



Региональные агросистемы: экономика и социология. 2023. № 3. С. 19-27.
Regional agrosystems: economics and sociology. 2023;(3): 19-27.

Научная статья
УДК 338.43:631.1(571.13)

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ В РЕШЕНИИ ПРОБЛЕМЫ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СТРАНЫ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛЬНЫХ ВЫЗОВОВ

Елена Александровна Погребцова
Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования
«Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»,
г. Омск, Россия, ea.pogrebtsova@omgau.org

Аннотация. Стратегия развития агропромышленного комплекса Омской области должна обеспечивать продовольственную безопасность и решать задачи повышения качества жизни населения региона. В рамках статьи проведён анализ аграрного сектора региона для выявления потенциала его роста. Автор рассматривает структуру сельскохозяйственного сектора как основного источника продуктов питания и сырья для промышленных предприятий не только Омской области, но и других субъектов Российской Федерации. Особое внимание уделено анализу сдерживающих факторов и обоснованию перспектив развития продовольственной безопасности в условиях глобальных вызовов. Полученные результаты имеют практическую значимость, поскольку позволяют наметить тенденции роста агропромышленного комплекса Омской области в условиях глобальных вызовов.

Ключевые слова: продовольственная безопасность, сельское хозяйство, регион, глобальные вызовы, сельхозтоваропроизводитель.

Для цитирования: Погребцова Е.А. Сельское хозяйство Омской области в решении проблемы продовольственной безопасности страны в условиях глобальных вызовов // Региональные агросистемы: экономика и социология. 2023. № 3. С 19-27.

Original article

AGRICULTURE OF THE OMSK REGION IN SOLVING THE PROBLEM OF FOOD SECURITY OF THE COUNTRY IN THE CONTEXT OF GLOBAL CHALLENGES

Elena A. Pogrebtsova
Federal State Budgetary Institution of Higher Education
«Omsk State Agrarian University named after P.A. Stolypin»,
Omsk, Russia, ea.pogrebtsova@omgau.org

Abstract. The development strategy for the agro-industrial complex of the Omsk region should ensure food security and solve the problems of improving the quality of life of the region's population. The article contains an analysis of the region's agricultural sector to identify its growth potential. The author examines the structure of the agricultural sector as the main source of food and raw materials for industrial enterprises not only in the Omsk region, but also in other constituent entities of the Russian Federation. Particular attention is paid to the analysis of limiting factors and justification of the prospects for the development of food security in the context of global chal-



lenges. The results obtained are of practical significance, since they allow us to outline growth trends in the agro-industrial complex of the Omsk region in the context of global challenges.

Key words: food security, agriculture, region, global challenges, agricultural producer.

For citation: Pogrebtsova E.A. Agriculture of the Omsk region in solving the problem of food security of the country in the context of global challenges. Regional agrosystems: economics and sociology. 2023;(3):19-27. (In Russ)

Введение.

В условиях усиления глобальных вызовов обеспечение продовольственной безопасности является не только приоритетным направлением усиления национальной безопасности, гарантирующим сохранение государственности и суверенитета страны [1], но и ключевым фактором повышения уровня и качества жизни населения.

Впервые термин «продовольственная безопасность» прозвучал на Всемирной конференции по продовольственным проблемам в Риме в 1974 году [2]. В России данный термин был использован в программно-целевых документах лишь двадцать лет спустя в «Программе стабилизации и развития сельскохозяйственного производства на 1996-2000 годы» [3]. Среди актуальных документов стоит отметить утвержденную Указом Президента РФ от 21 января 2020 г. № 20 Доктрину продовольственной безопасности Российской Федерации, в которой отмечено, что «цель продовольственной безопасности – гарантировать удовлетворение потребности населения в продовольствии в основном за счет отечественных продуктов питания на уровне, достаточном для его нормальной жизнедеятельности» [4]. Основные задачи Доктрины представлены на рисунке 1. В качестве целевых индикаторов Доктрины выступает уровень самообеспеченности продуктами питания в общем объеме товарных ресурсов, который по зерновым и картофелю должен составлять 95 %, по производству молока и овощей – 90 %, мяса – 85%, фруктов – 60 %.

Многие видные российские ученые предлагали свои трактовки термина «продовольственная безопасность», в числе основных авторов стоит выделить: Алтухова А. И., Вермеля Д. Ф. (1997); Папело В. Н., Радчикова А. Н., Скурихина П. В., Чешинского Л. С. (2000); Афанасьева С. Г. (2005); Вечканова Г. С. (2007); Юнусова П. С. (2008); Ибрагимов М.-Т. А., Дохолян С. В. (2010); Файзуллина Г. Г. (2014); Ахметжанова Л. Р., Ахиярова Р. А. (2020); Краснова В. В., Дрындал А. А. (2021) и многих других.

Чешинский Л. С. рассматривает продовольственную безопасность с точки зрения потребителя, как гарантию насыщения основных его потребностей в продовольствии за счет отечественного производства [5].

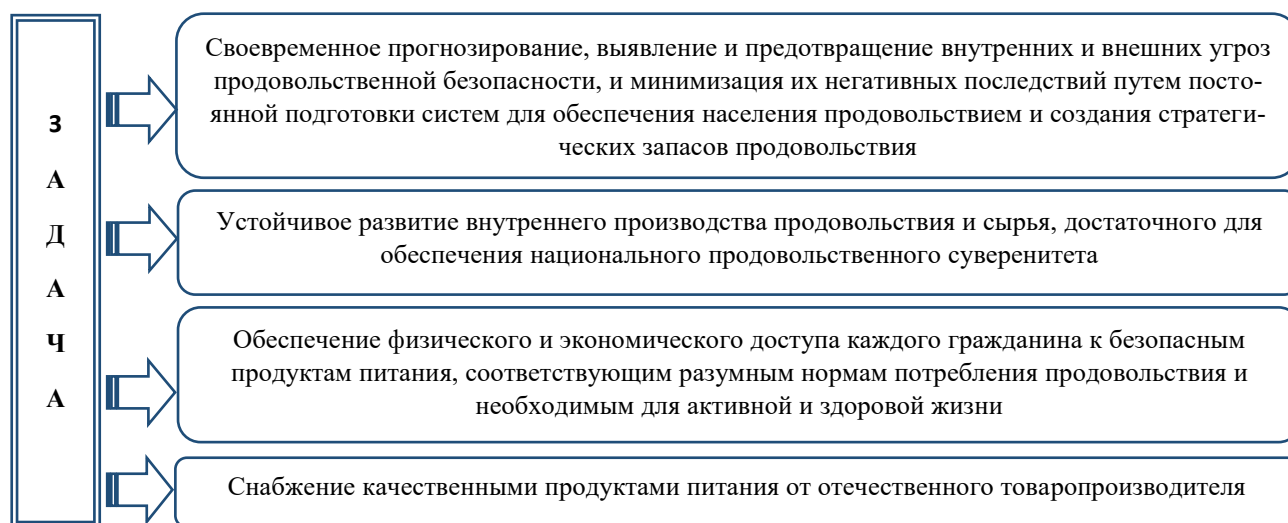


Рисунок 1 – Задачи обеспечения продовольственной безопасности

Источник: составлено по данным [4]



Вечканов Г.С. в качестве основного критерия достижения продовольственной безопасности называет конъюнктуру продовольственного рынка. По его мнению, продовольственная безопасность - это состояние рынка, при котором предложение продовольственных товаров и текущий потребительский спрос находятся в равновесии при приемлемом для населения уровне цен, достаточном ассортименте и необходимых запасах [6]. Алтухов А. И. и Вермели Д. Ф. под продовольственной безопасностью понимают устойчивость системы к неблагоприятным внутренним и внешним воздействиям для обеспечения граждан необходимым количеством, разнообразием и качеством продовольствия [7].

Афанасьев С.Г. считает, что государство несет ответственность за обеспечение экономического и физического доступа всех домохозяйств в стране к качественным продуктам питания [8]. С данной точки зрения, продовольственная безопасность представляется, как способность государства гарантировать потребности своих граждан в количестве, качестве и ассортименте продуктов питания в соответствии с научно-обоснованными стандартами и нормами, независимо от внешних и внутренних угроз, и улучшать их качество с течением времени [9].

Файзуллин Г.Г. утверждает, что продовольственная безопасность является частью национальной безопасности, средством сохранения государственного суверенитета, важнейшим компонентом демографической политики и необходимым условием для обеспечения здоровья населения, его физической активности, долголетия и высокого качества жизни [10].

С нашей точки зрения, наиболее лаконичное и обобщающее все вышепредставленные трактовки термина «продовольственная безопасность» определение можно встретить в работах Сенчагова В.К., который отмечает, что продовольственная безопасность - это важнейший элемент национальной экономической безопасности и предполагает обеспечение нормального функционирования такой биологической системы, как человек, за счет преимущественно внутреннего производства продуктов питания с учетом норм, рекомендованных Институтом питания РАМН, защиту населения от недоброкачественной продукции, а внутреннего рынка – от избыточных, демпинговых импортных поставок сельскохозяйственной продукции, создание резервов, страховых запасов и условий для выхода на внешний рынок сельхозпроизводителей [11].

В качестве основной проблемы, препятствующей достижению продовольственной безопасности, многие ученые выделяют высокую межрегиональную дифференциацию уровня доходов населения [12; 13]. Ахметжанова Л. Р. подчеркивает, что в ближайшей перспективе должна быть сформирована законодательная база, которая будет учитывать специфику обеспечения продовольственной безопасности на региональном уровне (неблагоприятные климатические и экономические условия, неравенство доходов в различных группах населения, привычки потребления продуктов питания, доступ к продовольствию через различные каналы, материально-техническое обеспечение и т.п.) [14].

Таким образом, выявление региональных особенностей развития предприятий агропродовольственного комплекса, проведение сопоставления уровня производства продовольственной продукции и уровня потребления населением продуктов питания на примере конкретного региона является актуальной задачей исследования.

Цель исследования – оценить роль сельского хозяйства Омской области в решении проблемы продовольственной безопасности России в условиях глобальных вызовов.

Методика исследования.

Исследование проводилось с использованием монографического метода и метода сравнительного анализа, основных положений ситуационного и структурного анализа с привлечением статистических методов обработки данных. Информационную базу исследования составили официальные данные территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Омской области, органов законодательной и исполнительной власти РФ.

Результаты исследования.

Анализ Стратегии социально-экономического развития Омской области до 2030 года показал, что основной целью развития региона в условиях усиления санкционного давления



становится формирование его эффективной экономической базы и последовательное повышение качества жизни населения, при этом ключевым стратегическим приоритетом будущего экономического роста области является инновационное развитие агропромышленного комплекса.

Сельское хозяйство является ведущей отраслью экономики Омской области. Его вклад в ВРП составляет более 8 % (табл. 1), и оно обеспечивает занятость 8,6 % трудоспособного населения региона.

Таблица 1 – Производство сельскохозяйственной продукции в Омской области

Показатель	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2019/2022, %
Валовая продукция сельского хозяйства во всех предприятиях, млн. руб.	98011,8	101067,0	126168,3	129634,8	132,3
- сельскохозяйственные организации	48823,3	48287,9	58309,4	60790,6	124,5
- личные подсобные хозяйства	27243,0	26996,6	33024,5	35268,4	129,5
- крестьянские (фермерские) хозяйства	21945,5	25782,5	34834,4	33575,8	152,9
Индекс продукции сельского хозяйства, %	96,6	100,2	101,9	100,0	-
Валовой сбор продуктов растениеводства, тыс. т.					
- зерно после доработки	3051,7	3034,2	2937,5	2916,4	95,6
- масличные культуры	255,0	278,8	374,2	333,1	130,6
- картофель	297,6	266,8	321,0	352,1	118,3
- овощи	143,9	132,9	135,9	144,1	100,1
Валовой сбор продуктов животноводства, тыс.т.					
- скот и птица в убойном весе	157,1	151,7	139,7	141,6	90,1
- молоко	609,5	617,2	609,6	608,3	99,8
- яйца, млн. штук	864,6	635,8	563,1	871,2	100,7

Источник: составлено автором на основе [15].

Доля растениеводческой продукции в общем объеме сельскохозяйственного производства Омской области составляет 56,8 %. По сравнению с 2019 годом в 2022 году валовое производство зерна в хозяйствах всех категорий региона уменьшилось на 4,4% и составило 2916,4 тыс. тонн. За тот же период производство масличных культур увеличилось на 30,6 % (до 33,1 тыс. тонн), картофеля – на 18,3% (до 352,1 тыс. тонн), овощей открытого и закрытого грунта – на 0,1% (144,1 тыс. тонн). Рост общего объема растениеводческой продукции обусловлен увеличением посевных площадей и повышением урожайности сельскохозяйственных культур.

В 2022 году доля животноводческой продукции в общем объеме сельскохозяйственного производства Омской области составляла 43,2%. Благодаря грантовой поддержке малых форм хозяйствования, птицефабрики области уверенно восстанавливаются после пандемии птичьего гриппа 2020 года, когда было уничтожено практически все поголовье.

По производству зерна и масличных культур достигнутые показатели позволили региону по итогам прошлого года занять 2 место в рейтинге субъектов Сибирского федерального округа, по мясу - 3 место, по молоку и овощам - 4 место, по яйцу и картофелю - 5 место.

Масштабы сельского хозяйства Омской области позволяют не только полностью обеспечивать продуктами питания население региона, но и экспортировать сельскохозяйственную продукцию за его пределы.

За исключением производства овощей самообеспеченность региона основными видами сельскохозяйственной продукции превышает 100%, при этом объемы производства зерна выше требуемого уровня практически в два раза. В 2022 году в Омской области было произведено 144 тыс. тонны овощей открытого и закрытого грунта, при этом уровень самообеспечения составил лишь 63 %. В целях увеличения производства овощей закрытого грунта Правительством области планируется в течение следующих пяти лет построить ряд крупных современных тепличных комплексов.

В соответствии с данными таблицы 2, Омская область по большинству показателей полностью обеспечивает себя сельскохозяйственной продукцией, однако из-за низких реально располагаемых доходов населения наблюдается недостаточное потребление продуктов



питания городскими и сельскими жителями. Фактическое потребление овощей на душу населения оценивается в 91 кг (65,5 % от рекомендуемой нормы потребления), картофеля – в 58 кг (58 % от нормы), молока – в 258 кг (78,2 % от нормы), яйцо – 219 штук (84,2 % от нормы). Более того, стремление к здоровому образу жизни привело к сокращению потребления хлеба – до 74 кг при норме в 105 кг.

Таблица 2 – Потребление продуктов питания жителями Омской области в 2021 году

Продукты	Норма потребления, кг	Потребление продуктов питания, кг			Стоимость продуктов в месяц, руб.		Уровень самообеспеченности, %
		все домашние хозяйства	городские	сельские	городские	сельские	
Хлеб	105	74	73	77	815	805	-
Зерно	-	-	-	-	-	-	189,0
Картофель	100	58	57	60	179	191	100,0
Овощи	139	91	88	98	672	705	63,0
Фрукты	100	70	71	66	578	533	-
Мясо	72,5	84	87	78	1964	1617	100,0
Молоко	330	258	260	252	1165	1112	109,4
Яйцо	260	219	215	230	136	141	122,4

Источник: составлено автором на основе [15].

В настоящее время наблюдается разница в составе продуктовой корзины у жителей города и села. В сельской местности потребляют больше овощей, хлеба и яиц, а городские жители предпочитают приобретать фрукты, мясо и молочную продукцию. Недостаток потребления фруктов у обеих категорий населения объясняется высоким уровнем цен, поскольку большинство продуктов данной категории импортируется в Омскую область из других регионов.

Таким образом, уровень самообеспеченности Омской области продуктами питания является достаточно высоким, потребительские предпочтения населения смещены в сторону продукции внутреннего производства.

В 2022 году Омская область заняла второе место среди регионов России по экспорту молока, сливок и мороженого на мировой рынок, третье – по экспорту семян льна и пятое – сливочного масла. Среди регионов Сибирского федерального округа область лидирует по объемам экспорта пшеницы, молока, сливок, мороженого, колбасных изделий и мясных субпродуктов. Достижение высоких показателей экспорта сельскохозяйственной продукции Омской области стало возможным благодаря реализации федерального проекта «Экспорт продукции агропромышленного комплекса». В рамках данного проекта предприятиям региона компенсируют части транспортных расходов и затраты на сертификацию продукции, при этом особое внимание уделяется производству масличных культур, федеральное субсидирование которого составило 76,7 млн. рублей [16].

Экспорт сельскохозяйственной продукции Омской области за пять месяцев 2023 года составил 159,4 млн. долларов, что на 8,4 % больше аналогичного периода прошлого года. Основной объем экспорта приходится на Китай, Казахстан, Южную Корею, Турцию, Кыргызстан и Беларусь, которые закупают в регионе зерновые, масличные, кондитерские изделия и напитки.

Доля вывоза сельскохозяйственной продукции Омской области в другие регионы России также растет. В 2019 году вывоз овощных консервов в Новосибирскую область увеличился в 2,8 раза, колбасных изделий - в 2,5 раза, сливочного масла - в 1,9 раза, вареного мяса - на 40,7 %. В Кемеровскую область поставки мяса и полуфабрикатов увеличились в 2,5 и 3,8 раза, кондитерских изделий - в 4,5 раза, сыров - в 8,2 раза. Экспорт сыра в Республику Башкортостан увеличился в 10,1 раза, макаронных изделий - на 34,4 %. Экспорт сыров в Республику Татарстан увеличился в 5,8 раза, сливочного масла - в 2,5 раза, крупы - в 2,2 раза, макаронных изделий - на 70,5%. Добиться таких результатов стало возможным, благодаря государственной поддержке в размере 493 млн. руб.

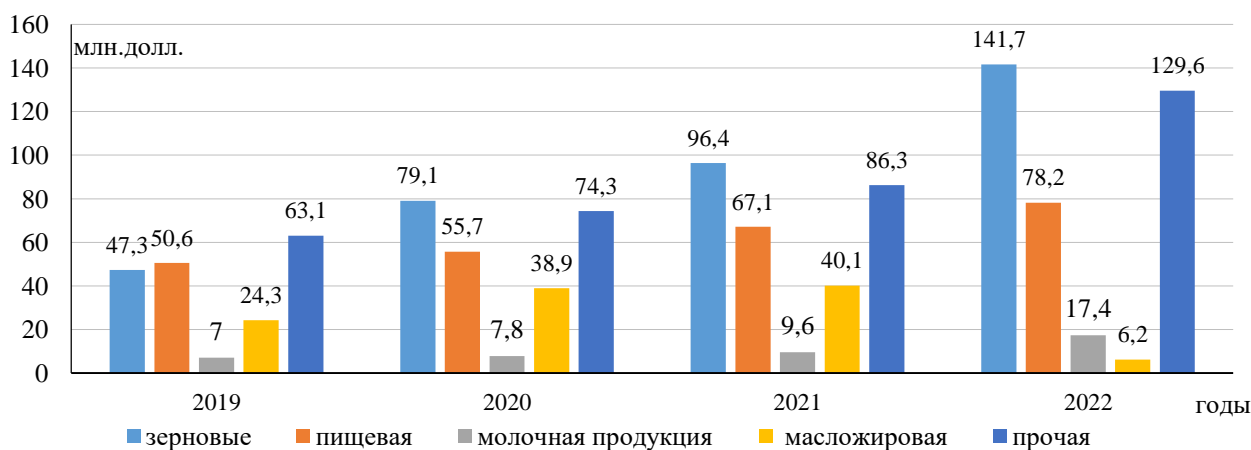


Рисунок 2 – Отраслевая структура экспорта агропромышленного комплекса Омской области

Источник: составлено автором на основе [17].

Согласно рисунку 2, за период 2019-2022 гг. наблюдался устойчивый рост объемов экспорта сельскохозяйственной продукции Омской области практически по всем позициям, лишь в 2022 году произошло снижение поставок масложировой продукции в связи с регистрацией трейдеров или материнских компаний в других субъектах Российской Федерации. За этот период экспорт зерна увеличился в 12 раз, основными поставщиками которого являются: ООО «Сибирский комбинат хлебопродуктов», ООО «Зерновые линии», ООО «Омское продовольствие», ООО ТД «Веселый мельник», ОАО «Любинский молочно-зерновой комбинат», ООО «Ястро-переработка». Потенциальными драйверами развития экспорта продукции АПК в регионе являются поставки пшеницы в Северную Африку и Китай, экспорт семян льна в Центральную Азию, зернобобовых культур в Южную Азию и на Ближний Восток. Таким образом, основной целью развития экспорта является увеличение масштабов и объемов производства традиционной сельскохозяйственной продукции региона, а также сохранение его текущих позиций на внешних и внутренних рынках за счет расширения зоны поставок.

Развитие сельского хозяйства напрямую связано с решением проблемы обеспечения качественным питанием населения Омской области. Перспективным направлением развития является формирование сырьевой базы национальной системы продовольственной помощи. Она должна быть направлена на улучшение питания и достижение его сбалансированности с учетом рациональных норм рекомендуемого потребления продуктов питания. Конкурентные преимущества и сдерживающие факторы развития агропромышленного комплекса Омской области представлены в таблице 3.

Таким образом, необходимость обеспечения продовольственной безопасности стимулирует трансформацию региональной аграрной политики, способствует росту финансовой поддержки производителей, усилению защиты их интересов и развитию материально-технологической базы предприятий агропромышленного комплекса.

Заключение.

Подводя итоги сельскохозяйственного года (2022/2023) в Министерстве сельского хозяйства РФ заявили, что большая часть показателей продовольственной безопасности уже достигнута, в частности, зерном и растительным маслом отечественного производства Российская Федерация обеспечена более чем на 185%. Российские аграрии обеспечивают потребности внутреннего рынка в рыбе и рыбной продукции на 153%, по сахару и мясу — на 103% и 101% соответственно. В связи с этим в новой редакции Доктрины продовольственной безопасности РФ большое внимание уделяется проблемам совершенствования системы обеспечения агропродовольственного комплекса страны техническими и материальными ресурсами, развитию производства материально-технических ресурсов для производства сельскохозяйственной продукции и продовольствия, производственной и социальной инфра-



структуры, фундаментальных и прикладных научных исследований. Таким образом, понятие «продовольственной безопасности» трансформируется в соответствии с текущими целями и задачами развития государства, но не теряет своей актуальности.

Таблица 3 – Сдерживающие факторы и конкурентные преимущества агропромышленного комплекса Омской области

Сдерживающие факторы	Конкурентные преимущества	Приоритеты развития
Сложно прогнозируемая отрасли по рискам, так как имеется зависимость от природно-климатических условий или продуктивности животных	Высокая доля сельскохозяйственных работников, относительно высокий уровень производительности труда и развитая специализация (зерновые)	Развитие экспортного потенциала агропромышленного сектора Омской области и продвижение агропродукции на наиболее привлекательные региональные и международные рынки
Низкий уровень развития инфраструктуры области	Активное привлечение инвестиций	Усиление основных отраслей сельского хозяйства
Слабое сотрудничество производителей и научно-исследовательских институтов	Высокий потенциал развития пищевой промышленности	Создание условия для закрепления квалификационных кадров на селе и продвижение агростартапов
Высокая степень физического износа основных средств в отраслях сельского хозяйства	Наличие научных учреждений, занимающихся развитием семеноводства и селекцией	Высокоэффективное использование земельных ресурсов и повышения плодородия почв
Низкие темпы обновления основных средств	Наличие пригодных неиспользуемых земельных ресурсов	Развитие сельскохозяйственного машиностроения на территории региона
Большинство предприятий являются финансово неустойчивыми, низкая доступность заемных средств	Наличие на территории области образовательных учреждений, стимулирующих развитие кадрового потенциала	Совершенствование региональных систем надзора за ветеринарной инспекцией и управлением лабораториями
Ограниченный доступ к ключевым рынкам	Наличие производителей сельскохозяйственной техники	Инновационное и цифровое развитие агропромышленного комплекса
Нехватка компетентных кадров из-за низкой заработной платы	Наличие предприятий глубокой переработки сельскохозяйственной продукции	Выход на новые рынки сбыта с продукции глубокой переработки и создание производств в новых сегментах

Источник: составлено автором на основе [16].

Омская область является регионом сельскохозяйственной специализации, агропромышленный сектор которого восприимчив к инновационному развитию и учитывает влияние внутренних и внешних факторов для повышения эффективности агропромышленного производства. Уровень самообеспеченности Омской области сельскохозяйственной продукцией выше среднероссийского, что позволяет региону обеспечивать продуктами питания другие субъекты Российской Федерации и экспортировать их в дружественные страны. По потреблению молока, мяса, хлебопродуктов и овощей на душу населения Омская область входит в десятку лучших. По итогам 2020 года было завершено шесть крупных проектов в агропромышленном комплексе, выдано более 150 льготных инвестиционных кредитов, поддержаны агростартапы.

Вместе с тем, остаются нерешенными ряд институциональных проблем, которые препятствуют экстенсивному развитию агропромышленного сектора региона и росту качества жизни населения, проживающего на сельских территориях Омской области. Прежде всего, необходимо ускорить разработку механизма предоставления земельных ресурсов малым формам (личным подсобным и крестьянско-фермерским) хозяйствования. Кроме того, с нашей точки зрения, качественного улучшения требует реализация федеральных и региональных целевых программ, которые позволяют на льготной основе получать дотации и субсидии на производство агропродовольственной продукции. Из-за высокого процента износа сельскохозяйственной техники, используемой в растениеводстве, и слабой механизации животноводства особое внимание следует уделять расширению возможностей получения товаропроизводителями льготного кредитования на обновление технопарков. Также остается нерешенной проблема дефицита компетентных кадров и молодых специалистов на селе.



Список источников

1. Указ Президента «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации». - URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/73338425/>
2. Ахияров Р. А. О продовольственной безопасности как элементе экономической безопасности // Актуальные проблемы государства и общества в области обеспечения прав и свобод человека и гражданина. 2020. № 1. С. 124-127.
3. Программа стабилизации и развития сельскохозяйственного производства в Российской Федерации на 1996-2000 годы. - URL: <https://docs.cntd.ru/document/9025131>
4. Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации. Утверждена Указом Президента РФ от 17 декабря 1997 г. № 1300. - URL: <https://mcx.gov.ru/upload/iblock/3e5/3e5941f295a77fdcfed2014f82ecf37f.pdf>
5. Чешинский Л. С. Методологические аспекты продовольственной безопасности России : дис. в виде научного доклада д-ра. экон. наук. М., 2000. 15 с.
6. Вечканов Г. С. Экономическая безопасность: учебник для вузов. СПб. : Питер, 2007
7. Алтухов А. И., Вермель Д. Ф. Продовольственная самообеспеченность страны: состояние и перспективы // АПК: экономика, управление. 1997. № 11. С. 18 – 25.
8. Афанасьев С. Г. Продовольственная безопасность России: теория, методология, практика : дис. ... д-ра экон. наук. М., 2005.
9. Краснова В. В., Дрындак А. А. Теоретические аспекты продовольственной безопасности в контексте обеспечения экономической безопасности государства // Вестник Донецкого национального университета. Серия В. Экономика и право. 2021. № 3. С. 194-202.
10. Файзуллин Г. Г. Продовольственная безопасность страны // Аграрное и земельное право. 2014. №9. С. 143-144.
11. Экономическая безопасность России : общий курс: учебник / под ред. В. К. Сенчагова. М. : Дело, 2005. 72 с.
12. Ибрагимов М.-Т. А., Дохолян С. В. Методические подходы к оценке состояния продовольственной безопасности региона // Региональные проблемы преобразования экономики. 2010. №. 4. С. 172-193.
13. Юнусова П. С. Особенности формирования системы продовольственной безопасности региона // Региональные проблемы преобразования экономики. 2008. №. 2. С. 126-136.
14. Ахметжанова Л. Р. Теоретические основы продовольственной безопасности регионов в аспекте экономической безопасности России // Экономика и управление: проблемы, решения. 2020. Т. 5, № 10(106). С. 7-14.
15. Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Омской области. - URL: <https://55.rosstat.gov.ru>
16. Стратегия социально-экономического развития Омской области до 2030 г. - URL: https://www.economy.gov.ru/material/file/3ccdfdf750c5eb3a3381ba0045196ab9/proekt_strategii.pdf
17. Экспортный профиль региона Омская область. - URL: <https://aemcx.ru/wp-content/uploads/2023/05/Экспортный-профиль-региона>

References

1. Presidential Decree "On the approval of the Food Security Doctrine of the Russian Federation". - URL: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/73338425/>
2. Akhiyarov R. A. On food security as an element of economic security. *Actual problems of the state and society in the field of ensuring human and civil rights and freedoms*. 2020;(1): 124-127. (In Russ)
3. The program of stabilization and development of agricultural production in the Russian Federation for 1996-2000. - URL: <https://docs.cntd.ru/document/9025131>
4. The doctrine of food security of the Russian Federation. Approved by Decree of the President of the Russian Federation No. 1300 dated December 17, 1997. - URL: <https://mcx.gov.ru/upload/iblock/3e5/3e5941f295a77fdcfed2014f82ecf37f.pdf>



5. Cheshinsky L. S. Methodological aspects of food security of Russia. 2000:15. (In Russ)
6. Vechkanov G. S. Economic security: textbook for universities. 2007. (In Russ)
7. Altukhov A. I., Vermel D. F. Food self-sufficiency of the country: state and prospects. *Agroindustrial complex: economics, management*. 1997;(11): 18-25. (In Russ)
8. Afanasyev S. G. Food security of Russia: theory, methodology, practice. 2005. (In Russ)
9. Krasnova V. V., Dryndak A. A. Theoretical aspects of food security in the context of ensuring the economic security of the state. *Bulletin of the Donetsk National University. Series B. Economics and law*. 2021;(3): 194-202. (In Russ)
10. Fayzullin G. G. Food security of the country. *Agrarian and land law*. 2014;(9): 143-144. (In Russ)
11. Economic security of Russia: general course. 2005:72. (In Russ)
12. Ibragimov M.-T. A., Dokholyan S. V. Methodological approaches to assessing the state of food security in the region. *Regional problems of economic transformation*. 2010;(4): 172-193. (In Russ)
13. Yunusova P. S. Features of the formation of the food security system of the region. *Regional problems of economic transformation*. 2008;(2):126-136. (In Russ)
14. Akhmetzhanova L. R. Theoretical foundations of food security of regions in the aspect of economic security of Russia. *Economics and management: problems, solutions*. 2020; 10(106): 7-14. (In Russ)
15. Territorial body of the Federal State Statistics Service for the Omsk region. - URL: <https://55.rosstat.gov.ru>
16. Strategy of socio-economic development of the Omsk region until 2030 - URL: https://www.economy.gov.ru/material/file/3ccdfdf750c5eb3a3381ba0045196ab9/proekt_strategii.pdf
17. Export profile of the Omsk region. - URL: <https://aemcx.ru/wp-content/uploads/2023/05/Экспортный-профиль-региона>

Информация об авторе

Е.А. Погребцова – кандидат экономических наук

Information about the author

E.A. Pogrebtsova – Candidate of Economic Sciences.

Статья поступила в редакцию 06.07.2023; одобрена после рецензирования 19.07.2023; принята к публикации 30.09.2023.

The article was submitted 06.07.2023; approved after reviewing 19.07.2023; accepted for publication 30.09.2023.