

**РАЗДЕЛ: АГРАРНАЯ
ЭКОНОМИКА И
ПОЛИТИКА**

Макарова Людмила Михайловна

кандидат экономических наук,

доцент кафедры бухгалтерского учета, анализа и аудита

Национальный исследовательский Мордовский государственный университет

lm_makarova@mail.ru

Родина Елена Евгеньевна

кандидат экономических наук,

доцент кафедры бухгалтерского учета, анализа и аудита

Национальный исследовательский Мордовский государственный университет

erodina@mail.ru

Makarova Lyudmila Mihaylovna

National Research Mordovia State University

lm_makarova@mail.ru

Rodina Elena Evgenevna

National Research Mordovia State University

erodina@mail.ru

Экологические затраты как элемент концепции устойчивого развития.

Environmental costs as part of the sustainable development concept.

Аннотация:

Концепция устойчивого развития акцентирует внимание на рациональном и бережном использовании воздушных, водных и земельных ресурсов планеты предприятиями, осуществляющими разные виды экономической деятельности. Россия, как и все мировое сообщество стоит перед необходимостью решения экологических задач. Реализация мероприятий по защите ресурсов планеты начинается с разработки методических материалов по организации идентификации, сбора и обработки информации об экологических затратах разных видов. Систематизация наиболее результативных мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду создает условия организации раздельного учета экологических затрат, снижения негативного влияния на основе сравнения затрат и результатов как монетарного, так и немонетарного характера. Изучение Европейской и Российской практики реализации экологических мероприятий необходимо для быстрого и экономически целесообразного внедрения лучших практик сохранения природы. Управление затратами в рамках концепции устойчивого развития предполагает создание условий гибкого реагирования на изменение внешней и внутренней среды, росту экономической и экологической эффективности работы предприятия. Авторская трактовка экологических затрат позволяет точнее определить контекстную составляющую работ по природоохранным мероприятиям. Обобщенный опыт исследований позволил предложить классификацию экологических затрат для целей их раздельного учета. Текущие экологические затраты необходимо относить на финансовый результат деятельности в период, их осуществления. Капитальные

экологические затраты по их окончании образуют первоначальную стоимость природоохранного объекта, и включаются в финансовый результат текущего периода через начисление амортизации. Указанные подходы определяют необходимость внесения изменений в организационные и методические аспекты учетной политики предприятия. Обособленное отражение в отчетности экологических обязательств, информации по осуществляемым экологическим мероприятиям повышает доверие инвесторов и как следствие инвестиционную привлекательность предприятия.

Abstract:

The concept of sustainable development focuses on the rational and careful use of air, water and land resources of the planet by enterprises engaged in different economic activities. Russia, as the advanced countries is the need for solving environmental problems. Implementation of measures for the protection of the planet's resources begins with the development of methodological materials on organization identification, collection and processing of information on the environmental costs of different types. Systematization of the most effective measures to reduce the negative impact on the environment creates the conditions for the organization of separate accounting of environmental costs, mitigation of adverse effects based on comparison of costs and benefits, both monetary and non-monetary nature. The study of European and Russian experience in implementation of environmental measures necessary for the rapid and cost-effective implementation of best practices of nature conservation. Cost management under the concept of sustainable development implies the creation of conditions of flexible response to changing external and internal environment, increase economic and ecological efficiency of the enterprise. The author's interpretation of environmental costs allows identifying more precisely the contextual component of the works to environmental protection. The generalized experience of the research allowed developing a classification of environmental costs for the purposes of separate accounting. Current environmental costs are allocated to the financial result of operations in the period of their implementation. Capital environmental costs form the initial cost of the conservation project, and included in the financial result of the current period through depreciation. These approaches determine the need for changes in organizational and methodological aspects of accounting policy. Separate reporting of environmental liabilities, information on environmental activities to enhance the confidence of investors and the investment attractiveness of the enterprise.

Ключевые слова:

Устойчивое развитие, управление затратами, экологические затраты, экологический учет, классификация, факторы, рациональное использование

Keywords:

Sustainable development, cost management, environmental costs, environmental accounting, classification, factors of rational-ispolzova

Список использованных источников

1. Архипова Н.А. Экологически ориентированная система учетно-аналитического обеспечения управления организацией // Вестник Самарского государственного экономического университета, 2016. – №3(137).- С. 44-47
2. Затраты хозяйствующих субъектов на природоохранную деятельность: понятие, содержание, алгоритм расчета и методика анализа / Сисина Н.Н. // Вестник Саратовского государственного социально-экономического университета. – 2014. -№ 4 (53). – С. 121-123.

3. Классификация экологических затрат в современном бухгалтерском учете / Туякова З.С., Черткова А.А. // Вестник ОГУ. – 2009. – № 8 .- с. 112
4. Обеспечение импортозамещения на основе устойчивого развития повышения конкурентоспособности региона / Гуськова Н.Д., Салимова Т.А., Краковская И.Н. // Вестник Самарского государственного экономического университета. – 2015. – № 2 (124). – С. 11-16.
5. Обобщение практики применения законодательства N ПЗ-7/2011 “О бухгалтерском учете, формировании и раскрытии в бухгалтерской отчетности информации об экологической деятельности организации” (письмо Департамента регулирования государственного финансового контроля, аудиторской деятельности, бухгалтерского учета и отчетности Минфина РФ от 27 мая 2011 г. N 07-02-18/02) // Гарант: [сайт информ.-правовой компании]. – [М., 2016]
6. Подходы к управлению затратами в контексте концепции устойчивого развития организации / Макарова Л.М., Родина Е.Е. // Современные проблемы науки и образования. – 2014. – № 6. – С. 531.
7. Трудова М.Г. Статистический анализ природоохранной деятельности в регионе. – М. : Наука, 1989.
8. Управление затратами как основа устойчивого развития организации / Родина Л.М., Макарова Л.М. // Горизонты экономики. 2014.- № 6-2 (19). С. 98-100.
9. Чхутиашвили Л.В. Затраты на охрану окружающей среды: принципы учета // режим доступа [http //www.ipbmr.ru/? page=vestnik_2012_4_chhutiashvili](http://www.ipbmr.ru/?page=vestnik_2012_4_chhutiashvili)
10. Экологизация учетной системы как новое направление реформирования бухгалтерского учета в России / Лыкова Е.Е. // Альманах современной науки и образования. – 2015. – № 4 (94). – С. 100-102.
11. Экологические затраты. Актуальные вопросы учета и анализа / Ерохина В.Н., Лесина Т.В.// Интернет-журнал «наукovedение», 2015.- № 4.- Загл. с экрана <http://naukovedenie.ru/PDF/87EVN415.pdf>

Радионов Александр Сергеевич,
кандидат экономических наук, доцент,
доцент кафедры экономической теории и менеджмента,
Государственный университет по землеустройству, г. Москва
Radionov A.S. Asradionov7@mail.ru

ЭФФЕКТИВНЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ В АПК В УСЛОВИЯХ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ

EFFECTIVE MANAGEMENT IN AIC UNDER IMPORT SUBSTITUTION

Аннотация: в настоящее время, в связи с введением определенных санкционных ограничений со стороны Евросоюза в отношении Российской Федерации и ответное продовольственное эмбарго, провозглашение политики импортозамещения, предоставляет возможность рассматривать данные процессы, как активизацию политики становления и реализации продовольственной безопасности России. По настоящему важной задачей в данном направлении является управление активизацией политики импортозамещения как процесса активизации политики продовольственной безопасности.

Abstract: now, due to the introduction of certain restrictions of sanctions by the European Union in respect of the Russian Federation and the response food embargo declaration of import substitution policies, it provides an opportunity to consider the figures in processes such as activation policy formation and implementation of food security of Russia. At present an important challenge in this area is to control the activation of the policy of import substitution as the activation process of food security policies.

Ключевые слова: санкции, продовольственное эмбарго, импортозамещение, продовольственная безопасность, качественные продукты питания.

Keywords: sanctions, embargo, food, import substitution, food security, food quality.

Литература:

1. Глазьев С.Ю., Харитонов В.В. Нанотехнологии как ключевой фактор нового технологического уклада в экономике — М.: Тривант, 2009. — С. 201.
2. Абелян А.С. Механизмы импортозамещения в политике модернизации российской экономики: практический инструментарий реализации / А.С. Абелян, Н.Е. Иванова, Е.В. Рудик // Транспортное дело в России. — 2014. — № 4. — С. 23.

Лайкам К.Э., д.э.н., заместитель руководителя Росстата

Laikam K. E., doctor of Economics, Deputy head of Rosstat

Импортозамещение в сельском хозяйстве: реалии и потенциал

Import substitution in agriculture: the realities and potential

Аннотация

Знаковая тема последнего времени — импортозамещение. Эта статья посвящена анализу масштабных изменений, происходящих в сельском хозяйстве, в объемах, структуре и географии импорта продовольствия в нашу страну, а также рассмотрению потенциала импортозамещения в этой отрасли и проблемах его реализации.

Summary

The iconic theme of the last time — import substitution. This article analyzes the major changes occurring in agriculture, the volumes, structure and geography of food imports to our country, as well as consideration of the potential for import substitution in this sector and problems of its implementation.

Ключевые слова: Импортозамещение, сельское хозяйство, продовольствие, аграрная политика

Keywords: Import substitution, agriculture, food, agricultural policy

Литература

1. РУБАНОВ ИВАН, ФОМИН АЛЕКСАНДР Последствия присоединения к ВТО для сельского хозяйства России // МСХ. 2014. №3 С.48-56. Международный сельскохозяйственный журнал.
2. СНИТКО ДАРЬЯ, РУБАНОВ ИВАН, ФОМИН АЛЕКСАНДР Перспективы импортозамещения в агропромышленном комплексе России // МСХ. 2015. №1 С.23-26. Международный сельскохозяйственный журнал.

РАЗДЕЛ:
АГРОПРОМЫШЛЕННОЕ
ПРОИЗВОДСТВО

Нина Зиновьевна Гончарова

доктор экономических наук, профессор

Смоленской сельскохозяйственной академии

Ольга Борисовна Тарасова

кандидат экономических наук, профессор

РГАУ-МСХА им.К.А.Тимирязева, г.Москва

Наталья Сергеевна Гончарова

кандидат экономических наук, ведущий

специалист департамента инвестиционного

развития Смоленской области, , г. Смоленск

Nina Goncharova

doctor of economic Sciences, Professor

Smolensk agricultural Academy

Olga Tarasova

candidate of economic Sciences, Professor

RGAU-ICCA them.To..Timiryazev, Moscow, Russia

Natalia Goncharova

candidate of economic Sciences, senior

specialist of Department of the Smolensk region

investment, Smolensk

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ РАЗМЕЩЕНИЯ РЫНКА МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

TERRITORIAL FEATURES OF DISTRIBUTION OF THE MARKET OF MEAT PRODUCTS IN THE RUSSIAN FEDERATION

Аннотация.

В статье рассмотрены вопросы размещения отечественного мясного рынка в территориальном аспекте. Основная доля выращивания скота и птицы в живой массе сосредоточена в округах с благоприятными природными и экономическими условиями. Концентрация ресурсного потенциала удлиняет путь мясного сырья до потребителя, увеличивая число посредников. Количество регионов с высоким производством мяса всего 14, лидер Белгородская область. Половина производства мясных ресурсов сосредоточена в 14 регионах. Неоднородна ситуация и с самообеспеченностью и уровнем потребления мясной продукции. По уровню самообеспеченности выделяются три группы регионов, внутри которых отмечаются различия по потреблению, связанные с платежеспособным спросом населения.

Abstract. In the article the questions of accommodation of domestic meat market, in territorial aspect. The main share of livestock and poultry in live weight is concentrated in districts

with favorable natural and economic conditions. The concentration of the resource potential lengthens the path of raw meat to the consumer, increasing the number of intermediaries. The number of regions with high meat production only 14, the leader of the Belgorod oblast. Half of the production of meat resources are concentrated in 14 regions. Heterogeneous situation with self-sufficiency and consumption of meat products. The level of smoorespoel there are three groups of regions within which there are marked differences in consumption related to solvent demand of the population.

Ключевые слова: рынок мясной продукции, межрегиональная дифференциация, территориальное размещение, ресурсный потенциал, концентрация мясной продукции, среднедушевое потребление, самообеспеченность.

Key words: meat market, regional differentiation, geographical location, resource potential, the concentration of meat production, per capita consumption, self-sufficiency.

Список литературы

1. Алтухов А.И. Зерновой рынок России М.: ГНУ ВНИИЭСХ, 2012
2. Беляевский И.К., Данченко Л.А. и др. Статистика рынка товаров и услуг./Учебник. М.: Статистика и финансы, 2006.
3. Гончарова товарных ресурсов мясной продукции/ сельскохозяйственный журнал, № 6.
4. Свинухов В.Г., Сенотрусова С.В. Проблемные вопросы ввоза мяса и мясопродуктов на территорию РФ в условиях эмбарго.// Материалы XX Международной научно-практической конференции Никоновские чтения.М.: ВИАПИ им.А.А.Никонова, 2015.
5. Гончарова Н.З. Межрегиональная дифференциация по самообеспеченности основными видами продовольствия в Российской Федерации// М.: Наука и образование, 2015.
6. Афиногентова А.А., Крылатых Э.Н. Продовольственная безопасность России: состояние, проблемы, условия обеспечения // Региональные агросистемы: экономика и социология, 2013,№11 [Электронный ресурс]

Григорьева Е., кандидат биологических наук, доцент факультета мировой политики ГАУГН

Grigorieva E., Cand. Sci. (Biology), Assistant Professor, State Academic University for Humanities, World Politics Faculty

Оценка уровня государственной поддержки аграрного сектора Канады

Estimation of Government Support to Agriculture in Canada

В работе рассматривается вопрос государственной поддержки аграрного сектора Канады. Для оценки поддержки используется методика ОЭСР.

Summary

The article analyses government support to agriculture in Canada. The OECD methodology is used for support estimation.

Ключевые слова: Канада, государственные расходы, совокупная поддержка, поддержка производителей, ценовой трансферт, бюджетный трансферт, трансферты в привязке к конкретным видам продукции, поддержка общих услуг.

Keywords: Canada, government expenditures, Total Support Estimate, Producer Support Estimate, market price support, budget transfers, Single Commodity Transfer, General Services Support Estimate.

На протяжении большей части 1990-х годов государств

Литература

1. An Overview of the Canadian Agriculture and Agri-Food System. Agriculture and Agri-Food Canada. 2016.
2. Introduction to the OECD producer support estimate and related indicators of agricultural support [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.oecd.org/tad/agricultural-policies/pse-introduction-august-final.pdf>.
3. OECD (2016), Agricultural Policy Monitoring and Evaluation 2016, OECD Publishing, Paris.
4. Григорьева Е.Е. Регулирование рынка сельскохозяйственной продукции в Канаде // АПК: экономика, управление. – 2009. № 7. – С. 83-85.

Григорьева Е., кандидат биологических наук, доцент факультета мировой политики ГАУГН

Grigorieva E., Cand. Sci. (Biology), Assistant Professor, State Academic University for Humanities, World Politics Faculty

Использование Канадой субсидий при экспорте продукции агропромышленного комплекса в связи с обязательствами в ВТО

Canada's use of agriculture export subsidies in the WTO obligations context

В работе анализируется выполнение Канадой обязательств в рамках ВТО при экспорте продукции агропромышленного комплекса. Особое внимание уделяется направлениям экспортной политики Канады в контексте Решения по экспортной конкуренции, принятого на 10-й Министерской конференции ВТО.

Summary

The article analyses Canada's compliance with WTO commitments on export competition for agricultural products. Special attention is paid to Canadian export policy in the context of the Decision on Export Competition adopted by the 10th Ministerial conference of the WTO.

Ключевые слова: Канада, ВТО, Соглашение по сельскому хозяйству, обязательства по экспортным субсидиям, Решение по экспортной конкуренции

Keywords: Canada, WTO, Agreement on Agriculture, export subsidies commitments, Decision on Export Competition

Литература

1. Agreement on Agriculture [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.wto.org/english/docs_e/legal_e/14-ag.pdf.
2. World Trade Organization (WTO). 1996. Trade Policy Review: Canada, WT/TPR/S/22.
3. World Trade Organization (WTO). Committee on Agriculture. 11 May 2016. G/AG/W/125/Rev.4.
4. World Trade Organization (WTO). Export Competition. Ministerial Decision of 19 December 2015. – Ministerial Conference Tenth Session, Nairobi, 15-18 December 2015, WT/ MIN (15)/45 – WT/L/980.
5. World Trade Organization (WTO). 2015. Trade Policy Review: Canada, WT/TPR/S/314.
6. Григорьева Е.Е. Регулирование рынка сельскохозяйственной продукции в Канаде // АПК: экономика, управление. – 2009. № 7. – С. 83-85.
7. World Trade Organization (WTO). Committee on Agriculture. 11 May 2016. G/AG/W/125/Rev.4/Add.3.
8. World Trade Organization (WTO). Committee on Agriculture. 11 May 2016. G/AG/W/125/Rev.4/Add.2.
9. World Trade Organization (WTO). 2003. Trade Policy Review: Canada, WT/TPR/S/112.
10. World Trade Organization (WTO). 2007. Trade Policy Review: Canada, WT/TPR/S/179.

Тусков Андрей Анатольевич, к.э.н, доцент кафедры «Экономическая кибернетика» ФГБОУ ВПО «Пензенский государственный университет», Пенза, Россия (440026, Пенза, ул. Красная, 40);

Куликов Максим Владимирович, студент 1 курса магистратуры Факультета экономики и управления ФГБОУ ВПО «Пензенский государственный университет», Пенза, Россия (440026, Пенза, ул. Красная, 40);

Неделько Сергей Иванович, к.и.н., доцент, заведующий кафедрой «Государственное управление и социология региона» ФГБОУ ВПО «Пензенский государственный университет», Пенза, Россия (440026, Пенза, ул. Красная, 40)

Tuskov Andrey (Anatolievich), Candidate of Economic Sciences (PhD), Associate Professor at the Department of «Economical cybernetics», Penza State University, Penza, Russia (440026, Penza, street Krasnaya, 40);

Kulikov Maksim (Vladimirovich), 1st year master's student of Faculty of Economics and Management, Penza State University, Penza, Russia (440026, Penza, street Krasnaya, 40);

Nedelko Sergey (Ivanovich), Candidate of Historical Sciences (PhD), head of the department of «State Management and Regional Sociology», Penza State University, Penza, Russia (440026, Penza, street Krasnaya, 40)

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕНДЕНЦИЙ ИНДИКАТИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

IDENTIFICATION OF TRENDS INDICATIVE OF INDICATORS OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF RURAL TERRITORIES OF THE PENZA REGION

Аннотация

В данной статье осуществляется выявление тенденции развития одного из индикативных показателей устойчивого развития сельских территорий на примере Пензенской области. Кроме этого делается акцент на использовании отличных от указанных в программе показателей, но тесно с ними коррелирующих.

Обработка данных производилась с помощью эконометрического продукта Gretl. При осуществлении прогнозирования учитывались основные этапы построения прогноза.

В статье показано, что помимо вводимых квадратных метров жилья, ключевым показателем является формирование интереса у населения к жизни и работе в сельской местности. В определенной степени реализовать «мечту» многих «будущих фермеров» помогает государственная поддержка. Возможно, реализация комплекса мер приведет не только к устойчивому развитию сельских территорий, но и к их сохранению.

Annotation

This article shall be carried out to identify trends in the development of one of the indicative of indicators of sustainable development of rural areas on the example of the Penza region. In addition, emphasis is placed on the use of other than that indicated in the programme indicators, but closely correlated with them.

Data processing was performed using econometric product Gretl. In carrying out the main stages of construction are taken into account forecasting prediction.

The article shows that in addition to the input square meters of housing, the key indicator is the formation of the interest of the population to live and work in rural areas. To a certain extent to realize “dream” many “future farmers helps State support. Complex measures might lead not only to the sustainable development of rural territories, but also to their conservation.

Ключевые слова: сельские территории, тенденция развития, Gretl, крестьянское (фермерское) хозяйство, устойчивое развитие

Key words: rural territory development trend, Gretl, peasant farming, sustainable development

Список литературы

1. Постановление правительства РФ от 15 июля 2013 года N 598 «О федеральной целевой программе «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» (с изменениями на 25 мая 2016 года)»
2. «Пензенская область 2015 в цифрах» Статистический справочник (официальное издание) [Электронный ресурс]. – URL: http://pnz.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/pnz/ru/publications/official_publications/electronic_versions/ (дата обращения 25.07.2016)
3. «Пензенская область» Статистический ежегодник (официальное издание) [Электронный ресурс]. – URL: http://pnz.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/pnz/resources/d02b6c004e4cb307ab25bf2a1eb3f7f6/%D0%BE%D1%84_2014.pdf (дата обращения 25.07.2016)
4. Доклад “Социально-экономическое положение Пензенской области в январе-июле 2016 года” [Электронный ресурс]. – URL: http://pnz.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/pnz/resources/6bc50b004302f0f9b70eb76d1d1cfc75/dok5607_of.pdf (дата обращения 18.08.2016 г.)
5. Тусков А.А Социально-экономическое развитие сельской местности: (Монография). Пенза: ООО «Формат», 2010 г., 132 с.
6. Тусков А.А. Крестьянские (фермерские) хозяйства: сущность, проблемы становления и развития: (Монография). Пенза: ООО «Формат», 2010 г. 100 с.

Григорьева Е., кандидат биологических наук, доцент факультета мировой политики
ГАУГН

Grigorieva E., Cand. Sci. (Biology), Assistant Professor, State Academic University for
Humanities, World Politics Faculty

Опыт Канады по поддержке аграрного сектора в связи с обязательствами в ВТО

Domestic Support of Canadian Agriculture in the WTO Obligation Context

В работе анализируется выполнение Канадой обязательств в рамках ВТО по поддержке аграрного сектора. Рассмотрены меры и уровень поддержки за период с 1995 по 2012 годы.

Summary

The article analyses Canada's compliance with WTO commitments on domestic support of agriculture sector. It examines measures and support levels for the period from 1995 to 2012.

Ключевые слова: Канада, ВТО, Соглашение по сельскому хозяйству, внутренняя поддержка, агрегатный показатель поддержки, меры «желтой корзины», меры «зеленой корзины», пороговые значения поддержки («de minimis»), программы управления рисками, прямые выплаты, «несвязанная» поддержка доходов.

Keywords: Canada, WTO, Agreement on Agriculture, domestic support, Aggregate Measurement of Support, «amber box» measures, «green box» measures, «de minimis», business risk management programmes, direct payments, decoupled income support.

Литература

1. Agreement on Agriculture [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.wto.org/english/docs_e/legal_e/14-ag.pdf.
2. Григорьева Е. О программах стабилизации доходов фермеров в Канаде // Информационный бюллетень Минсельхозпрода России. – 1997. № 5-6. – С.55-57.
3. World Trade Organization (WTO). 2011. Trade Policy Review: Canada, WT/TPR/S/246/Rev.1.
4. World Trade Organization (WTO). 2015. Trade Policy Review: Canada, WT/TPR/S/314.
5. World Trade Organization (WTO). 2015. Notification: G/AG/N/CAN/104.
6. World Trade Organization (WTO). 2010. Notification: G/AG/N/CAN/17/Rev. 1.
7. World Trade Organization (WTO). 2010. Notification: G/AG/N/CAN/35/Rev. 1.
8. World Trade Organization (WTO). 2010. Notification: G/AG/N/CAN/53/Rev. 1.
9. World Trade Organization (WTO). 2010. Notification: G/AG/N/CAN/69/Rev. 1.
10. World Trade Organization (WTO). 2010. Notification: G/AG/N/CAN/71/Rev. 1.
11. World Trade Organization (WTO). 2010. Notification: G/AG/N/CAN/82.
12. World Trade Organization (WTO). 2009. Notification: G/AG/N/CAN/73.
13. World Trade Organization (WTO). 2012. Notification: G/AG/N/CAN/91.
14. World Trade Organization (WTO). 2006. Notification: G/AG/N/CAN/64.

**РАЗДЕЛ: ОТРАСЛЕВАЯ И
РЕГИОНАЛЬНАЯ
ЭКОНОМИКА**

Василий Нилиповский,
кандидат экономических наук, доцент,
проректор по международной деятельности ФГБОУ ВО «Государственный
университет по землеустройству», г. Москва

Нина Отварухина,
доктор экономических наук, профессор,
заместитель директора института управления
и стратегического развития организаций
ФГБОУ ВО «Московский технологический университет», г. Москва

Анастасия Мыльникова,
кандидат экономических наук, доцент,
заместитель директора института управления
и стратегического развития организаций
ФГБОУ ВО «Московский технологический университет», г. Москва

Vasily Nilipovskiy,
PhD, Associate Professor,
Vice Rector for International Cooperation,
State University of Land Use Planning, Moscow

Nina Otvaruchina,
Doctor of Economics, Professor,
Deputy Director of the Institute of Management and Strategic Development,
Moscow Technological University, Moscow

Anastasia Mylnikova,
PhD, associate professor,
deputy director of the Institute of Management and Strategic Development, Moscow
Technological University, Moscow

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИИ БИЗНЕСА

THEORETICAL AND METHODOLOGICAL ASPECTS OF BUSINESS INTERNATIONALIZATION

Аннотация. Данная статья развивает теоретические и методические положения интернационализации бизнеса. В статье приведены результаты наблюдений за процессом импортозамещения и экспортной ориентации российских организаций и представления авторов о научно-методических подходах к развитию моделей и этапов интернационализации бизнеса на современном этапе.

В статье обосновывается последовательность новых переходных этапов на начальной стадии экспансии на внутренних рынках и выхода на международные рынки.

Abstract. This article develops theoretical and methodical provisions of internationalization of business. The article contains the results of observations of the process of import substitution and export orientation of the Russian organisations and the views of the authors about the scientific and methodological approaches to development of models and stages of business internationalization at the present stage.

The article explains the new sequence of transitional phases at the initial stage of expansion of the domestic markets and entering to international markets.

Ключевые слова: интернационализация бизнеса, экспорт и импорт, импортозамещения, внутренние и международные рынки.

Keywords: business internationalization, export and import, import substitution, domestic and international markets.

Литература

1. Акофф Р. Планирование будущего корпорации. – М.: СИРИН, 2002.
2. Igor Ansoff, G.I. Nakamura. Strategic Management Classic Edition. Published by Palgrave Macmillan, 2007. – 251 p.
3. Ансофф И. Стратегическое управление. – М.: Экономика, 1989. – 520
4. Бенвенисте, Г. Овладение политикой планирования / Г.Бенвенисте. – М.: Прогресс, 2004. – 214 с.
5. Виссема Х. Менеджмент в подразделениях фирмы. – М.: Инфра-М, 1996-288с.
6. Дэниелс Джон Д., Радеба Ли Х. Международный бизнес: внешняя среда и деловые операции. Пер.с англ., 6-е изд. – М.: “Дело Лтд”, 2006. -784 с.
7. Карлоф Б. Деловая стратегия. — М.: Экономика, 2004. – с.421.
8. Кинг У., Клиланд Д. Стратегическое планирование и хозяйственная политика. – М.: Прогресс, 1982 – 398с.
9. Кернс К., Саати Т. Аналитическое планирование. Организация систем. – М.: Радиосвязь. 1991. – 380с.
10. Нилиповский В.И. Экономический рост предприятия: стратегия выстраивания интересов // Землеустройство и земельный кадастр: Сборник научных статей посвященный 225-летию Государственного университета по землеустройству / Сост. С.Н.Волков, А.А.Варламов.- М.: ГУЗ, 2004. – С с.353-359
11. Отварухина Н.С., Самаруха В.И. Планирование бизнеса на основе стратегии встраивания. – Иркутск: ИГЭА, 2001. – 156с.
12. Отварухина Н.С., Усанов Г.И., Нилиповский В.И. Взаимосвязь концепции «стратегического встраивания» и теории интернационализации бизнеса // Экономика в координатах постиндустриального развития: региональный аспект. Материалы международной научно-практической конференции. Под научной редакцией д.э.н., профессора М.И.Разумовской, к.э.н., доцента Черновой Т.В. – Хабаровск: РИЦ ХГАЭП, 2002.- Ч.2. – С. 95-97.
13. Отварухина Н.С., Отварухина Ю.Ю., Нилиповский В.И., Шишов С.Г. Стратегический менеджмент: учеб. пособ. – Москва, 2012. – 149с.
14. Портер М. Международная конкуренция. – М.: Альбина Пабlishер, 2016. – 947 с.

Василий Нилиповский,
кандидат экономических наук, доцент,
проректор по международной деятельности
ФГБОУ ВО «Государственный университет по землеустройству»,
г. Москва

Нина Отварухина,
доктор экономических наук, профессор,
заместитель директора института управления
и стратегического развития организаций
ФГБОУ ВО «Московский технологический университет»,
г. Москва

Дарья Костычева,
преподаватель института управления
и стратегического развития организаций
ФГБОУ ВО «Московский технологический университет», г. Москва

Vasily Nilipovskiy,
PhD, Associate Professor,
Vice Rector for International Cooperation,
State University of Land Use Planning, Moscow

Nina Otvaruchina,
Doctor of Economics, Professor,
Deputy Director of the Institute of Management and Strategic Development,
Moscow Technological University, Moscow

Darya Kostycheva,
teacher of the Institute of Management
and Strategic Development,
Moscow Technological University,
Moscow

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МОДЕЛЕЙ И ПРОЦЕДУР ПОСТРОЕНИЯ
СТРАТЕГИИ ОРГАНИЗАЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ**

**IMPROVEMENT OF MODELS AND PROCEDURES OF CREATION OF
STRATEGY OF THE ORGANIZATION IN MODERN CONDITIONS**

Аннотация. Данная статья развивает теоретические и методические положения стратегического управления. Статья подготовлена на основе аналитического материала трудов российских и зарубежных ученых в области стратегического менеджмента. Этот

материал авторы изучали и систематизировали на протяжении 2000 – 2015 гг., сопоставляя полученные теоретические исследования с практическими результатами деятельности российских организаций. В статье приведены результаты наблюдений за процессом стратегического развития российских организаций и представления авторов о методических подходах к построению, разработке и реализации стратегии организации.

В данной статье раскрывается практико-ориентированный подход к разработке и реализации стратегии организации, основанный на выявлении и практическом использовании результатов, процессов и процедур построения стратегии. Предложена интегральная модель построения стратегии, основанная на использовании качественных и количественных методов, позволяющая синтезировать стратегические и оперативные управленческие решения с учетом выявления зависимостей и взаимосвязей процедур построения стратегии организации. Обосновывается последовательность построения стратегии организации и необходимость включения новых этапов и пошаговых итерационных процедур.

Abstract. This article develops theoretical and methodical provisions of strategic planning. Article is prepared on the basis of analytical material of works of the Russian and foreign scientists in the field of strategic management and planning. Authors studied this material and systematized for 1996 – 2016, comparing the received theoretical results with practical results of activity of the Russian organizations. Results of supervision over development of the Russian organizations and idea of authors of scientific and methodical approaches to construction, development and realization of strategy of the organization are given in article.

In this article practice – the focused methodical approach to development and realization of strategy of the organization reveals. The integrated model of sequence of development and realization of strategy based on use of qualitative and quantitative methods, allowing to synthesize strategic and operational administrative decisions on the basis of detection of dependences and interrelations of factors of the external and internal environment of the organization is offered. The sequence of creation of strategy of the organization locates and need of inclusion of new stages and step-by-step procedures speaks.

Ключевые слова: стратегия, практико-ориентированный подход, интегральная модель построения стратегии организации, матрица «степень влияния и практическая значимость».

Keywords: strategy, practice-oriented approach, integration model of development and realization of strategy of the organization matrix of extent of influence and practical importance.

Литература

1. Брэддик У. Менеджмент в организации. / У.Брэддик. – Москва: Издательство Инфра-М, 1997. – 344с.
2. Вествуд Дж. Маркетинговый план: пер. с англ. / Дж. Вествуд. – Санкт-Петербург: Издательство Питер, 2001. – 256с.
3. Клейнер Г.Б. Стратегия предприятия. / Г.Б. Клейнер. – Москва: Издательство: Дело, 2008. – 568с.
4. Нилиповский В.И. Экономический рост предприятия: стратегия выстраивания интересов // Землеустройство и земельный кадастр: Сборник научных статей посвященный 225-летию Государственного университета по землеустройству / Сост. С.Н.Волков, А.А.Варламов.- М.: ГУЗ, 2004. – С с.353-359
5. Отварухина Н.С., Усанов Г.И., Нилиповский В.И. Взаимосвязь концепции «стратегического встраивания» и теории интернационализации бизнеса //

- Экономика в координатах постиндустриального развития: региональный аспект. Материалы международной научно-практической конференции. Под научной редакцией д.э.н., профессора М.И.Разумовской, к.э.н., доцента Черновой Т.В. – Хабаровск: РИЦ ХГАЭП, 2002.- Ч.2. – С. 95-97.
6. Отварухина Н.С., Отварухина Ю.Ю., Нилиповский В.И., Шишов С.Г. Стратегический менеджмент: учеб. пособ. – Москва, 2012. – 149с.
 7. Отварухина Н.С., Отварухина Ю.Ю., Шишов С.Г. Стратегическое планирование развития промышленных предприятий: модели и методы. – Москва: Издательство РИЦСГУ, 2013. – 107с.
 8. Отварухина Н.С., Костычева Д.А. Структурирование процессов регионально-ориентированного стратегического планирования развития организации. Журнал-книга «Предпринимательство», №8. – Москва: Издательство НП «ИБК», 2014. – 204 с.
 9. Отварухина Н.С., Костычева Д.А. Методический подход к построению стратегии организации в современных условиях. Научный журнал «Экономические системы» № 4. – Москва: Издатель ФГБОУ ВО «Московский Технологический Университет» 2015. – 60 с.
 10. Портер М. Конкуренция: учеб. пособие / М. Портер. – Москва: Издательский дом «Вильямс», 2005. – 608 с.
 11. Томпсон А., Стрикленд А. Дж. Стратегический менеджмент: пер. с англ. Москва: Издательский дом «Вильямс», 2006. – 928с.
 12. В.Karlof, F.H. Levingsson. The A-Z of Management: Concepts and Models. Published by Thorogood, 2005. – 442 p.
 13. H. Igor Ansoff, G.I. Nakamura. Strategic Management Classic Edition. Published by Palgrave Macmillan, 2007. – 251 p.
 14. К.Койн, С.Субраманиам. Вестник McKinsey: теория и практика управления, № 1, 2002 . Электронный доступ: <http://www.vestnikmckinsey.ru/>.
 15. М.Биршан, М.Херт, К. Стровник. Три совета по улучшению стратегии по методу McKinsey. Harvard Business Review, 2014. Электронный доступ:<http://www.hbr-russia.ru/>.
 16. Краснова В., Матвеева А. Стратегии: русский бизнес.
 17. Журнал «Эксперт», 3 (971) 2016. Электронный доступ:<http://expert.ru/>.

РАЗДЕЛ:
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕНН
ЫЕ НАУКИ

Семченкова Светлана Васильевна,

кандидат экономических наук, доцент,

Смоленская государственная сельскохозяйственная академия, г. Смоленск,

Романова Ираида Николаевна,

доктор сельскохозяйственных наук, профессор,

Смоленская государственная сельскохозяйственная академия, г. Смоленск,

Рыбченко Татьяна Ивановна,

кандидат сельскохозяйственных наук,

Департамент Смоленской области по сельскому хозяйству и продовольствию, г. Смоленск

Semchenkova S.V. svetlana-semchenkova@yandex.ru

Romanova I.N. fpk-sgsha@yandex.ru

Rybchenko T.I. rybchenko_ti@admin-smolensk.ru

**Инновационный характер экономического развития льняного подкомплекса в
нечерноземной зоне**

**INNOVATION-DRIVEN ECONOMIC DEVELOPMENT OF the flax subcomplex in the
non-black earth AREa**

Аннотация

Лен-долгунец официально объявлен культурой XXI века. На мировом рынке растет спрос на льняные ткани. Нечерноземная зона традиционно является идеальной территорией для возделывания этой культуры. На долю Смоленской области до 1990-х годов приходилось 17%, а в лучшие годы до 33% российского льноволокна; до 12% его производства в СССР, 5-7% мирового производства, посевные площади составляли более 100 тыс. га, или в два раза больше, чем во всей Западной Европе. Льноводство давало сельскому хозяйству области 20% всех доходов и больше 50% от растениеводческой продукции. Однако в сельской экономике создался перекосяк не в пользу льна-долгунца. Не имея поддержки, обезлюдившие сельские территории практически полностью сократили посевные площади (к 2010 году осталось 1,6 тыс. га). В настоящее время положение таково, что необходимо пересмотреть отношение к этой отрасли, не допустить ее вырождения и добиться положительных перемен с целью удовлетворения не только внутреннего рынка, но и выйти на внешний рынок. Анализ программ поддержки льноводства показал, что их механизм не эффективен, поэтому авторами предлагается создать в регионе кластерные районные льняные формирования, включающие в себя сельхозпредприятия, льнозаводы, машинно-технологические станции и другие предприятия инфраструктуры. Финансовые средства будут проходить через одно головное предприятие, которое будет отвечать за результаты деятельности всего кластера. В дальнейшем предлагается объединение в региональный кластер, и как перспективное направление – межрегиональный кластер, с решающей государственной долей.

Summary

Fiber flax was officially declared a crop of the 19th century. There is a growing demand for the linen fabrics at the global market. The non-black area is traditionally considered as an ideal

territory for growing this kind of crop. Until the 1990s the Smolensk Region accounted for 17%, and at best up to 33% of the flax fibre manufactured in Russia, which amounted up to 12% of the total volume of this crop production in the USSR, and made up 5-7% of its global output; the area under crops was more than 100 ths. ha, which was twice as much as the similar area in the Western Europe in total. Flax cultivation brought in 20% of the total income generated from agriculture within the region, while the profit received from the crop products amounted over 50%. However, the agricultural economy faced the imbalance, which affected the situation with the fiber flax production. In the absence of support, the rural areas became depopulated and the areas under crops were almost completely cut (by 2010 they amounted only 1.6 ths. ha). The present situation requires that the attitude towards this industry should be reconsidered in order to prevent its deterioration and allow for the positive changes aimed at satisfaction of the domestic market needs as well as getting access to the foreign market. Analysis of the flax-growing support programs revealed their inefficiency, therefore the authors suggest that the cluster-based flax production entities should be formed within the districts of the region, including agricultural enterprises, flax-processing plants, farm machinery depots and other overhead facilities. The funds will flow through one parent enterprise that will be responsible for the performance within the cluster as a whole. At a later stage it is suggested to form regional as well as cross-regional clusters (as a perspective trend), with a major share of public ownership.

Ключевые слова: льняной подкомплекс, региональный кластер, инновационное развитие, льнопродукция, организационно-управленческий механизм, государственная поддержка.

Keywords: flax subcomplex, regional cluster, innovation-driven development, linen products, organizational and managerial mechanism, state support.

Литература

1. Романова И.Н., Глушаков С.Н. Лен-долгунец в адаптивном земледелии Нечерноземной зоны России. Смоленск: ФГОУ ВПО «Смоленская ГСХА», 2008. 132 с.
2. Романова И.Н. Пути повышения урожайности сортов льна-долгунца / И.Н. Романова, С.Н. Глушаков, О.В. Базылев // Известия Смоленского государственного университета. 2011. № 2. С. 68-72.
3. Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Смоленской области. URL: <http://sml.gks.ru> (дата обращения: 31.10.2016).
4. Лазько О.В., Семченкова С.В., Зарянкина О.М. Анализ рисков в оценке инновационных проектов предпринимательской деятельности // Становление и развитие предпринимательства в России: история, современность и перспективы: сборник научных трудов. Смоленск, 2016. С. 139-145.
5. Романова И.Н., Глушаков С.Н. Влияние основных технологических элементов на урожайность сортов льна-долгунца в западном районе Нечерноземной зоны // Достижения науки и техники АПК. 2014. Т. 28. № 11. С. 50-52.
6. Департамент Смоленской области по сельскому хозяйству и продовольствию. URL: <http://selhoz.admin-smolensk.ru/investicionnye-prekty/> (дата обращения: 21.10.2016).
7. Зарянкина О.М., Семченкова С.В. Инновационное развитие сельских территорий // Социально-экономическое развитие региона: опыт, проблемы, инновации: сборник научных трудов. Смоленск, 2015. С. 55-61.

8. Лазько О.В., Семченкова С.В. Методологические подходы к исследованию процессов управления инновациями в отраслях сельского хозяйства // *Фундаментальные исследования*. 2016. № 5-3. С. 604-610.
9. Чулкова Г.В., Лакеев С.В. Проблемы современного развития логистики в АПК // *Вестник Мичуринского государственного аграрного университета*. 2015. № 4. С. 111-116.
10. Чулкова Г., Семченкова С., Зарянкина О. Инвестиционная привлекательность сельского хозяйства региона: риски и стратегии развития // *Международный сельскохозяйственный журнал*. 2016. № 3. С. 13-14.
11. Семченкова С.В. Машинно-технологические станции как основа инновационного развития сельского хозяйства // *Наука сегодня: реальность и перспективы: сборник научных трудов*. Вологда: Маркер, 2016. С. 108-111.
12. Семченкова С.В., Лазько О.В., Чулкова Г.В. Повышение конкурентоспособности на основе эффективных технологий производства сельскохозяйственной продукции // *Современные научные исследования и разработки*. 2016. №6 (6). С. 98-101.

Literatura

1. Romanova I.N., Glushakov S.N. *Len-dolgunec v adaptivnom zemledelii Nechernozemnoj zony Rossii*. Smolensk: FGOU VPO «Smolenskaya GSXA», 2008. 132 s.
2. Romanova I.N. Puti povysheniya urozhajnosti sortov l'na-dolgunca / I.N. Romanova, S.N. Glushakov, O.V. Bazylev // *Izvestiya Smolenskogo gosudarstvennogo universiteta*. 2011. № 2. S. 68-72.
3. Territorial'nyj organ Federal'noj sluzhby gosudarstvennoj statistiki po Smolenskoj oblasti. URL: <http://sml.gks.ru> (data obrashcheniya: 31.10.2016).
4. Laz'ko O.V., Semchenkova S.V., Zaryankina O.M. Analiz riskov v ocenke innovacionnyx proektov predprinimatel'skoj deyatel'nosti // *Stanovlenie i razvitie predprinimatel'stva v Rossii: istoriya, sovremennost' i perspektivy: sbornik nauchnyx. trudov*. Smolensk, 2016. S.139-145.
5. Romanova I.N., Glushakov S.N. Vliyanie osnovnyx texnologicheskix elementov na urozhajnost' sortov l'na-dolgunca v zapadnom rajone Nechernozemnoj zony // *Dostizheniya nauki i texniki APK*. 2014. T. 28. № 11. S. 50-52.
6. Departament Smolenskoj oblasti po sel'skomu xozyajstvu i prodovol'stviyu. URL: <http://selhoz.admin-smolensk.ru/investicionnye-prekty/> (data obrashcheniya: 21.10.2016).
7. Zaryankina O.M., Semchenkova S.V. Innovacionnoe razvitie sel'skix territorij // *Social'no-ekonomicheskoe razvitie regiona: opyt, problemy, innovacii: sbornik nauchnyx trudov*. Smolensk, 2015. S. 55-61.
8. Laz'ko O.V., Semchenkova S.V. Metodologicheskie podxody k issledovaniyu processov upravleniya innovacijami v otraslyax sel'skogo xozyajstva // *Fundamental'nye issledovaniya*. 2016. № 5-3. S. 604-610.
9. Chulkova G.V., Lakeev S.V. Problemy sovremennogo razvitiya logistiki v APK // *Vestnik Michurinskogo gosudarstvennogo agrarnogo universiteta*. 2015. № 4. S. 111-116.
10. Chulkova G., Semchenkova S., Zaryankina O. Investicionnaya privlekatel'nost' sel'skogo xozyajstva regiona: riski i strategii razvitiya [Tekst] // *Mezhdunarodnyj sel'skoxozyajstvennyj zhurnal*. 2016. № 3. S. 13-14.

11. Semchenkova S.V. Mashinno-texnologicheskie stancii kak osnova innovacionnogo razvitiya sel'skogo xozyajstva // Nauka segodnya: real'nost' i perspektivy: sbornik nauchnyx trudov. Vologda: Marker, 2016. S. 108-111.
12. Semchenkova S.V., Laz'ko O.V., Chulkova G.V. Povyshenie konkurentosposobnosti na osnove effektivnyx texnologij proizvodstva sel'skoxozyajstvennoj produkcii // Sovremennye nauchnye issledovaniya i razrabotki. 2016. № 6 (6). S. 98-101.

Широкорад Ирина Ивановна,
доктор исторических наук,
профессор, проректор по учебной работе, Государственный университет по
землеустройству,

г. Москва

Shirokorad Irina Ivanovna,

Doctor of Historical Sciences, Professor, Vice Rector for Academic Affairs, State University
of Land

Use Planning, Moscow

Рыжкова Елена Викторовна,

старший преподаватель кафедры социально-правовых и гуманитарных дисциплин,
Государственный университет по землеустройству,

г. Москва

Ryzhkova Yelena Viktorovna,

Senior Lecturer of the Department of Social and Legal, and Humanitarian Disciplines,
State University of Land

Use Planning, Moscow

**К вопросу о деятельности Н. П. Сметцкого на посту директора
Константиновского межевого института**

**On activity of N.P. Smetskiy as the Director of the Konstantinovskiy Surveying
Institute**

Аннотация. В статье приведены новые, ранее неопубликованные сведения о деятельности Н. П. Сметцкого на посту директора Константиновского межевого института. Указанные материалы получены в результате работы авторов в Российском государственном архиве древних актов, Центральном государственном архиве г. Москвы, а также в Отделе рукописей Российской государственной библиотеки. Данная статья является продолжением многолетних исследований ученых Государственного университета по землеустройству, посвященных истории Константиновского межевого института.

Summary. The article presents new data, that haven't been published before, on activity of N.P. Smetskiy as the Director of the Konstantinovskiy Surveying Institute. The abovementioned gained data are the result of work of the authors at the Russian State Archive of Ancient Acts, the Central State Archive of the city of Moscow, as well as at the Department of Manuscripts of the Russian State Library. This article is a continuation of multi-year researches of scientists of the State University of Land Use Planning, dedicated to history of the Konstantinovskiy Surveying Institute.

Ключевые слова: история землеустроительного образования, Константиновский межевой институт, директор Константиновского межевого института Н. П. Сметцкий.

Keywords: history of land surveying education, the Konstantinovskiy Surveying Institute, the Director of the Konstantinovskiy Surveying Institute N.P. Smetskiy.

Литература:

1. Давлетбаева В. Б. Служебная деятельность С.Т. Аксакова в Межевом ведомстве. /Абрамцево в истории и культуре России. Музей-заповедник «Абрамцево». Материалы и исследования. Абрамцево, 2015. С. 6 – 15.
2. Давлетбаева В. Б. Служебная деятельность С.Т. Аксакова в Межевом ведомстве. Новые документы. Новые факты /Аксаковские образовательные чтения в Государственном университете по землеустройству. Сборник выступлений и очерков. /Под ред. С.Н. Волкова. Москва.: ГУЗ, 2016. С. 100 – 133.
3. Отдел рукописей Российской Государственной библиотеки (далее – ОР РГБ). Ф. 21. Оп. 5184. Ед. хр. 14. Л. 15.
4. Очерк истории Константиновского Межевого института с 1779 по 1879 год. /А. Л. Апухтин. С.- Петербург.:Типография В.С. Балашева, 1879;
5. От землемерной школы до университета. Очерки истории Государственного университета по землеустройству за 1779 – 1999 годы. М.:«Колос», 1999; Широкопад И. И., Рыжкова Е. В. Константиновский межевой институт: историческое и культурное наследие XIX века. Очерки истории Государственного университета по землеустройству. Т.4. М.:ГУЗ, 2004; Государственный университет по землеустройству. История и современность. 1779 – 2009. 230 лет со дня основания. /Под ред. С.Н. Волкова. М.:Гралия, 2009 и др.
6. Российский государственный архив древних актов (далее – РГАДА). Ф.1291. Оп. 1. Ед. хр. 2892. Л. 2 – 5.
7. Центральный государственный архив г. Москвы (далее – ЦГА г. Москвы). Ф. 1905. Оп.1. Ед. хр. 33. Л. 1 – 5.
8. Очерк истории Константиновского Межевого института с 1779 по 1879 год/Апухтин. А. Л. Первые 18 лет второго столетия Константиновского Межевого института (1879-1897)/С.Д. Рудин, Б.Н. Хавский; М.:Гралия, 2009. С. 79, 81, 85.

Csaba Csaki is Professor Emeritus and Attila Jambor is Associate Professor at Corvinus University of Budapest, Hungary.

10 Years of EU Membership in Agriculture: Lessons from the New Member States

Abstract

In 2004 and 2007, 12 countries of Central and Eastern Europe acceded to the European Union, by which the transition process from the former socialist system to a market based agriculture formally came to an end. Despite the long-lasting preparations of countries, accession to the European Union was somehow a step into unknown territory. The expected impacts of enlargement in agriculture both in EU15 and in the candidate countries have been one of the most debated areas. The tenth anniversary of accession is a good opportunity for stocktaking and assessing the agricultural developments of the New Member States (NMS) in light of the latest data available. Results suggest that Poland and the Baltic countries can be treated as the winners of EU accession in agriculture, while Romania, Bulgaria and Slovenia proved to have used their potentials to the least. Results also suggest that focusing on high value added agri-food products proved to be a good strategy to reach development in the agriculture sector, while those countries concentrating on the production of agri-food raw materials turned out to be lagged behind. These results might also be useful for other countries experiencing similar integration issues like the NMS.

Keywords: EU membership, agriculture, performance, New Member States

References

1. Ambroziak, L. (2012) FDI and intra-industry trade: theory and empirical evidence from the Visegrad Countries. *International Journal of Economics and Business Research* 4, 180-198.
2. Artan, Q. and Lubos, S. (2011) The Agrarian Trade Transformation in the Visegrad Countries. Paper provided by European Association of Agricultural Economists in its series 2011 International Congress, August 30-September 2, 2011, Zurich, Switzerland
3. Bchir, H., Fontagne, L. and Zanghieri, P. (2003) The Impact of EU Enlargement on Member States: a CGE Approach. CEPII Working Paper No. 2003 – 10.
4. Bojnec, Š. and Fertő, I. (2008) European Enlargement and Agro-Food Trade. *Canadian Journal of Agricultural Economics*. 56 (4), 563-579
5. Bojnec, Š. and Fertő, I. (2012) Complementarities of trade advantage and trade competitiveness measures. *Applied Economics*, 4(4): 399-408.
6. Bojnec, Š. and Fertő, I. (2015) Are new EU member states catching up with older ones on global agri-food markets? *Post-Communist Economies*, 27(2): 205-215.
7. Ciaian, P., Kancs, D'Artis and Swinnen, J.F.M. (2010) EU land markets and the Common Agricultural Policy, CEPS, Brussels.
8. Csáki, Cs. and Jám bor, A. (2009) The Diversity of Effects of EU Membership on Agriculture in New Member States. *FAO Regional Office for Europe and Central Asia, Policy Studies on Rural Transition*, No. 2009-4.
9. Csáki, Cs. and Jám bor, A. (2013) The impact of EU accession: lessons from the agriculture of the new member states. *Post-Communist Economies*, 25(3): 325-342.
10. DG Agri (2011) http://ec.europa.eu/agriculture/publi/app-briefs/02_en.pdf

11. Erjavec, E., Donnellan, T. and Kavcic, S. (2006) Outlook for CEEC Agricultural Market After EU Accession. *Eastern European Economics*, 44(1): 83-103.
12. Eurostat (2014) <http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/themes>
13. FAO (2014) <http://faostat.fao.org/site/339/default.aspx>
14. Gorton, M., Davidova, S., Banse, M. and Bailey, A. (2006) The International Competitiveness of Hungarian Agriculture: Past Performance and Future Projections. *Post-Communist Economies*. 18(1): 69-84.
15. Gorton, M., Hubbard, C., and Hubbard, L. (2009) The Folly of EU Policy Transfer: Why the CAP does not fit Central and Eastern Europe. *Regional Studies*, 43(10): 1305-1317.
16. Hartell, J. and Swinnen, J.F.M. (eds.)(2000) *Agriculture and East-West European Integration*. Aldershot: Ashgate.
17. Hertel, T.W., Brockmeier, M. and Swaminathan, P.V. (1997) Sectoral and economy-wide analysis of integrating Central and Eastern European countries into the EU: Implications of alternative strategies. *European Review of Agricultural Economics*, 24, 359-386.
18. Ivanova, N., Peneva, M., Mishev, P., Golemanova, A. and Erjavec, E. (2007) Bulgarian Agriculture and EU Accession. *Post-Communist Economies*, 19(3): 263-280.
19. Kiss, J. (2011) Some impacts of the EU accession on the new member states' agriculture. *Eastern Journal of European Studies*, 2(2): 49–60.
20. Möllers, J., Buchenrieder, G. and Csáki, Cs. (eds.) (2011) *Structural Change in Agriculture and Rural Livelihoods: Policy Implications for the New Member States of the European Union*. IAMO Studies on the Agricultural and Food Sector in Central and Eastern Europe. Vol. 61., Halle (Saale), Germany
21. Popp, J. and Jámboor, A. (2015) How consistent is the new Common Agricultural Policy with the challenges it faces? *Society and Economy*, 37(2): 224-242.
22. Potori, N., Kovács, M. and Vásáry, V. (2013) The Common Agricultural Policy 2014-2020: an impact assessment of the new system of direct payments in Hungary. *Studies in Agricultural Economics*, 115: 118-123.
23. Somai, M. and Hegedüs, Zs. (2015) Agri-food sector: the speed of development in the new EU member states. *Unia Europejska*, 3(232): 6-22.
24. Szabo, L. and Grznár, M. (2015) Agriculture in the EU and position of the Slovak Republic. *Agric. Econ. – Czech*, 61(11): 493-501.
25. Swinnen, J.F.M. and Rozelle, S. (2006) *From Marx and Mao to the Market: The Economics and Politics of Agricultural Transition*. Oxford University Press, UK.
26. Swinnen, J.F.M. and Vranken, L. (2010) *Review of the Transitional Restrictions Maintained by New Member States on the Acquisition of Agricultural Real Estate*. Centre for European Policy Studies.
27. Tangermann S. and Banse, M. (2000) *Central and Eastern European Agriculture in an Expanding European Union*. Wallingford: CABI Publishing.
28. WITS (2014) <http://wits.worldbank.org/>

Канащенко Анатолий Иванович

Доктор технических наук, кандидат экономических наук, Директор научного центра специальных радиоэлектронных систем и менеджмента Московского авиационного института (национального исследовательского университета), г. Москва

Тихонов Алексей Иванович

Кандидат технических наук, доцент, Директор Инженерно-экономического института Московского авиационного института (национального исследовательского университета), г. Москва

Новиков Сергей Вячеславович,

Кандидат экономических наук, Заместитель директора Инженерно-экономического института Инженерно-экономического института Московского авиационного института (национального исследовательского университета), г. Москва

Кулакова Даниэла Сергеевна,

Аспирант, инженер научного центра специальных радиоэлектронных систем и менеджмента Московского авиационного института (национального исследовательского университета) г. Москва

Kanaschenkov Anatoliy I.

Doctor of Technical Sciences, Candidate of Economic Sciences, Director of the Research Center of Special Electronic Systems and Management Moscow Aviation Institute (National Research University), Moscow

Tikhonov Alexey I.

Candidate of Technical Sciences, Associate Professor, Director Engineering and Economics Institute Moscow Aviation Institute (National Research University), Moscow

Novikov Sergey V.

Candidate of Economic Sciences, Deputy Director Engineering and Economics Institute Moscow Aviation Institute (National Research University), Moscow

Kulakova Daniela S.

Post-graduate student, engineer, Research Center of Special Electronic Systems and Management Moscow Aviation Institute (National Research University), Moscow

**ПРИМЕНЕНИЕ РАДИОЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ ДЛЯ
ДИСТАНЦИОННОГО МОНИТОРИНГА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА С ЦЕЛЮ
ОБНАРУЖЕНИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ**

**APPLICATION OF ELECTRONIC SYSTEMS REMOTE MONITORING OF
AGRICULTURE TO DETECT AND EXTINGUISH A FIRE SOFTWARE**

Аннотация. В статье представлена уникальная технология мониторинга сельского хозяйства с целью обнаружения и обеспечения тушения пожаров с помощью радиолокационных систем. Научно обоснованы практическая применимость и эффективность использования в данных целях радиолокационных комплексов в составе беспилотных летательных аппаратов.

Summary. The article presents the unique technology of agriculture monitoring to detect and provide fire-fighting using radar systems. Scientifically proved practical applicability and effectiveness in the use of data to radar systems as part of unmanned aerial vehicles.

Ключевые слова: мониторинг пожаров, бортовая радиолокационная система, радар, сельское хозяйство, беспилотный летательный аппарат.

Keywords: fire monitoring, on-board radar system, radar, agriculture, drone.

Список литературы

1. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики <http://www.gks.ru>.
2. Официальный сайт Федерального агентства лесного хозяйства России <http://www.rosleshoz.gov.ru>.
3. Постановление Правительства РФ от 9 апреля 2010 года № 218 «О мерах государственной поддержки развития кооперации российских высших учебных заведений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производства».
4. Новиков С.В., Тихонов А.И. Государственные закупки инновационной продукции. В сборнике: Актуальные вопросы экономики и современного менеджмента сборник научных трудов по итогам III международной научно-практической конференции. Самара, 2016. С. 21-24.
5. Новиков С.В., Кулакова Д.С. Опыт реализации высокотехнологичных проектов с привлечением государственных субсидий. В сборнике: Тенденции развития экономики и менеджмента // Сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. № 3 г. Казань, 2016. 263 с. С. 71-77.
6. Канащенков А.И., Новиков С.В. Программно-целевые инструменты государственного управления высокотехнологичными научно-техническими проектами. Высшая школа. 2016. Т. 2. Ч.2. № 11. С. 17-19.
7. Официальный сайт Открытого акционерного общества «Горизонт» <http://www.gorizontrostov.ru>.
8. Вик И.П., Канащенков А.И., Ратнер В.Д., Реутов В.Г. Многоканальная радиолокационная система летательного аппарата. Патент на изобретение RUS 2314611 27.02.2006.
9. Тихонов А.И., Новиков С.В., Кулакова Д.С. Разработка инструментария управленческого мониторинга коммерциализации высокотехнологичных проектов // Московский экономический журнал. – 2016. – №3.
10. Канащенков А.И. Опережающее развитие технологий и оптимальные взаимосвязи их с конструированием технических систем. В сборнике: Экономическая политика: на пути к новой парадигме. 2013. С. 358-364.
11. Кулакова Д.С., Новиков С.В. Прогнозы коммерциализации результатов комплексного проекта. Научная дискуссия: вопросы экономики и управления. 2016. № 6 (50). С. 50-56.
12. Канащенков А.А., Канащенков А.И., Новиков С.В. Проблемы структурных преобразований современных корпораций и предприятий. Вестник Московского авиационного института. 2016. Т. 23. № 2. С. 217-227.
13. Кулакова Д.С., Новиков С.В. Опыт реализации высокотехнологичных проектов с привлечением государственных субсидий. В сборнике: Тенденции развития экономики и менеджмента сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. 2016. С. 71-78.

РАЗДЕЛ:
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И
ЗЕМЕЛЕДЕЛИЕ

Волков Сергей Николаевич

ректор Государственного университета по землеустройству, д.э.н., проф., акад. РАН
Sergey N. Volkov,

Rector of the State University of Land Use Planning, Doctor of Economics, Professor,
Academician of the Russian Academy of Sciences

Липски Станислав Анджеевич

зав. кафедрой земельного права Государственного университета по землеустройству,
д.э.н., доц.

Stanislav A. Lipski

Head of the Chair of Land Law, the State University of Land Use Planning,
Doctor of Economics, Docent

Земельные ресурсы как ключевой фактор обеспечения продовольственной безопасности и основные меры по организации их рационального использования
Land resources as a key factor in ensuring of food security and basic measures on organization of their rational use

Аннотация. В статье рассмотрены институциональные, управленческие и нормативно-правовые аспекты вовлечения организации рационального использования земель как необходимого условия обеспечения продовольственной безопасности. Также уделено внимание проблемам и перспективам развития землеустройства. Предложен ряд мер, которые должны повысить эффективность агропромышленного комплекса и реализовать конкурентные преимущества отечественных сельхозтоваропроизводителей.

Аннотация. The article considers the institutional, managerial and legal aspects involving the organization of rational land use as a necessary condition of food security. Also attention is paid to problems and prospects in developing of the land use planning. The authors suggested a number of measures that should increase the efficiency of agriculture and ensure realize the competitive advantages for domestic agricultural producers

Ключевые слова: сельскохозяйственные угодья, продовольственная безопасность, землеустройство, изъятие земельного участка.

Key words: agricultural land, food security, land use planning, withdrawal of the land plot.

Использованная литература:

1. Волков С.Н. Землеустройство в России: опыт тысячелетия. – М.: ГУЗ, 2011. – 656 с.
2. Волков С.Н. Совершенствовать управление земельными ресурсами в сельской местности. // АПК: Экономика, управление. – 2013. № 4. – С. 23-31.
3. Волков С.Н. Эффективно управлять земельными ресурсами. // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2015. № 9 (128). С. 1-5.
4. Волков С.Н, Комов Н.В, Хлыстун В.Н. Как достичь эффективного управления земельными ресурсами в России? // Международный сельскохозяйственный журнал. 2015. № 3. С. 3-7.

5. Волков С.Н., Хлыстун В.Н. Земельная политика: как сделать ее более эффективной? // Международный сельскохозяйственный журнал. 2014. № 1-2. С. 3-6.
6. Волков С.Н., Черкашин К.И. Отнесение земельных участков к особо ценным сельскохозяйственным землям: проблемы и пути решения. // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. – 2014, № 3. – С. 29-36.
7. Кулик Г.В. Сохранение и рациональное использование земельных и природных ресурсов обеспечит продовольственную безопасность России. // Агропродовольственная политика России, 2013. № 3. С. 17-24.
8. Липски С.А. Задачи землеустройства в аграрном секторе на современном этапе. // АПК: Экономика, управление. 2013. № 11. С. 60-64.
9. Липски, С.А. Земельные ресурсы как ключевой фактор обеспечения продовольственной безопасности. // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель, 2015. № 2, С. 6-11.
10. Липски С.А. О развитии федерального законодательства, регулирующего оборот земель сельскохозяйственного назначения. // Аграрное и земельное право, 2013, № 2, С. 81-86.
11. Липски С.А. Правовые аспекты ненадлежащего использования земельных участков сельскохозяйственного назначения и принудительного прекращения прав на них. // Право и инвестиции, 2012. № 3-4 (50), С. 36-40.
12. Правовые проблемы рационального использования и оборота земель сельскохозяйственного назначения: Монография. / С.А.Липски, И.И.Гордиенко и др. / Под ред. С.А.Липски – М.: ГУЗ, 2013. – 120 с.
13. Хлыстун В.Н. Четверть века земельных преобразований: намерения и результаты. // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. 2015. № 10. С. 13-17.
14. Хлыстун В.Н., Волков С.Н., Комов Н.В. Управление земельными ресурсами в России. // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. 2014. № 2. С. 41-43.

Шагайда Н.И., Алакоз В.В,

Перспективная земельная политика: какие вызовы перед ней стоят?

В статье обозначены наиболее острые проблемы в области земельных отношений и сформулированы вызовы, которые обязательно должны быть учтены в ходе разработки перспективной земельной политики в России до 2035 г.

The article indicates the most acute problems in land relations and formulates the challenges that have to be taken into account during the development of a promising land policy in Russia till 2035.

Ключевые слова: земельная политика, программа развития страны до 2035 г., основные вызовы, урегулирование конкуренции за землю между строительством и сельским хозяйством, гарантии прав на землю, расширение прав муниципалитетов и субъектов РФ

Keywords: land use policy, country's development program till 2035, main challenges, the resolution of construction and agriculture competition for land, guarantee of land tenure, empowerment of municipalities and entities of Russian Federation

Литература.

1. Хлыстун В.Н. О государственной земельной политике. ЭСХиПП №10, 2011.
2. Хлыстун В.Н. Земельные отношения в Российском агросекторе. Отечественные записки. №6, 2012
3. Хлыстун В.Н. Проблемы управления земельными ресурсами в Российской Федерации. Сб. материалов 5 конгресса экономистов посвящ. 125-летию А.В. Чаянова. 2014.
4. Хлыстун В.Н. О необходимых мерах по созданию эффективной системы регулирования земельных отношений и организации рационального использования и охраны земель в Российской Федерации. Аналитический вестник Совета Федерации. №24(623)2016.

Олейник Александр Сергеевич

Старший преподаватель кафедры информационных технологий управления органами внутренних дел, кандидат технических наук (Академия управления МВД России)

Поляков Евгений Евгеньевич

Начальник службы – помощник института по ЗГТ (Вольский военный институт материального обеспечения)

Костенко Роман Борисович

Преподаватель кафедры организации МТО (Вольский военный институт материального обеспечения)

Применение геоинформационных методов картографии в ОВД по профилактике правонарушений

The application of GIS methods in mapping the police Department on crime prevention.

В данной статье рассматривается сущность классического, цифрового и геоинформационного методов картографии. Выявление особенностей позволит рассмотреть сильные и слабые стороны различных методов пространственно-временной визуализации данных для применения в информационно-аналитическом обеспечении деятельности ОВД по профилактике правонарушений.

This article deals with the essence of classical, GIS and digital cartography methods. The identifying feature will allow us to consider strengths and weaknesses of different methods of spatial-temporal data visualization for use in information-analytical support to the activities of the police Department on crime prevention.

Ключевые слова: картография, ГИС, геоинформация, землеустройство, земледелие

Список использованной литературы:

1. Картоведение: Учебник для вузов / под ред. А.М. Берлянта – М.: Аспект Пресс, 2003. – 477 с. – ISBN 5-7567-0304-7.
2. Журкин И.Г., Шайтура С.В. Геоинформационные системы. – М.: КУДИС-ПРЕСС, 2009. – 272 с. – ISBN 978-5-91136-065-8.
3. Лукашов Н.В. Информационные технологии в системе управления органами внутренних дел: монография. М.: Академия управления МВД России, 2013. – 192 с.
4. Лукашов Н.В. Информационные технологии управления: курс лекций. М.: Академия управления МВД России, 2012. – 88 с.

Липски Станислав Анджеевич

зав. кафедрой земельного права Государственного университета по землеустройству,
д.э.н., доц.

Lipski Stanislav

Head of the chair of land law

State University of land use planning doctor of economic sciences, docent

Широкоград Ирина Ивановна

проректор Государственного университета по землеустройству, д.и.н., проф.

Shirokorad Irina

Pro-rector of State University of land use planning, doctor of historical sciences, professor

**О некоторых дискуссионных вопросах, связанных с разработкой
профессионального стандарта для юристов по земельному праву**

**About some discussion questions related to the development of professional standards
for lawyers on land law**

В статье рассмотрены различные аспекты разработки профессионального стандарта
«Юрист по земельному праву».

The article discusses various aspects examines the development of professional standard
“Lawyer by land law”.

Ключевые слова: профессиональный стандарт, юриспруденция, уровни образования

Key words: professional standards, law, levels of education.

Использованная литература:

1. Волков С.Н., Широкоград И.И. История землеустройства в России: опыт тысячелетия. М.: ГУЗ., 2011, 656 с.
2. Егоров С.А. Законодательные новации в сфере разработки и применения профессиональных стандартов. // Актуальные проблемы российского права, 2016. № 4.
3. Липски, С.А. Проблемы и перспективы правовой и экономической подготовки бакалавров и магистров по направлению землеустройство и кадастры. // Alma Mater (Вестник высшей школы), 2014. № 5, С. 67-70.
4. Липски, С.А. Тенденции и перспективы в развитии земельного законодательства: Монография. – М.: Русайнс, 2015. – 220 с.
5. Щепанский И.С. О необходимости и направлениях разработки профессиональных стандартов в юридической области // Актуальные проблемы российского права, 2014. № 5.