

Научная статья

Original article

УДК 338.436.34

doi: 10.55186/2413046X_2022_7_11_671

**ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ: ОЦЕНКА
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ
FUNCTIONING OF AGRICULTURAL ENTREPRENEURSHIP UNDER
THE CONDITIONS OF SANCTIONS: PERFORMANCE EVALUATION
AND DEVELOPMENT PROSPECTS**



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

Володин Михаил Владимирович, аспирант 1 курса факультета Экономики и управления, ФГБОУ ВО Донской государственной аграрный университет, E-mail: bunchikov.oleg@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, E-mail: bunchikov.oleg@mail.ru

Volodin Mikhail Vladimirovich, 1st year postgraduate student of the Faculty of Economics and Management, Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education Donskoy State agricultural university, E-mail: bunchikov.oleg@mail.ru

Аннотация. В статье рассмотрены вопросы, связанные с эффективностью производства продукции сельского хозяйства на территории Российской Федерации, с 2005 по 2020 годы. Проведен анализ динамики производства

как растениеводческой, так и животноводческой продукции, как в целом по РФ, так и в разрезе административных территориальных образований, - федеральных округов. Проведен анализ сальдированного финансового результата сельскохозяйственных организаций, как в целом по сельскохозяйственному производству, так и в разрезе отраслей, - растениеводства и животноводства. Проведена оценка динамики показателей рентабельности продаж как в целом продукции сельского хозяйства организациями России, включая отрасли растениеводства и животноводства, так и по федеральным округам.

Abstract. The article deals with issues related to the efficiency of agricultural production on the territory of the Russian Federation, from 2005 to 2020. An analysis was made of the dynamics of production of both crop and livestock products, both in the whole of the Russian Federation and in the context of administrative territorial entities - federal districts. The analysis of the balanced financial result of agricultural organizations, both in general for agricultural production and in the context of industries - crop production and livestock breeding, was carried out. An assessment was made of the dynamics of indicators of profitability of sales both in general agricultural products by Russian organizations, including crop and livestock industries, and by federal districts.

Ключевые слова: сельскохозяйственная продукция, эффективность, растениеводство, животноводство, федеральные округа, рентабельность продаж, сальдированный результат, аграрный бизнес

Keywords: agricultural products, efficiency, crop production, animal husbandry, federal districts, return on sales, net result, agricultural business

Агропромышленный комплекс любого государства, и Российской Федерации в частности, является одним из важнейших составляющих экономики страны, так как от него зависит продовольственная независимость страны и обеспеченность граждан необходимым ассортиментом продуктов питания.

Центральным звеном АПК является сельское хозяйство. На эту отрасль приходится основное производство продуктов питания в стране и большая часть сырья для перерабатывающей и текстильной промышленности.

На рисунке 1 представлена динамика производства продукции сельского хозяйства в РФ, в триллионах рублей.

Анализ динамики производства сельскохозяйственной продукции в Российской Федерации за предыдущие пять лет, свидетельствует о стабильной, положительной динамике, и 2020 году объем производства в стране составил шесть с половиной триллиона рублей, что в сравнении с аналогичным периодом 2015 года, больше на 35,4% [2].

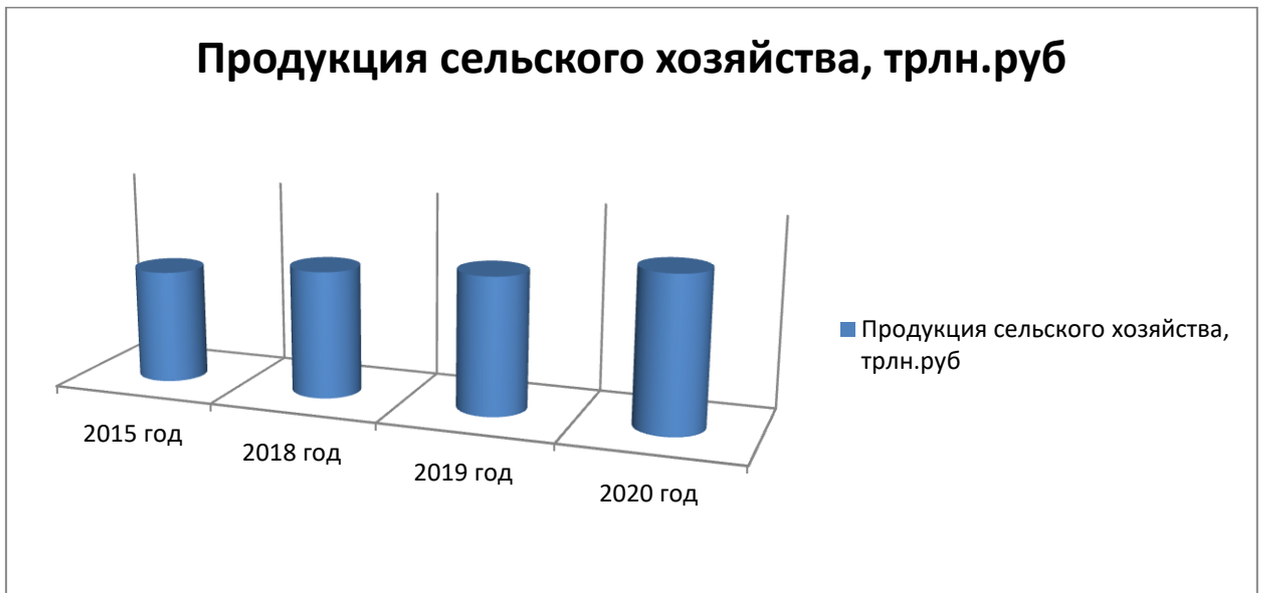


Рисунок 1. Динамика производства продукции сельского хозяйства в РФ, в триллионах рублей

Объем производства сельскохозяйственной продукции 2020 года вырос в сравнении с аналогичным показателем 2018 и 2019 года соответственно на 20,3% и 12,1% соответственно.

Территория России состоит из восьми федеральных округов, каждый из которых, в зависимости от природно-климатических условий, специализируется на производстве определенных видов продукции отраслей растениеводства и животноводства[4].

На рисунке 2 представлена динамика производства сельскохозяйственной продукции в РФ, в разрезе федеральных округов, млрд. руб.

Анализ данных рисунка 2 свидетельствует также как и в целом по Российской Федерации о стабильной, положительной динамике при производстве сельскохозяйственной продукции во всех восьми федеральных округах нашей страны, однако объемы производства по округам имеют значительные различия, что связано как с разными природно-климатическими условиями, площадями с/х угодий, в том числе пашни, оснащенностью производственными фондами, трудовыми ресурсами, инновационными технологиями, используемыми в сельскохозяйственном производстве и рядом других особенностей.

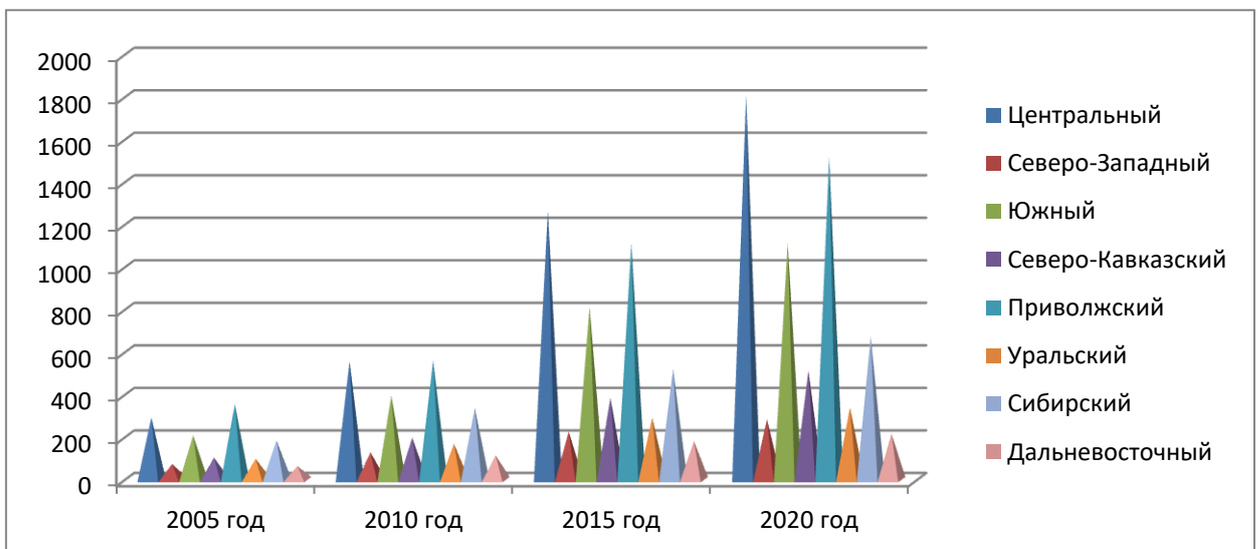


Рисунок 2. Динамика производства сельскохозяйственной продукции в РФ, в разрезе федеральных округов, млрд. руб.

Безусловный лидер в производстве сельскохозяйственной продукции России, - Центральный федеральный округ, на долю которого в 2020 году пришлось продукции сельского хозяйства в объеме один триллион и восемьсот десять миллиардов рублей, что составляет треть (28%) всей произведенной продукции сельского хозяйства в стране [6].

Вторую позицию занимает Приволжский федеральный округ. В 2020 году на территории данного субъекта РФ произведено аграрной продукции на сумму более чем в 1,5 трлн. руб., что составляет почти четверть (24%) всего производства в России.

Третье место по объему сельскохозяйственного производства в стране занимает Южный федеральный округ, объем которого в 2020 году составил 1,1 трлн. руб. или почти пятую часть (17,2%) общероссийского производства в данном году.

Оставшиеся 30,8% сельскохозяйственной продукции в России произвели Сибирский, Северо-Кавказский, Уральский, Северо-Западный и Дальневосточный федеральный округа.

На рисунке 3 представлены показатели сальдированного финансового результата (прибыль минус убыток) сельскохозяйственных организаций, млрд. руб., в отраслях растениеводства и животноводства [8].

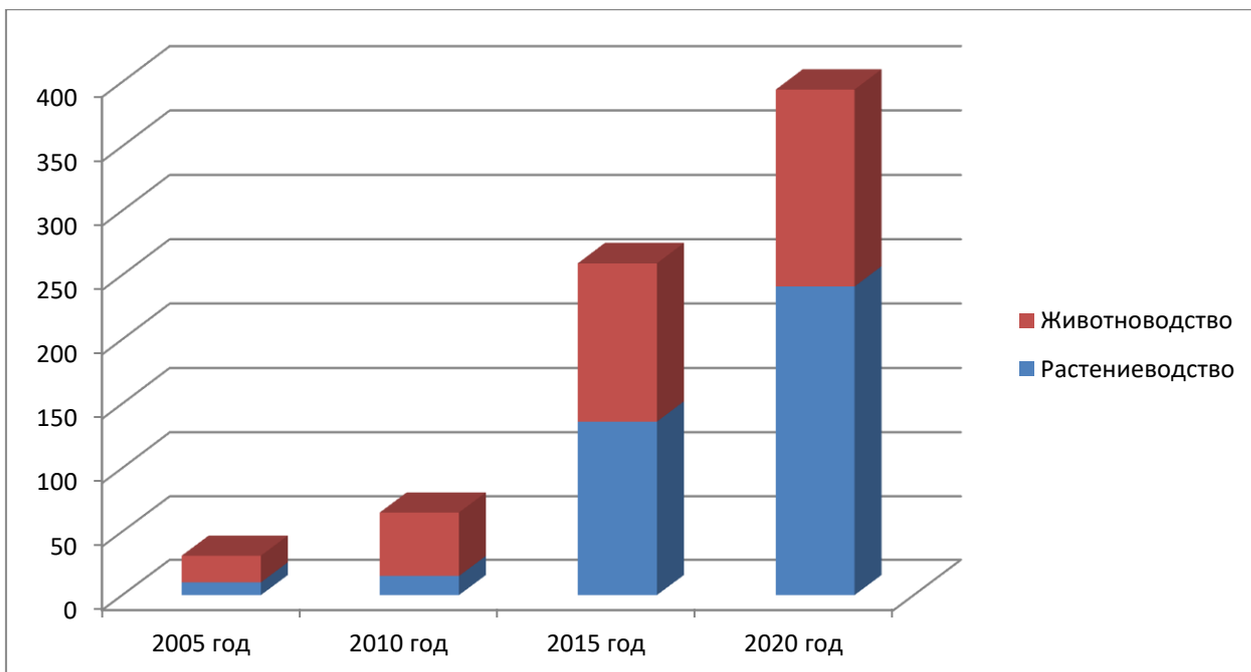


Рисунок 3. Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) сельскохозяйственных организаций, млрд. руб.

Анализ данных свидетельствует о том, что сальдированный финансовый результат сельскохозяйственных организаций за период с 2005

по 2020 годы имеет стабильную, положительную динамику, и в 2020 году составил 394,5 млрд.руб., что почти в 13 раз (12,9) больше уровня 2005 года (30,6 млрд. руб.) [10].

Сальдированный финансовый результат по растениеводству также имеет положительную динамику, и в 2020 году равнялся 241,0 млрд.руб., что почти в 25 раз больше соответствующего уровня 2005 года (9,7 млрд.руб.).

Объем прибыли по животноводству в сельскохозяйственных организациях России, в 2020 году составил 153,4 млрд. руб., что более чем в семь раз больше уровня 2005 года (20,9 млрд.руб.).

На рисунке 4 представлены показатели рентабельности реализованной аграрной продукции сельскохозяйственными организациями РФ, %

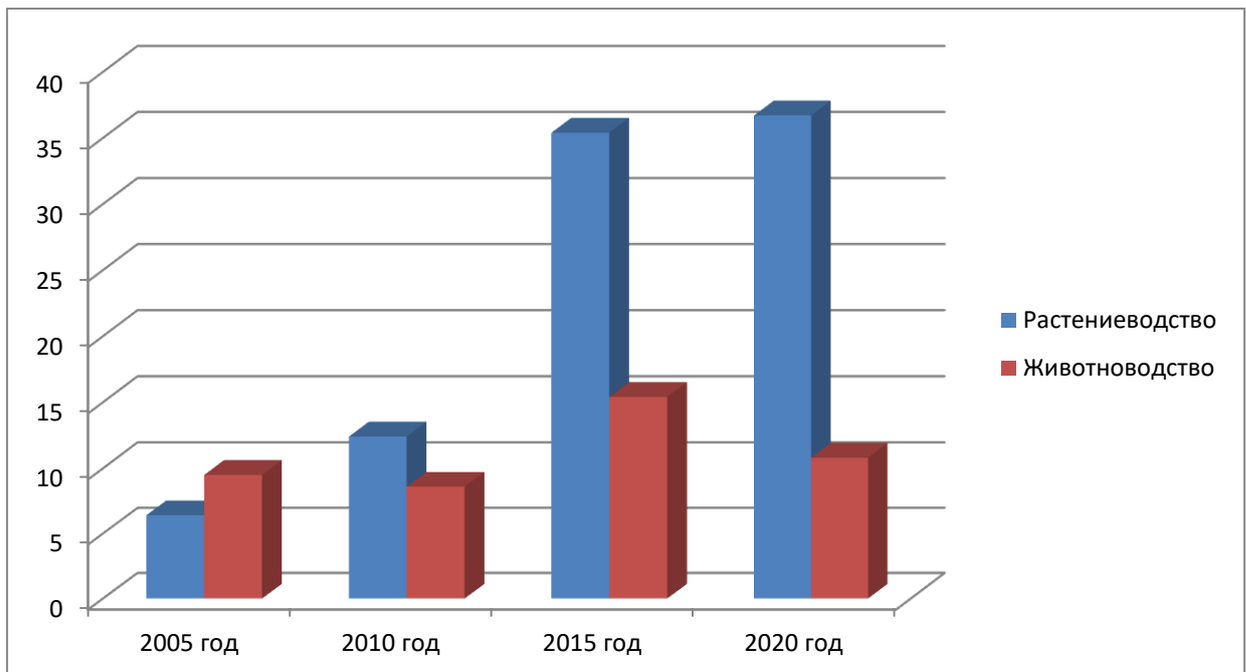


Рисунок 4. Показатели рентабельности реализованной аграрной продукции сельскохозяйственными организациями РФ, %

Анализ данных рисунка 4 свидетельствует о положительной динамике эффективности производства аграрной продукции сельскохозяйственными организациями России. Так показатель рентабельности продаж сельскохозяйственной продукции в организациях РФ в 2020 году составил 23,8%, что на 15,8 п.п. больше соответствующего уровня 2005 года [1].

Уровень рентабельности продаж отрасли растениеводства в 2020 году составил 36,7%, что в сравнении с 2005 годом, больше на 30,3 п.п., а в сравнении с 2010 и 2015 годами, он увеличился соответственно на 24,3 и 1,3 п.п. соответственно.

Уровень рентабельности продаж животноводческой продукции в организациях РФ в 2020 году был равен 10,8%, что в сравнении с уровнем 2005 года, он увеличился незначительно, - на 1,3 п.п., а в сравнении с соответствующим уровнем 2010 года, вырос соответственно на 2,2 п.п., а в сравнении с 2015 годом, прослеживается отрицательная динамика, так как рентабельность продаж сократилась на 4,6 п.п. [3].

На рисунке 5 представлены показатели рентабельности продаж растениеводческой продукции организациями России, в разрезе федеральных округов, %.

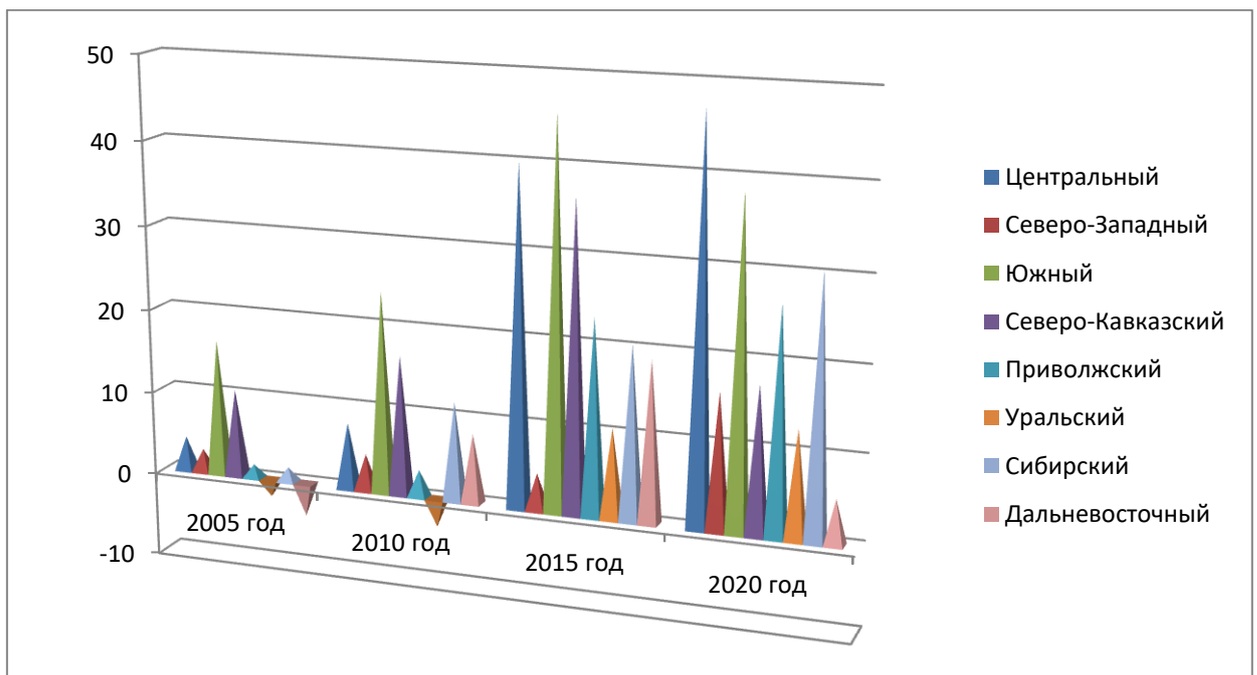


Рисунок 5. Показатели рентабельности реализованной растениеводческой продукции сельскохозяйственными организациями в разрезе округов РФ, %

Анализ данных рисунка 5 свидетельствует о том, что наиболее эффективное производство и реализация растениеводческой продукции,

среди всех федеральных округов РФ, сосредоточено в Центральном федеральном округе. Рентабельность продаж продукции отрасли растениеводства в сельскохозяйственных организациях которого в 2020 году составила 47,3%, что на 43,2 п.п. больше к уровню 2005 года[5].

На втором месте по уровню эффективности производства и реализации растениеводческой продукции, находится Южный федеральный округ, рентабельность продаж которого в с/х организациях 2020 года равнялась 38,6%, что больше аналогичного показателя 2005 года на 22,3%.

Замыкает тройку лидеров Сибирский федеральный округ, рентабельность продаж отрасли растениеводства в организациях в 2020 году составила 30,7%, что на 29,0 п.п. больше уровня 2005 года.

Самый низкий показатель рентабельности реализации продукции отрасли растениеводства в с/х организациях в 2020 году был в Дальневосточном федеральном округе, и составил 5,3% [7].

Анализ эффективности производства продукции сельского хозяйства в РФ в целом, и в разрезе федеральных округов, в частности, свидетельствует о положительной устойчивой динамике. Объемы производства по федеральным округам значительно отличаются, на что в первую очередь влияют природно-климатические факторы, обеспеченность производственными и трудовыми ресурсами, а также объемами инвестиций в сельскохозяйственное производство [9]. В связи с этим самую высокую эффективность производства сельскохозяйственной продукции в РФ показывают Центральный, Южный и Сибирский Федеральные округа.

Список источников

1. Бунчиков О.Н., Джуха В.М., Холодов О.А. Эффективность менеджмента в аграрном предпринимательстве для обеспечения продовольственной безопасности региона // Современные подходы в развитии аграрной экономики и образования. Материалы всероссийской (национальной) научно - практической конференции п. Персиановский: Донской государственный аграрный университет, 2019. С.122-128.

2. Бунчиков О.Н., Джуха В.М., Капелист Е.В., Козьявкина А.С., Михненко Т.Н. Развитие сельских территорий// Бунчиков О.Н., Джуха В.М., Капелист Е.В., Козьявкина А.С., Михненко Т.Н. Вестник Донского государственного аграрного университета №4(42), 2021 – с.148-154
3. Бунчиков О.Н., Джуха В.М., Баранов В.И., Лобов Ф.М. Оценка эффективности аграрного бизнеса в условиях инновационной экономики. – Текст : непосредственный / Бунчиков О.Н., Джуха В.М., Баранов В.И., Лобов Ф.М. // Институциональные тренды трансформации социально – экономической системы в условиях глобальной нестабильности : текстовое электронное издание (14 ноября 2021 г.). - Краснодар : Кубанский ГАУ, 2021. С.155-162
4. Бунчиков О.Н., Джуха В.М., Озеров П.В., Кокин А.Н., Реук А.М. Крестьянские (фермерские) хозяйства в системе малого и среднего аграрного предпринимательства Ростовской области // Московский экономический журнал. 2019. № 1. С.74.
5. Бунчиков О.Н., Капелист Е.В., Козьявкина А. Эффективность деятельности аграрного бизнеса по формированию продовольственной независимости региона. - Текст : непосредственный / Бунчиков О.Н., Капелист Е.В., Козьявкина А.С. // АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОЧВЕННЫХ РЕСУРСОВ И ПУТИ ОПТИМИЗАЦИИ АНТРОПОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА АГРОЦЕНОЗЫ: материалы Международной научно-практической конференции «ЦИФРОВИЗАЦИЯ, ЭКОЛОГИЗАЦИЯ, ОСНОВЫ ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ» (ПОСВЯЩЕННАЯ 181-ЛЕТИЮ ДОНСКОГО ГАУ) (23 Сентября 2021 г.). – Персиановский: Донской ГАУ, 2021. С. 178 – 182.
6. Бунчиков О.Н., Рубайлов А.В. Основные направления повышения экономической эффективности отрасли растениеводства // Теория и практика современной аграрной науки . Материалы IV национальной (всероссийской) научной конференции с международным участием. г.Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, 2021. С.1067-106

7. Бунчиков О.Н., Капелист Е.В., Козьявкина А. Инновационное развитие аграрного бизнеса, как основа стратегического развития в современной рыночной экономике - Текст : непосредственный / Бунчиков О.Н., Капелист Е.В., Козьявкина А.С. // АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОЧВЕННЫХ РЕСУРСОВ И ПУТИ ОПТИМИЗАЦИИ АНТРОПОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА АГРОЦЕНОЗЫ: материалы Международной научно-практической конференции «ЦИФРОВИЗАЦИЯ, ЭКОЛОГИЗАЦИЯ, ОСНОВЫ ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ» (ПОСВЯЩЕННАЯ 181-ЛЕТИЮ ДОНСКОГО ГАУ) (23 Сентября 2021 г.). – Персиановский: Донской ГАУ, 2021. С. 155 – 162.
8. 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
9. Канцурова Е.С., Бунчиков О.Н. Управление в сельском хозяйстве // Развитие научной, творческой и инновационной деятельности молодежи. Материалы XI Всероссийской (национальной) научно - практической конференции молодых ученых, посвященной 75-летию Курганской ГСХА имени Т.С.Мальцева. Под общей редакцией И.Н.Миколайчика . г.Курган: Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С.Мальцева, 2019. С.150-154.
10. Бунчиков О.Н., Джуха В.М. Анализ деятельности и экономическая эффективность инвестиций в сфере малого предпринимательства // Актуальные аспекты институциональной экономики: эволюция взглядов и геополитические вызовы. Материалы III международной научно-практической конференции . г. Краснодар, филиал ФГБУ "РЭА" Минэнерго России, 2019 . С.91-95.

References

1. Bunchikov O.N., Dzhukha V.M., Kholodov O.A. Efficiency of management in agrarian entrepreneurship to ensure the food security of the region // Modern approaches to the development of agrarian economy and education. Proceedings of the All-Russian (national) scientific and practical conference, Persianovskiy settlement: Don State Agrarian University, 2019. P. 122-128.
2. Bunchikov O.N., Dzhukha V.M., Kapelist E.V., Kozyavkina A.S., Mikhnenko T.N. Development of rural areas // Bunchikov O.N., Dzhukha V.M., Kapelist E.V., Kozyavkina A.S., Mikhnenko T.N. Bulletin of the Don State Agrarian University No. 4 (42), 2021–p. 148-154
3. Bunchikov O.N., Dzhukha V.M., Baranov V.I., Lobov F.M. Evaluation of the efficiency of the agricultural business in an innovative economy. - Text: direct / Bunchikov O.N., Dzhukha V.M., Baranov V.I., Lobov F.M. // Institutional trends in the transformation of the socio-economic system in the context of global instability: text electronic edition (November 14, 2021). - Krasnodar: Kuban State Agrarian University, 2021. P.155-162
4. Bunchikov O.N., Dzhukha V.M., Ozerov P.V., Kokin A.N., Reuk A.M. Peasant (farmer) households in the system of small and medium-sized agrarian entrepreneurship in the Rostov region // Moscow Economic Journal. 2019. No. 1.C.74.
5. Bunchikov O.N., Kapelist E.V., Kozyavkina A. Efficiency of the agrarian business in the formation of the food independence of the region. - Text: direct / Bunchikov O.N., Kapelist E.V., Kozyavkina A.S. // ACTUAL PROBLEMS OF THE USE OF SOIL RESOURCES AND WAYS TO OPTIMIZE THE ANTHROPOGENIC IMPACT ON AGROCENOSIS: materials of the International Scientific and Practical Conference "DIGITALIZATION, ECOLOGIZATION, BASICS OF ORGANIC FARMING" (DEDICATED TO THE 181TH ANNIVERSARY OF THE DON SAU) (September 23, 202). - Persianovsky: Donskoy GAU, 2021. S. 178 - 182.
6. Bunchikov O.N., Rubailov A.V. The main directions of increasing the economic efficiency of the crop industry // Theory and practice of modern agrarian science.

Московский экономический журнал. № 11. 2022

Moscow economic journal. № 11. 2022

Proceedings of the IV national (all-Russian) scientific conference with international participation. Novosibirsk: Novosibirsk State Agrarian University, 2021. P. 1067-106

7. Bunchikov O.N., Kapelist E.V., Kozyavkina A. Innovative development of agricultural business as a basis for strategic development in a modern market economy - Text: direct / Bunchikov O.N., Kapelist E.V., Kozyavkina A. WITH. // ACTUAL PROBLEMS OF THE USE OF SOIL RESOURCES AND WAYS TO OPTIMIZE THE ANTHROPOGENIC IMPACT ON AGROCENOSIS: materials of the International Scientific and Practical Conference "DIGITALIZATION, ECOLOGIZATION, BASICS OF ORGANIC FARMING" (DEDICATED TO THE 181TH ANNIVERSARY OF THE DON SAU) (September 23, 202). - Persianovsky: Donskoy GAU, 2021. S. 155 - 162.

8. 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

9. Kansurova E.S., Bunchikov O.N. Management in agriculture // Development of scientific, creative and innovative activities of youth . Materials of the XI All-Russian (national) scientific - practical conference of young scientists dedicated to the 75th anniversary of the Kurgan State Agricultural Academy named after T.S. Maltsev. Under the general editorship of I.N. Mikolaichik. Kurgan: Kurgan State Agricultural Academy named after T.S. Maltsev, 2019. P.150-154.

10. Bunchikov O.N., Dzhukha V.M. Analysis of activities and economic efficiency of investments in the field of small business // Actual aspects of institutional economics: evolution of views and geopolitical challenges. Materials of the III international scientific -practical conference . Krasnodar, branch of the Federal State Budgetary Institution "REA" of the Ministry of Energy of Russia , 2019. P.91-95.

Московский экономический журнал. № 11. 2022

Moscow economic journal. № 11. 2022

Для цитирования: Бунчиков О.Н., Володин М.В. Функционирование сельскохозяйственного предпринимательства в условиях санкций: оценка деятельности и перспективы развития // Московский экономический журнал. 2022. № 11. URL: <https://qje.su/selskohozyajstvennye-nauki/moskovskij-ekonomicheskij-zhurnal-11-2022-40/>

© Бунчиков О.Н., Володин М.В., 2022. *Московский экономический журнал,*

2022, № 11.