяйстве» нахичеванского государственного университета (Азербайджан) Чутчева Ю. В., доктор экон. наук, доцент, зав. кафедрой «Экономика и кооперация» ФГБОУ ВПО «Российский государственный аграрный университет Московская

Гуманитарные науки

сельскохозяйственная академия имени К.А. Тимирязева»

Габиббейли И., доктор филол. наук, академик, вице-президент Национальной академии наук **Азербайджа**на

Азероаиджана Минаев Е. П., доктор ист. наук, профессор, зав. кафедрой «История и политология» ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина» Силайчев П. А., доктор пед. наук, профессор, декан факультета заочного образования ФГБОУ ВПО «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина»

© 000 «Спектр», 2014 УДК 33+631.1 ББК 65+65.32 М 433

Содержание

вопросы экономики

Марголина Е. В.	
О совершенствовании механизма субсидирования	
процентных ставок по инвестиционным кредитам	7
Маргалитадзе О. Н. Резервы повышения вклада туристической отрасли в экономику России	12
Аббасова М. М.	
Кадровая политика государства и теоретические основы претворения ее в жизнь	18
Рустамов А. А. Налоговая политика и социально-экономическое значение налоговой системы	23
ЭКОНОМИКА АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА	23
Кузьменко О. В. К вопросу оценки стоимости капитала, инвестируемого	
в воспроизводство сельскохозяйственной техники	27
Стовба Е. В., Низомов С. С.	
Оптимизация отраслевой структуры агроорганизаций как фактор	2.4
повышения эффективности сельскохозяйственного производства	34
Особенности проведения аудиторской проверки в сельскохозяйственных организациях	40
Голубов И. И.	
Методология развития инноваций в отечественном птицеводстве	46
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА	
Лапшина Г. В., Лапшин Ю. А., Жирнов А. В.	
Проблемы восстановления материально-технической	=0
базы предприятий АПК (на примере Ульяновской области)	53
Азарова Л. В. Анализ государственной поддержки северного оленеводства	57
Бутуханова Л. Г.	
Устойчивое развитие личных подсобных хозяйств населения Республики Бурятия	59
Бутуханова Л. Г.	
Процесс кооперации личных подсобных хозяйств в Республике Бурятия	62
Бутуханова Д. Г. Эффективность производства в личных подсобных хозяйствах населения	66
УПРАВЛЕНИЕ	
Лидманидзе Р. Н.	
Порядок проведения контроля качества механизированных работ	70
Качанова Л. С.	
Экономическая эффективность систем производства и применения	74
высококачественных жидких органических удобрений	/4
ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ Джандаги Н., Белолюбцев А. И.	
Рациональное управление водопользованием в изменяющихся	
антропогенныхи климатических условиях Ирана	81
РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ТЕХНИКИ	
Башкирцев В. И., Башкирцев Ю. В., Сливов А. Ф.	
Обеспечение работоспособности трубопроводов, работающих под давлением,	20
путем использования формообразующих клеевых составов	88
Аксенов А. В., Латьшов Р. А., Клёнина О. В. Экологические показатели газовой сварки	94
Приваленко А. Н., Квашнин А. Б., Пуляев Н. Н.	
Запуск холодного дизеля с использованием пусковой	
жидкости в условиях отрицательных температур	97
СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ	
Калюжнова В. Г., Юсова В. В.	
Метод оценки эффективности использования механизмов интеграции вузов в национальную инновационную систему	101
Бисенов К. А., Абуова Н. А.	
Значение инновационных технологий обучения при подготовке инженеров	108
Дидманидзе О. Н., Дорохов А. С.	
Дополнительные образовательные услуги в подготовке агроинженерных кадров	111
Ибрагимов Л. А., Локтева Р. Ш.	
Педагогическое моделирование нравственно-ценностных ориентаций обучающегося профессионального колледжа	117
Георге И. В., Ибрагимова Л. А.	
К вопросу об инварианте профессиональной компетентности будущего специалиста	122
Акимова В. А.	10/
Инновационные подходы к организации взаимодействия школы и семьи	126

УДК 636.294

Л. В. АЗАРОВА, доцент

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Якутская государственная сельскохозяйственная академия»

L. V. AZAROVA, associate professor

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Якутская государственная сельскохозяйственная академия»

АНАЛИЗ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ СЕВЕРНОГО ОЛЕНЕВОДСТВА

ANALYSIS OF STATE SUPPORT OF THE NORTHERN REINDEER HERDING

Представлены результаты анализа показателей динамики выделенных субсидий на развитие северного оленеводства на примере конкретного предприятия. Проведен анализ финансовых результатов и выявлено влияние государственной поддержки на финансовые результаты деятельности анализируемого объекта.

Ключевые слова: государственная поддержка, финансовый результат, оленеводство, кочевая родовая община.

The results of dynamics analysis of subsidies for development of reindeer herding by example of a particular company are presented. The author analyzed the financial results and revealed the influence of the state support on the financial results of the analyzed object.

Key words: state support, financial result, reindeer herding, nomadic tribal community.

Государственная поддержка имеет место быть в сельскохозяйственном производственном кооперативе кочевой родовой общины коренных малочисленных народов севера (СПК КРО КМНС) «Олеринский» в качестве государственной субсидии — это денежные средства, пособия, финансовая помощь, выделенные из государственного бюджета местным органам власти, предприятиям, населению и предназначенные

на строго определенные цели. В рассматриваемом случае — на поддержку северного оленеводства.

На основе отчета общины о средствах целевого финансирования рассмотрим динамику поступления субсидий и проанализируем динамику государственной поддержки за последние 3 года, в том числе, на какие цели они были выданы и использовались ли они полностью.

Таблица 1

Динамика выделенной государственной помощи

Показатель		Год			
	2010	2011	2012		
Получено бюджетных средств, всего, тыс. р.	-	8556	7223		
В том числе:					
из федерального бюджета	-	1067	1850		
из бюджета субъектов РФ	_	7489	5373		

Данные табл. 1 свидетельствуют, что государственная помощь в 2010 году не осуществлялась, в 2011 году она составила 8556 тыс. р., в 2012 году — 7223 тыс. р. Как видно, объем выделенных средств сократился на 1333 тыс. р., или на 15,58 %. На это повлияло сокращение субсидирования из республиканского бюджета на 2116 тыс. р. по сравнению с 2011 годом. В 2012 году государственная помощь из федерального бюджета возросла на 783 тыс. р.

Государственная поддержка осуществляется в виде выплат гарантированной заработной платы оленеводам, денежного стимулирования прироста оленей. Кроме этого, ведется финансирование расходов, связанных с оленеводством, за счет других

статей республиканского бюджета, таких как охрана оленьих пастбищ, отстрел волков, развитие республиканских базовых предприятий (по разделу «Оленеводческие хозяйства»), страхование сельскохозяйственных фондов (раздел «Олени»), авиаучеты численности диких животных (дикого

северного оленя) и компенсация коренному населению (главным образом — оленеводам) стоимости лицензий на добычу диких северных оленей и соболей.

Финансовый результат деятельности общины без учета государственной поддержки представлены в табл. 2.

Табли Анализ показателей финансового результата от продаж СПК КРО КМНС «Олеринский» за 2010–2012 годы без учета субсидии, тыс. р.

Показатель	Год		Изменения 2012 года	
Показатель	2010	2011	2012	к 2011 году
Выручка от продажи товаров, продукции, услуг	1881	1951	4117	211,02
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	2946	2748	4179	152,07
Финансовый результат	-1065	-797	-62	7,78

Как видно из табл. 2, в 2012 году, по сравнению с 2011 годом, выручка от продажи продукции возросла в 2,1 раза, соответственно, себестоимость увеличилась на 52,07 %. Убыток от продаж снизился на 1003 тыс. р. Финансовый результат за анализируемые три года отрицательный, т. е. без государственной поддержки деятельность общины убыточна (рис. 1).

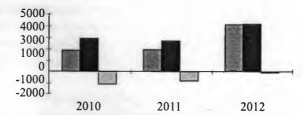


Рис. 1. Основные финансовые показатели общины за 2010-2012 годы: □ — выручка; □ — себестоимость: □ — финансовый результат

Таблица 3

Влияние государственной поддержки на финансовый результат СПК КРО КМНС «Олеринский» за 2010–2012 годы, тыс. р.

Показатель		Год	Отклонение 2012	
TIORASATEAB	2010	2011	2012	года от 2011 года
Выручка от продажи товаров, продукции, услуг	1881	1951	4117	211,02
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	2946	2748	4179	152,07
Государственная поддержка	-	8556	7223	84,42
Прибыль от продаж	-1065	+7759 *	+7161	92,29

Данные табл. 3 показывают, что за счет полученных бюджетных средств СПК КРО КМНС «Олеринский» завершил 2012 отчетный год с положительным финансовым результатом — 7161 тыс. р. Это ниже уровня 2011 года на 598 тыс. р. На увеличение прибыли повлияло, в основном, увеличение объема выделенных бюджетных средств, а также рост объема производства и реализации продукции.

Диаграмма дает представление о финансовых результатах с учетом государственной поддержки и без ее учета.

Таким образом, можно сделать вывод: государственная поддержка в целом играет важную роль в развитии сельско-

хозяйственного производства, прямого повышения доходов сельскохозяйственных товаропроизводителей.

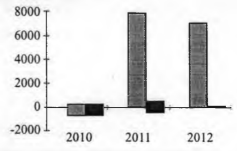


Рис. 2. Динамика финансового результата деятельности СПК КРО КМНС «Олеринский»:

□ — финансовый результат с учетом государственной помощи;
□ — финансовый результат без учета государственной помощи

Материал поступил в редакцию 01.02.14.

Азарова Лена Викторовна, доцент кафедры «Бухгалтерский учет и финансы» Тел. 8-924-168-54-63, e-mail: lenaviktorovna1@mail.ru