

## СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РОСТА КАЧЕСТВА ЖИЗНИ НА СЕЛЕ

**Кузнецова Эльвира Георгиевна**

К.э.н., доцент, ФГБОУ ВО «Чувашский  
государственный университет имени И.Н. Ульянова»,  
г. Чебоксары  
Elvira.kuz.70@mail.ru

### CURRENT STATE AND PROSPECTS OF QUALITY OF LIFE GROWTH IN THE VILLAGE

*E. Kuznetsova*

*Summary.* The article considers important components of improving the quality of life of rural residents, which are largely determined by the systemic measures carried out by the state and the transformation of agrarian business in rural areas. It is emphasized that national projects are a key tool for improving the quality of life of villagers, and from January 1, 2020, the state program for the integrated development of rural territories. The result of the implementation of the state program should be an increase in the number of rural residents and an increase in the quality of life in rural areas, which involves overcoming social differences between the city and the village. There is a need to increase the gross production of agricultural products and its qualitative growth in order to improve the quality of life in rural areas. The author justifies the significance of the decree signed in 2020 by the President of the country approving the new Doctrine of Food Security, which provides for strengthening quality of life control of Russian citizens. Attention is focused on the positive role of Russia transition to self-sufficiency, which allows increasing competitiveness in world markets for agricultural products and food. The strategic task of the agro-industrial complex in the coming years is the intensive development of organic agriculture with an increase in the volume of organic agricultural products for export, the expansion of the geography of supplies of agro-industrial products, which will significantly contribute to improving the quality of life of Russian citizens.

*Keywords:* agro-industrial complex (agrarian and industrial complex), quality of life of villagers, state program, Doctrine of food security, self-reliance, organic agricultural products.

*Аннотация.* В статье рассматриваются важные составляющие повышения качества жизни сельских жителей, которые во многом определяются системными мерами, проводимыми государством и преобразованиями аграрного бизнеса на сельских территориях. Подчеркивается, что ключевым инструментом повышения качества жизни сельчан являются национальные проекты, а с 1 января 2020 г. государственная программа комплексного развития сельских территорий. Результатом реализации госпрограммы должны стать рост численности сельских жителей и повышение качества жизни на сельских территориях, что предполагает преодоление социальных различий между городом и деревней. Отмечается необходимость роста валового производства продукции АПК и его качественного роста в интересах повышения качества жизни на сельских территориях. Автор обосновывает значимость подписанного в 2020 г. Президентом страны указа об утверждении новой Доктрины продовольственной безопасности, предусматривающей усиление контроля качества жизни граждан России. Акцентируется внимание на позитивную роль перехода России на самообеспеченность, позволяющую увеличивать конкурентоспособность на мировых рынках сельхозпродукции и продовольствия. Стратегической задачей АПК в ближайшие годы является интенсивное развитие органического сельского хозяйства с наращиванием объема органической сельхозпродукции на экспорт, расширение географии поставок продукции АПК, что существенно будет способствовать повышению качества жизни граждан России.

*Ключевые слова:* агропромышленный комплекс (АПК), качество жизни сельских жителей, государственная программа, Доктрина продовольственной безопасности, самообеспеченность, органическая сельскохозяйственная продукция.

**В** настоящее время сельское хозяйство является одной из самых динамично развивающихся отраслей российской экономики. Так, на протяжении последних пяти лет, оно демонстрирует уверенный рост. Его темпы роста выше, чем в других секторах российской экономики и выше среднемировых темпов — до 4%. Эти

достижения, прежде всего, связаны с результатами труда миллионов людей, работающих в сфере АПК, а также с системными мерами государственной поддержки. Несмотря на то, что в стране активно развивается аграрный бизнес, качество жизни в сельской местности существенно отличается от городского. Об этом свидетельствуют

ют данные 2019 г.: уровень безработицы на сельских территориях достигает 6,9%, а в городе — около 3,9%. Доля сельского населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума составляет 20%, в городе — 11,2%. Более 67% жилищного фонда сельской местности оборудовано не всеми видами благоустройства, а в городе — менее 21%. Газификация сел составляет около 60%. Лишь 40% сельских населенных пунктов имеют центральное водоснабжение[5]. Чтобы попасть на селе в ближайшую больницу нужно ехать в среднем 85 км. В 42 регионах лишь половина детей обеспечена местами в дошкольных образовательных учреждениях. При всем этом сельское хозяйство является базовой ключевой отраслью экономики, влияющей на качество жизни всех граждан страны. Поэтому для изменения сложившейся ситуации на селе необходим такой подход, который кардинально и комплексно разрешит все назревшие проблемы села, то есть нужен комплексный подход. В мае 2019 г в нашей стране вступила в силу государственная программа «Комплексное развитие сельских территорий» на период 2020–2025 годов.

Приоритетами госпрограммы являются дальнейшая поддержка сельского хозяйства и социальные преобразования на сельских территориях в интересах повышения качества жизни сельских жителей.

Результатом реализации данной госпрограммы являются рост благосостояния и повышения качества жизни на сельских территориях. При этом важным инструментом воздействия на данный процесс является реализация национальных проектов.

В рамках этих проектов в сельской местности создаются социально-культурные объекты, мобильные медицинские комплексы по обслуживанию жителей села, цифровизация социальных учреждений, региональные программы социальной, молодежной и сельской ипотеки и другие преобразования, направленные на улучшение качества жизни сельчан. Итоги первого года реализации госпрограммы показывают, что ее финансирование в 2020 г. составило 35,3 млрд. руб.[2].

В рамках одного из ключевых направлений ведомственной программы «Современный облик сельских территорий» начата реализация 141 проекта комплексного развития, что позволяет улучшить качество жизни почти 1 млн. человек на селе из 259 населенных пунктов страны. В целом осуществление мероприятий госпрограммы в 2020 г. позволяет улучшить качество жизни пяти миллионов человек. Это более 13% общей численности сельского населения страны.

Мероприятия госпрограммы тесно связаны с национальными проектами и предполагают обновление инже-

нерной и транспортной инфраструктуры, содействие занятости, обеспечение людей доступным и комфортным жильем и др. услугами.

Президент России в целях улучшения качества жизни россиян 21 января 2020 г. подписал указ об утверждении новой Доктрины продовольственной безопасности страны. Она предполагает усиление контроля качества и безопасности пищевой продукции, ее соответствие обязательным требованиям техрегламентов Евразийского экономического союза. Доктрина включает меры, нацеленные на предотвращение потенциальных экономических, климатических, производственных и агроэкологических рисков и угроз продовольственной безопасности страны. В ней приведены показатели самообеспеченности России по различным параметрам. Например, по овощам и бахчевым культурам пороговое значение установлено на уровне 90%, по семенам — 75%, а по фруктам и ягодам — 60% [6]. Для реализации стратегических показателей составлена дорожная карта. При этом показатели Доктрины продовольственной безопасности должны учитывать не только объемы произведенной продукции, но и отражать уровень экономической и физической доступности продовольствия для населения, то есть они должны оценивать финансовую возможность населения покупать продукты питания и их наличие в необходимом количестве в магазинах и точках общепита.

Особенностью новой Доктрины продовольственной безопасности является то, что она предполагает самостоятельное обеспечение РФ основными видами сельхозпродукции в случаях возможных внутренних и внешних рисков и угроз. При этом гарантом ее реализации выступает государство. Государство — это ключевое звено госпрограммы, она синхронизирована с целями и задачами нацпроекта «Международная кооперация и экспорт». В этих целях в стране внедрена государственная система «Меркурий».

Благодаря росту валового производства продукции АПК, отечественные товаропроизводители в настоящее время практически полностью обеспечивают страну основными группами продовольственных товаров. По ряду показателей превышают ориентиры Доктрины продовольственной безопасности. К таковым относятся: зерно, рыба, растительное масло, мяса и мясопродукты. Планомерно решаются задачи по достижению пороговых значений по молоку, картофелю и соли. Это, прежде всего, заслуга людей, живущих и работающих на селе, которые заслуживают улучшения качества жизни. Благодаря работникам АПК, наша страна во многом научилась обеспечивать себя продукцией, которую раньше импортировала. Обеспеченность страны продовольственной безопасностью укрепляет позиции

сельчан в отношении повышения их благосостояния и качества жизни.

Устойчивость развития сельского хозяйства России, прочность национальной продовольственной безопасности страны и рост качества жизни граждан России во многом зависят от эффективного использования сельскохозяйственных земель. По официальным данным Министерства сельского хозяйства, Россия занимает третье место по площади пашни, уступая лишь США и Индии[4]. При этом в России около 22 млн. га пашни не обрабатывается, часто поднимается вопрос о недоступности земли для желающих заниматься сельским хозяйством. Как показывает реальность, огромное количество земли в стране не обрабатывается недобросовестными собственниками. Поэтому упрощение доступа отечественных сельхозтоваропроизводителей к земельным ресурсам, возможно, решит проблемы введения в сельскохозяйственный оборот неиспользуемых земель. Данная проблема будет решаться в том случае, если собственнику будет невыгодно иметь неиспользуемый земельный участок, и он захочет освободиться от него[3]. Для этого в налоговом законодательстве необходимо предусмотреть увеличение ставки налога на неиспользуемую землю в десятикратном размере. В связи с этим в государственной программе необходимо предусмотреть вовлечение в сельскохозяйственный оборот неиспользуемых земель. Только решение государства может изменить данную ситуацию.

Во всем мире земля выступает как самый естественный и удобный для человека залог при получении кредита. Следовательно, в нашей стране есть все основания активно использовать механизм залога земли в кредитных отношениях. В этом направлении успешно работают эффективные технологии, которые позволяют не только увеличивать товарную массу, но и наращивать объемы и глубину переработки сельхозпродукции с единицы площади земли.

Принятые меры по переводу российской экономики на самообеспеченность позволяют России увеличить конкурентоспособность на мировых рынках сельхозпродукции и продовольствия.

Россия сегодня входит в пятерку стран-экспортеров зерновых, наряду с США, Индией, Францией и Канадой, а также входит в топ-5 основных стран-экспортеров пшеницы и ячменя. Как показывает практика, чрезмерная поддержка российских экспортеров, чья продукция оказалась востребованной на мировом рынке, привела к повышению внутренних цен на продукты питания до уровня мировых. Высокие цены на мировом рынке способствовали росту экспорта из России сельхозпродукции и продовольствия. В этих условиях произведе-

ли стали устанавливать внутренние цены в соответствии с мировыми, чтобы не упустить выгоду из-за сложившихся на мировом рынке высоких цен, что является главной причиной повышения внутренних цен на продукты питания. Поэтому для борьбы с ростом цен на внутреннем рынке на продукты питания правительство страны повысило экспортные пошлины на вывозимые продукты и были соответственно скорректированы таможенные пошлины.

При этом важно отметить, что введение экономических санкций западными странами привело к позитивным результатам в России. Санкции стимулировали отечественных сельхозтоваропроизводителей освоить внутренний рынок и полностью удовлетворить свои потребности своей продукцией.

Таким образом, зарубежным производителям, которые ввели санкции против России, будет сложно в данной ситуации отвоевывать свои позиции. Следовательно, не до конца продуманные экономические отношения между странами, построенные на политической конъюнктуре, приводят к негативным последствиям или наносят экономический ущерб. Однако подавляющее большинство государств мира успешно сотрудничали и сотрудничают с Россией и поставляют свои продукты на российские рынки. При этом сохраняются конкурентные отношения, что является важным компонентом развития аграрного сектора экономики каждой страны.

Учитывая мировой тренд на здоровый и качественный образ жизни, набирает популярность в мире производство экологически чистой продукции. В этом направлении у России с ее обширной географией и огромным количеством природных ресурсов есть значительный потенциал. Он должен быть реализован в интересах повышения качества жизни на селе.

В настоящее время экологически чистая продукция выступает как органическая продукция, при производстве которой не применяются антибиотики, пестициды и удобрения. Это производство мяса, рыбы, молока и др. продуктов. Самым крупным поставщиком органической продукции в мире является Китай. На его долю приходится 12,7% импорта в ЕС. На Украину, Доминиканскую Республику, Турцию приходится по 8% рынка импорта органической продукции в ЕС. Доля импорта России на мировом рынке органической продукции составляет 1%[4].

Показательным примером производства органической продукции является опыт крестьянского (фермерского) хозяйства — экоферма «Коновалово» Шаховского района Московской области. Территория экофермы составляет 2 га. Имеется огород, сад, пасека и летние те-

плицы. Питаясь экологически чистыми кормами с лугов, животные не получают ни гормональных, ни вредных лекарственных препаратов. Помещения, где содержатся животные, не подвергаются воздействию дезинфицирующих веществ, не используются для животных химические добавки. Под строгим контролем находятся консерванты, усилители вкуса, ароматизаторы, красители и эмульгаторы.

При выращивании огурцов и помидоров на экоферме противопоказано использование пестицидов и азотистых химикатов.

Учитывая большой спрос москвичей на качественную (натуральную) органическую продукцию, организована служба доставки свежей экопродукции людям, проживающим в коттеджных поселках на Рублевском, Новорижском и Волоколамском направлениях. Ассортимент продукции насчитывает 62 наименования.

Аграрная отрасль России ежегодно увеличивает объемы производства органической продукции, как для внутреннего потребления, так и для экспортных поставок. В России с 1 января 2020 вступил в силу федеральный закон, предполагаемый сертификацию и маркировку органической продукции и предусматривающий безопасность сельхозпродукции

Таким образом, производство органической продукции является производством экологически чистого, безопасного и качественного продовольствия, обладающего конкурентным преимуществом. В этом смысле Россия в последние годы наращивает производство и экспорт органической продукции. Объем его вырос более чем вдвое. В настоящее время конкурентами России являются Украина и Казахстан. Они прочно занимают свои экспортные позиции на рынке органической продукции. У России есть серьезный потенциал — наличие более 10 млн. га неиспользуемой пашни, а также доступные водные ресурсы и качественные минеральные удобрения, что позволяет укрепить свои позиции на международном рынке органической продукции, где спрос превышает предложение[1]. В настоящее время в России зарегистрировано 47 производителей органической продукции. Следовательно, возникает необходимость

разработки государственной политики в области развития органического сельского хозяйства.

К основным недостаткам в развитии органического сельского хозяйства в России относятся: дефицит семян и саженцев сельскохозяйственных культур; отсутствие инструментов защиты культур от болезней и вредителей, природных источников незаменимых аминокислот для скота и птицы; проблемы увеличения затрат на производство из-за растущего потребления сырья; отказ от технических инноваций, а также большие затраты аграриев на выращивание культур как следствие высоких цен на органическую продукцию. Чтобы решить хотя бы часть этих проблем необходимо организовать оптимизированное, интегрированное аграрное производство, которое заключается в ужесточении правил по внесению удобрений и обработки культур пестицидами, а также в обязательном соблюдении севооборота.

Улучшение ситуации производства органической продукции в отрасли растениеводства возможно с помощью цифровых технологий. Они позволяют обеспечить точный контроль над сорняками, быструю диагностику болезней сельхозкультур и проследить за правильным внесением минеральных удобрений.

В животноводстве в производстве органической продукции можно использовать инновации, позволяющие улучшить содержание и кормление скота, сокращение доли вредных животноводческих отходов, что позволяет сделать производство более экологичным ценой небольшого снижения продуктивности.

Перспективной формой развития производства органической продукции является индустрия дикоросов: сбор и переработка грибов, ягод, лечебных трав, которая может дать мощный импульс для развития российского села, что создаст новые рабочие места и обеспечить приток инвестиций в производство органической продукции в интересах роста качества жизни на селе.

Таким образом, рассмотренные проблемы являются ключевыми в решении задач по повышению качества жизни сельских жителей

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Архипова В.А., Ефремов Н.А., Иванова Т.В., Чердакова М.П. Развитие органического сельского хозяйства в России: предпосылки и преимущества // Экономика и предпринимательство. 2016. № 2–2 (67). С. 1069–1073.
2. Государственная программа «Комплексное развитие сельских территорий». Постановление Правительства РФ от 31.05.2019 № 696 (ред. от 31.12.2020). [Электронный ресурс]. Режим доступа: URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_326085](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_326085). (Дата обращения: 09.03.2021 г)
3. Кузнецова Э.Г. Проблемы уникальности сельского быта // Актуальные вопросы экономики: сб. науч. тр. — Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2020. — Вып. 2. С. 118–123.

4. Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. // [Электронный ресурс]. Режим доступа: URL.: <http://mcx.ru/contacts>. (Дата обращения: 09.03.2021 г.).
5. Официальный сайт Федеральной государственной статистики Российской Федерации. // [Электронный ресурс]. Режим доступа: URL.: <http://rosstat.gov.ru/> (Дата обращения: 09.03.2021 г.).
6. Указ Президента РФ от 21 января 2020 г. № 20 «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации» [Электронный ресурс]. Режим доступа: URL.<https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/73338425/>. (Дата обращения: 09.03.2021 г.).

© Кузнецова Эльвира Георгиевна ( [elvira.kuz.70@mail.ru](mailto:elvira.kuz.70@mail.ru) ).

Журнал «Современная наука: актуальные проблемы теории и практики»

