

Научная статья

Original article

УДК 338.436.39

doi: 10.55186/2413046X_2024_9_9_379

**ЭФФЕКТИВНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МАЛОГО АГРАРНОГО
РЕГИОНАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА КАК ОСНОВА
ФОРМИРОВАНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ НЕЗАВИСИМОСТИ
СТРАНЫ**

**EFFECTIVE ACTIVITY OF SMALL AGRICULTURAL REGIONAL
ENTREPRENEURSHIP AS THE BASIS FOR FORMING FOOD
INDEPENDENCE OF THE COUNTRY**



Бунчиков Олег Николаевич, д.э.н., профессор, заведующий кафедрой экономики и товароведения, ФГБОУ ВО Донской государственной аграрный университет, посёлок Персиановский, E-mail: bunchikov.oleg@mail.ru

Широв Петр Николаевич, старший преподаватель кафедры экономической безопасности, ФГБОУ ВО Кубанский государственный технологический университет, Краснодар, E-mail: pnshir@mail.ru

Bunchikov Oleg Nikolaevich, Doctor of Economics, Professor, Head of the Department of Economics, Philosophy and Social disciplines, FSBEI HE Don State agricultural university, the village of Persianovsky, E-mail: bunchikov.oleg@mail.ru

Shirov Petr Nikolaevich, Senior Lecturer of the Department economic security, FSBEI HE Kuban State technological university, Krasnodar, E-mail: pnshir@mail.ru

Аннотация. В статье анализируется деятельность одной из самых динамично развивающихся категорий малого аграрного предпринимательства

Ростовской области, - фермерских хозяйств. Проведена оценка функционирования К(Ф)Х при производстве, а также реализации зерна, картофеля, овощной продукции, подсолнечника, сахарной свеклы и кормовых культур, а также подотраслей животноводства таких как скотоводство, свиноводство, овцеводство и козоводство, птицеводство. Сформулированы соответствующие выводы и намечены пути дальнейшего развития.

Abstract. The article analyzes the activities of one of the most dynamically developing categories of small agricultural businesses in the Rostov region - farms. An assessment was made of the functioning of farms and farms in the production and sale of grain, potatoes, vegetable products, sunflowers, sugar beets and fodder crops, as well as livestock sub-sectors such as cattle breeding, pig breeding, sheep and goat breeding, poultry farming. Relevant conclusions are formulated and paths for further development are outlined.

Ключевые слова: аграрное предпринимательство, стратегия развития, продовольственная независимость, фермерские хозяйства, регион, эффективность, продукция сельского хозяйства

Keywords: agricultural entrepreneurship, development strategy, food independence, farms, region, efficiency, agricultural products

Последнее десятилетие стало серьезным испытанием для российского аграрного сектора экономики, связанное с беспрецедентным санкционным давлением со стороны ряда западных стран, что подтолкнуло отечественных сельскохозяйственных товаропроизводителей, искать внутренние резервы, по замене тех производственных фондов, которые попали под санкционную политику "не дружественных" России стран, и перестали импортироваться из - за рубежа.

Под запрет в нашу страну попали целый ряд основных и оборотных средств импортировавшихся из ряда зарубежных стран, все то, что

необходимо для эффективного функционирования сельского хозяйства страны.

Однако, несмотря на все это, отечественный АПК смог в кратчайшие сроки перейти на тактику и стратегию по импортозамещению всех экспортировавшихся ранее фордов и средств для отечественного аграрного сектора, обеспечив тем самым российское сельское хозяйство всеми необходимыми ресурсами для высокоэффективного функционирования отрасли.

Крестьянские (фермерские) хозяйства (К(Ф)Х), являются сравнительно молодой отечественной категорией с\х товаропроизводителей, по сравнению с сельскохозяйственными организациями (СХО) и хозяйствами населения (ЛПХ).

Первые К(Ф)Х начали появляться в нашей стране в конце восьмидесятых годов прошлого века, как альтернатива для СХО и ЛПХ, и несмотря на довольно незначительный промежуток времени своего развития, заняли устойчивую и динамично развивающуюся позицию в с\х производстве страны[9].

Производство растениеводческой продукции с 2018 по 2022 годы в К(Ф)Х увеличилось с 3,1 до 5,1 млн. тонн (рисунок 1), или на 69,0%.

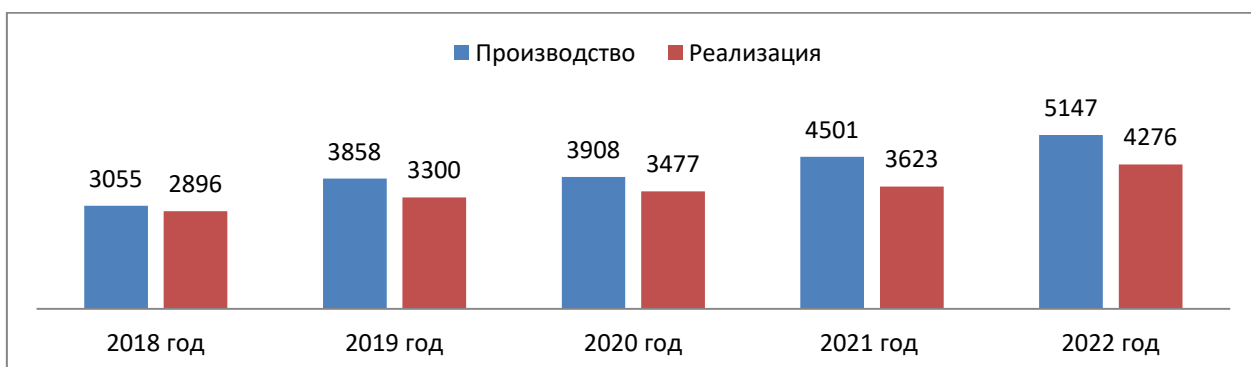


Рисунок 1. Динамика производства продукции растениеводства в К(Ф)Х Ростовской области, тыс. тонн

Объемы реализации продукции отрасли растениеводства в 2022 году составили 4,3 млн. тонн, что на 48,0% больше соответствующего периода 2018 года.

В структуру севооборота фермерских хозяйств РО входит шесть основных с\х культур (рисунок 2), среди которых, основная специализация, - это производство группы зерновых и зернобобовых культур, чей удельный вес в общем объеме производства растениеводческой продукции составляет 3/4 (74,4%), с объемом производства в 2022 году в 4,04 млн. тонн, что на 70% больше уровня 2018 года[7].

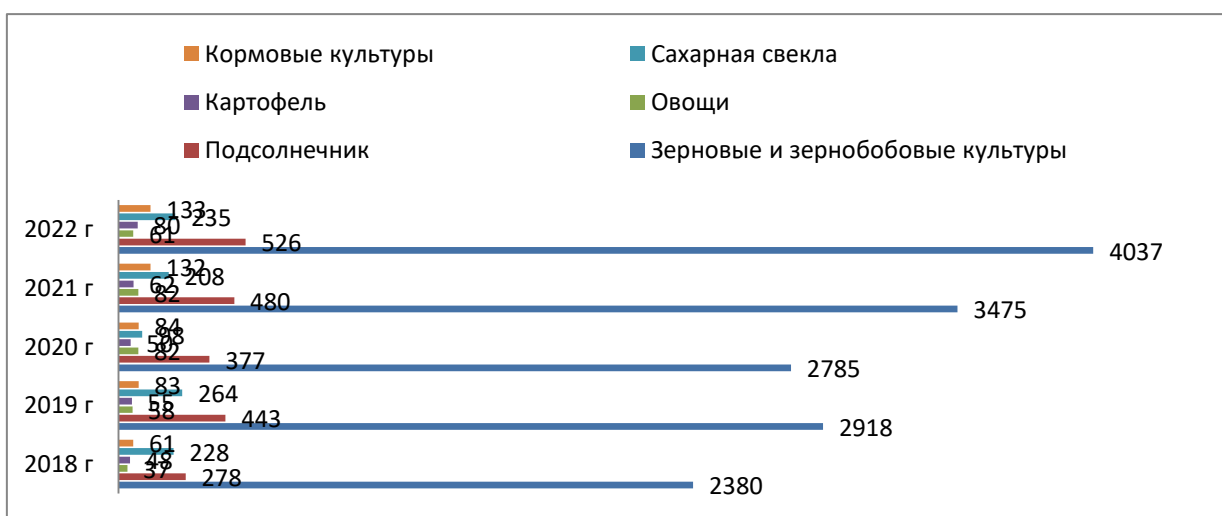


Рисунок 2. Структура производства продукции растениеводства в К(Ф)Х Ростовской области, тыс. тонн

Удельный вес подсолнечника в производстве составляет 10,4%, и по итогам 2022 года ее урожай составил более полумиллиона тонн.

На третьем месте по объемам производства в К(Ф)Х занимает сахарная свекла (4,6%), урожай которой составил в 2022 году 235 тыс. тонн, что на 3,1% больше, чем в 2018 году[5].

Динамика показателей производства продукции животноводства в К(Ф)Х Донского края представлена на рисунке 3.

Всего, по итогам 2022 году К(Ф)Х РО произвели животноводческой продукции в объеме 25 тыс. тонн, рост составил 45% к уровню 2018 года, а объем реализации увеличился с 6,8 до 17,0 тыс. тонн (рост в 2,5 раза)[10].

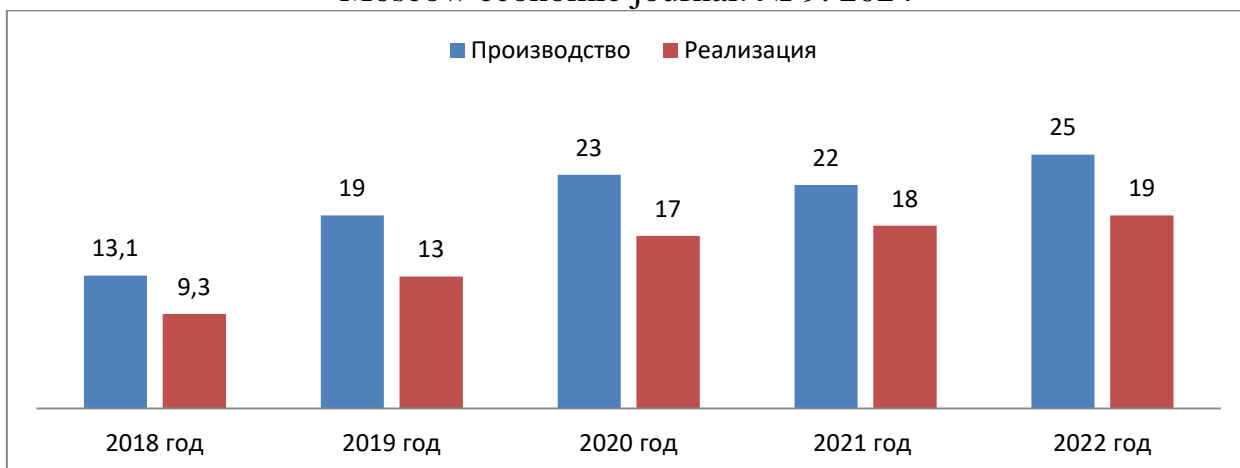


Рисунок 3. Динамика производства и реализации скота и птицы (ж.м.) в К(Ф)Х Ростовской области, тыс. тонн

В структуре производства и реализации всей животноводческой продукции в К(Ф)Х области, удельный вес КРС составляет 87,0% и 89,5% соответственно (рисунок 4).

Объем производства КРС за 2022 год составил 21,7 тыс. тонн (ж.м.), а реализация КРС в 2022 году составила 17 тыс. тонн, рост составил 2,5 раза, в сравнении с уровнем 2018 года[3].

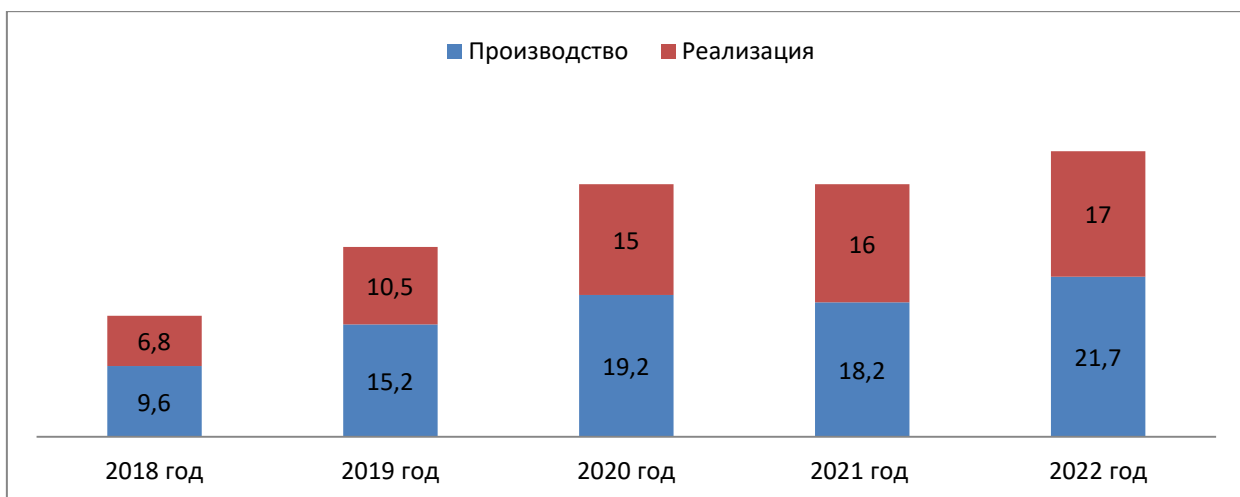


Рисунок 4. Динамика производства и реализации КРС (ж.м.) в К(Ф)Х Ростовской области, тыс. тонн

Свиноводство является не очень популярной подотраслью животноводства среди К(Ф)Х РО в силу ряда причин, в связи с чем удельный

вес производства и реализации свинины, в общем объеме производства животноводческой продукции фермеров, составляет всего 3,2% (рисунок 5).

Однако, объемы производства и реализации свинины, за период с 2018 по 2022 годы увеличились с 0,2 до 0,8 тыс. тонн, или в 4 раза[1].

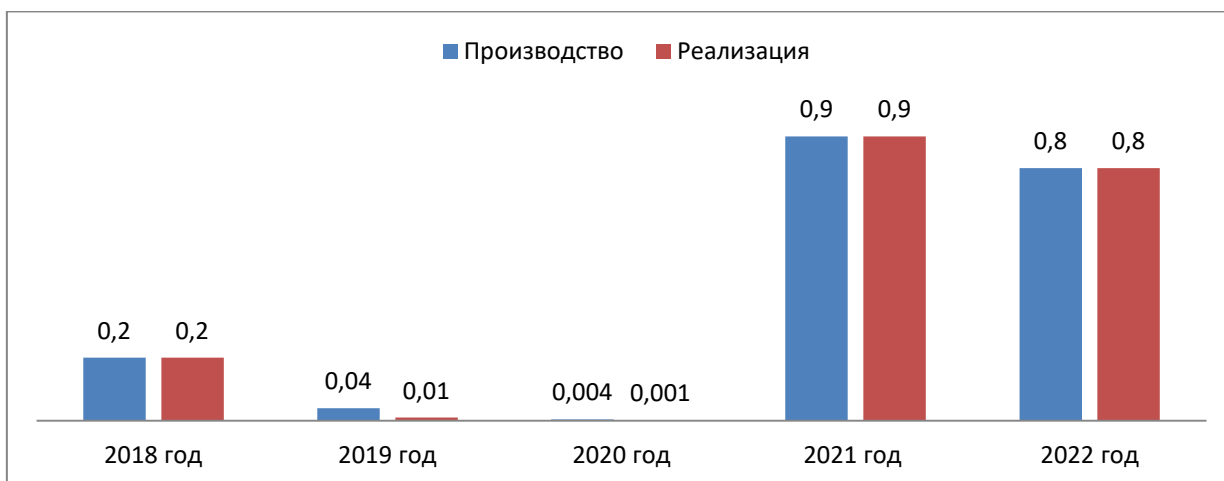


Рисунок 5. Динамика производства и реализации свиней (ж.м.) в К(Ф)Х Ростовской области, тыс. тонн

В структуре производства и реализации всей животноводческой продукции в К(Ф)Х области, на продукцию овцеводства и козоводства приходится соответственно 13,2% и 10,0% (рисунок 6).

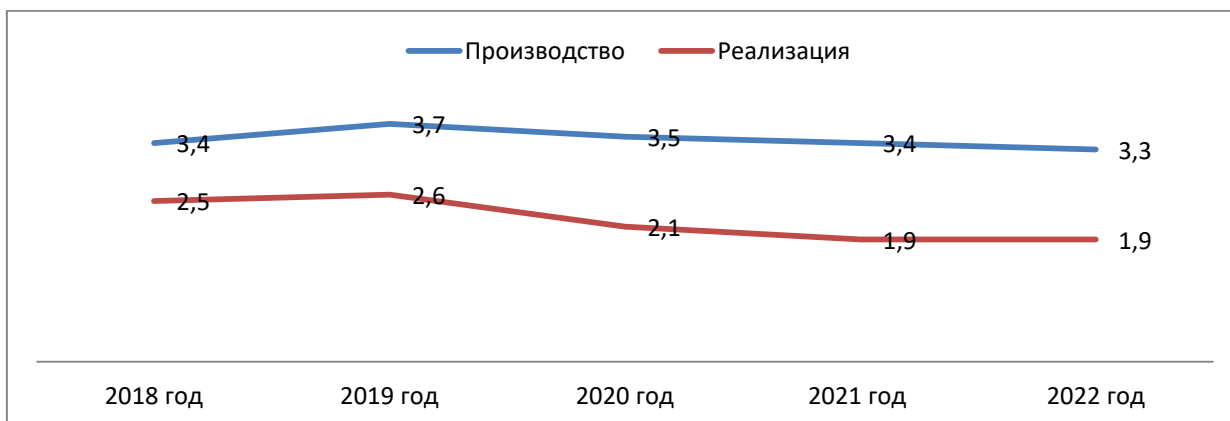


Рисунок 6. Динамика производства и реализации овец и коз (ж.м.) в К(Ф)Х Ростовской области, тыс. тонн

В 2022 году фермерами РО произведено продукции овцеводства и козоводства в объеме 3,3 тыс. тонн, что на 100 тонн меньше уровня 2018

года, а реализовано 1,9 тыс. тонн в 2022, сокращение составило 0,6 тыс. тонн или - 24,0% [2].

Значения показателей динамики производства птицы в К(Ф)Х РО, за анализируемый период времени, представлены на рисунке 7.

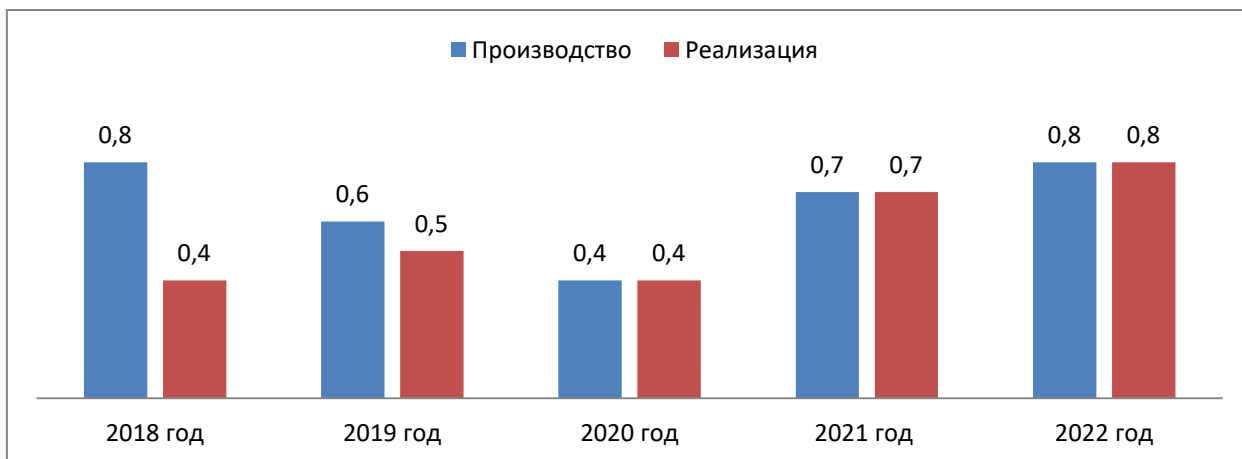


Рисунок 7. Динамика производства и реализации птицы (ж.м.) в К(Ф)Х Ростовской области, тыс. тонн

Значения показателей производства птицы в 2022 году составили 0,8 тыс. тонн, что соответствовало аналогичному периоду 2018 года, а реализация увеличилась на 400 тонн или в два раза [6].

Значения показателей объемов производства и реализации молока в К(Ф)Х РО, имеют устойчивый и положительный тренд (рисунок 8).

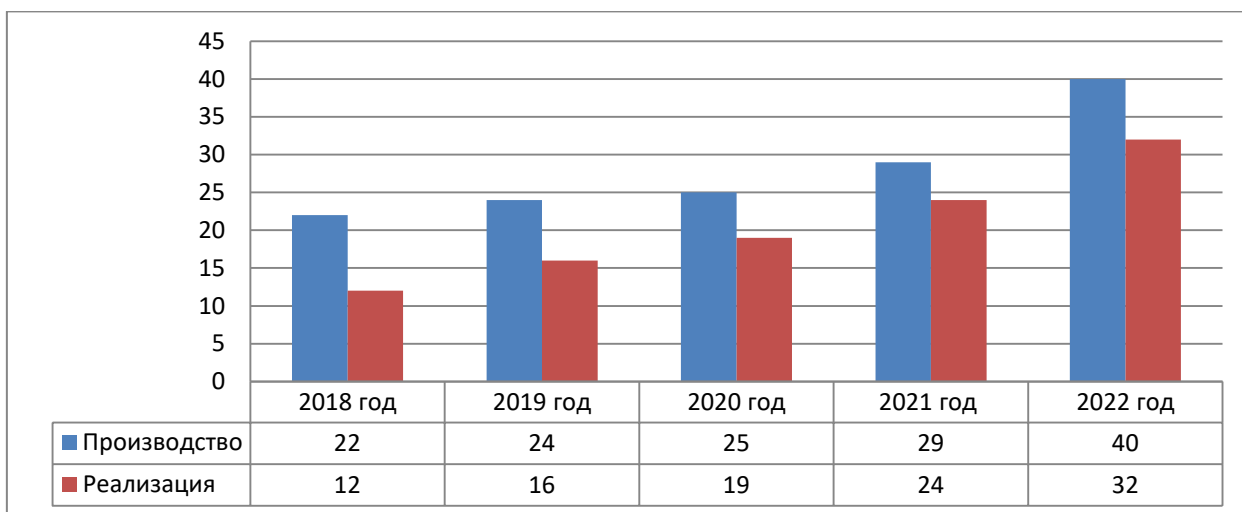


Рисунок 8. Динамика производства и реализации молока в К(Ф)Х Ростовской области, тыс. тонн

Так, по итогам 2022 года значения показателей объемов производства молока составили 40 тыс. тонн, что почти в два раза превышает аналогичный показатель 2018 года, а объем реализации в 32 тыс. тонн 2022 года, почти в три раза больше уровня 2018 года[4].

Проведенный анализ значений показателей эффективности производства с/х продукции в К(Ф)Х РО, свидетельствует об их эффективной деятельности, и значительном вкладе в формирование продовольственной независимости региона[8].

Список источников

1. Fedorov V., Bunchikov O., Kapelist E. ASSESSMENT OF AGRICULTURAL BUSINESS ACTIVITIES AND ITS CONTRIBUTION TO THE FORMATION OF FOOD SECURITY OF THE COUNTRY // В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science . Сер. "Fundamental and Applied Scientific Research in the Development of Agriculture in the Far East, AFE 2021 - Papers" 2021. С. 032081
2. Бунчиков О.Н., Михненко Т.Н., Седых Ю.А. Оценка деятельности отечественного аграрного предпринимательства в условиях санкций: ответ на вызовы и векторы развития // Бунчиков О.Н., Михненко Т.Н., Седых Ю.А. Московский экономический журнал . 2023. № 161-ВАК от 11 апреля 2023 г.
3. Джуха В.М., Мищенко К.Н., Бунчиков О.Н., Родионова Н.Д. Анализ предпринимательской активности в Ростовской области в разрезе быстрорастущих предприятий // Джуха В.М., Мищенко К.Н., Бунчиков О.Н., Родионова Н.Д. АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ XXI ВЕКА: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА 2023 г. № 2 (61) С.27-41
4. Е.Н. Камышанченко, О.Н. Бунчиков, М.Ю. Казаков КОМПАРАТИВИСТИКА ПРОСТРАНСТВЕННОЙ СТРУКТУРЫ РЕГИОНОВ АГРАРНО-ИНДУСТРИАЛЬНОГО ТИПА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ

СПЕЦИФИКАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
(НА ПРИМЕРЕ БЕЛГОРОДСКОЙ И РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТЕЙ) // Е.Н.

Камышанченко, О.Н. Бунчиков, М.Ю. Казаков ЭКОНОМИКА
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ №2
(54) 2023г

5. Бунчиков О.Н., Фоменко Г.А., Багмут А.А. ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ОТЕЧЕСТВЕННОГО АГРАРНОГО БИЗНЕСА В ОТРАСЛИ
ЖИВОТНОВОДСТВА: СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ И ОСНОВНЫЕ
НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ // Бунчиков О.Н., Фоменко Г.А., Багмут
А.А. Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и
менеджмент №1, 2023г, С. 52-60

6. Бунчиков О.Н., Джуха В.М., Гайдук В.И., Бунчикова
Е.В. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО
АГРАРНОГО БИЗНЕСА: АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И НАПРАВЛЕНИЯ
РАЗВИТИЯ // Современные научные исследования в АПК: актуальные
вопросы, достижения и инновации: материалы всероссийской
(национальной) научно-практической конференции (Персиановский, 22
декабря 2022г.). В 3 т. Т. III. – Персиановский : Донской ГАУ, 2022. С 139-
143.

7. Бунчиков О.Н., Джуха В.М., Капелист Е.В., Бунчикова
Е.В. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ АГРАРНОГО БИЗНЕСА В
УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ // Аграрная наука и
производство в условиях становления цифровой экономики Российской
Федерации: материалы международной научно-практической конференции,
(Персиановский, 7-9 февраля 2023г.). В 3 т. Т. III. - пос. Персиановский :
Донской ГАУ, 2023. С. 140-143

8. Бунчиков О.Н., Ковылева С.П. АНАЛИЗ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ
РОССИЙСКОГО АГРАРНОГО БИЗНЕСА В УСЛОВИЯХ
САНКЦИОННОГО РЕЖИМА: ОТВЕТ НА ВЫЗОВЫ И НАПРАВЛЕНИЯ

РАЗВИТИЯ// Проектный и инвестиционный менеджмент в условиях новой экономической реальности :материалы IV национальной научно-практической конференции г. Краснодар, 6 апреля 2023 г. С. 95-99

9. Бунчиков О.Н., Ковылева С.П., Капелист Е.В., Бунчикова Е.В. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАЛОГО АГРАРНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ: АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ // Современное состояние и приоритетные направления развития аграрной экономики в условиях геополитических и геоэкономических противостояний: материалы международной научно-практической конференции, Персиановский, 25 мая 2023 г. - пос. Персиановский : Донской ГАУ, 2023. С. 20-22

10. Бунчиков О.Н., Сироткин В.А. Анализ динамики обеспеченности и эффективность использования основных производственных фондов аграрным предпринимательством // Бунчиков О.Н., Сироткин В.А. Московский экономический журнал. 2022. Т.7. № 6.

References

1. Fedorov V., Bunchikov O., Kapelist E. ASSESSMENT OF AGRICULTURAL BUSINESS ACTIVITIES AND ITS CONTRIBUTION TO THE FORMATION OF FOOD SECURITY OF THE COUNTRY // В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science . Сер. "Fundamental and Applied Scientific Research in the Development of Agriculture in the Far East, AFE 2021 - Papers" 2021. С. 032081
2. Bunchikov O.N., Mikhnenko T.N., Sedykh Yu.A. Evaluation of the activities of domestic agrarian entrepreneurship under sanctions: response to challenges and vectors of development // Bunchikov O.N., Mikhnenko T.N., Sedykh Yu.A. Moscow Economic Journal. 2023. No. 161-VAK of April 11, 2023
3. Dzhukha V.M., Mishchenko K.N., Bunchikov O.N., Rodionova N.D. Analysis of entrepreneurial activity in the Rostov region in the context of fast-growing enterprises // Dzhukha V.M., Mishchenko K.N., Bunchikov O.N., Rodionova N.D.

CURRENT DIRECTIONS OF SCIENTIFIC RESEARCH OF THE XXI CENTURY: THEORY AND PRACTICE 2023 No. 2 (61) P.27-41

4. E.N. Kamyshanchenko, O.N. Bunchikov, M.Yu. Kazakov
COMPARATIVISTICS OF SPATIAL STRUCTURE OF REGIONS OF AGRARIAN-INDUSTRIAL TYPE FOR THE PURPOSES OF SPECIFICATION OF REGIONAL ECONOMIC POLICY (BY THE EXAMPLE OF BELGOROD AND ROSTOV REGIONS) // E.N. Kamyshanchenko, O.N. Bunchikov, M.Yu. Kazakov ECONOMY OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT REGIONAL SCIENTIFIC JOURNAL №2 (54) 2023

5. Bunchikov O.N., Fomenko G.A., Bagmut A.A. EVALUATION OF THE ACTIVITIES OF THE DOMESTIC AGRICULTURAL BUSINESS IN THE LIVESTOCK SECTOR: MODERN CHALLENGES AND MAIN DIRECTIONS OF DEVELOPMENT // Bunchikov O.N., Fomenko G.A., Bagmut A.A. Bulletin of the Buryat State University. Economics and management №1, 2023, pp. 52-60

6. Bunchikov O.N., Dzhukha V.M., Gaiduk V.I., Bunchikova E.V. EFFICIENCY OF THE REGIONAL AGRICULTURAL BUSINESS: ANALYSIS OF ACTIVITIES AND DEVELOPMENT DIRECTIONS // Modern scientific research in the agro-industrial complex: topical issues, achievements and innovations: materials of the All-Russian (national) scientific and practical conference (Persianovsky, December 22, 2022). In 3 vols. T. III. - Persianovsky: Donskoy GAU, 2022. P. 139-143.

7. Bunchikov O.N., Dzhukha V.M., Kapelist E.V., Bunchikova E.V. -practical conference, (Persianovsky, February 7-9, 2023). In 3 vols. T. III. - settlement Persianovskiy: Donskoy State Agrarian University, 2023, pp. 140-143

8. Bunchikov O.N. Kovyleva S.P. ANALYSIS OF THE FUNCTIONING OF THE RUSSIAN AGRICULTURAL BUSINESS UNDER THE CONDITIONS OF THE SANCTION REGIME: A RESPONSE TO THE CHALLENGES AND DIRECTIONS OF DEVELOPMENT // Project and investment management in the

conditions of the new economic reality: materials of the IV national scientific and practical conference, Krasnodar, April 6, 2023, pp. 95-99

9. Bunchikov O.N., Kovyleva S.P., Kapelist E.V., Bunchikova E.V. EFFICIENCY OF ACTIVITIES OF SMALL AGRICULTURAL BUSINESS IN THE CONDITIONS OF SANCTIONS: ANALYSIS OF ACTIVITIES AND DEVELOPMENT PROSPECTS // Current state and priority directions of development of the agrarian economy in the context of geopolitical and geo-economic confrontations: materials of the international scientific and practical conference, Persianovsky, May 25, 2023 - pos. Persianovsky: Donskoy GAU, 2023. S. 20-22

10. Bunchikov O.N., Sirotkin V.A. Analysis of the dynamics of security and the efficiency of the use of fixed production assets by agrarian entrepreneurship // Bunchikov O.N., Sirotkin V.A. Moscow Economic Journal. 2022. V.7. No. 6.

© Бунчиков О.Н., Широков П.Н., 2024. Московский экономический журнал,
2024, № 9.