

Продовольственная безопасность Кыргызстана в системе отношения уровня и качества жизни населения

Майрамбек кызы Бермет

Нарынский государственный университет им.С.Нааматова

Преподаватель

Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема

Магистрант

Аннотация

В данной статье содержится состояние текущей ситуации продовольственной безопасности в Кыргызстане, положение в области питания и соблюдения пищевой безопасности, а также основные приоритетные направления достижения продовольственной безопасности. А также эффективность развития само обеспечения продовольствиями и роль кластерного производства в аграрной политике страны.

Ключевые слова: питание, продовольственная безопасность, сельское хозяйство, кластерное производство.

Food security of Kyrgyzstan in the system of the ratio of the level and quality of life of the population

Mayrambek kyzy Bermet

Naryn State University named after S.Naamatov

Lecturer

Sholom-Aleichem Priamursky State University

Master's student

Abstract

This article contains the state of the current food security situation in Kyrgyzstan, the situation in the field of nutrition and food safety, as well as the main priority areas for achieving food security. As well as the effectiveness of the development of self-sufficiency in food and the role of cluster production in the agrarian policy of the country.

Keywords: nutrition, food security, agriculture, cluster production.

1 Введение

1.1 Актуальность

Продовольствие и продовольственная безопасность в Кыргызской Республике гарантируется наличием и достаточного обилия продуктов питания для всех подгрупп домохозяйства, а также качеством и безопасностью продуктов питания. Геополитической самоцелью продовольственной безопасности и питания в Кыргызской Республике подразумевается

увеличение качества снабжения населения путем регулирования наличия, обеспеченности и соблюдения безопасности пищевых продуктов. Продовольственная безопасность и безопасность питания считаются достижимыми в том моменте, если приобретает место функционирование приемлемых продовольственных товаров (с точки зрения количества, качества, безопасности и социально-культурной допустимости), гарантирован доступ и вразумительное потребление, и усвоение таких продуктов всеми лицами в любое время для регулирования интенсивной и дееспособной жизни.

1.2 Обзор исследований

Т.Т. Омошев, К.Б. Атаканов отмечают что, для Кыргызстана постановление трудности продовольственной безопасности характеризуют само обеспечению товарами обслуживания за счет повышения собственного изготовления, то есть к продуктовой самостоятельности [1]. Н.Ж. Ураимова считает, что Кыргызстан в основном экспортирует в качестве продовольствия сельскохозяйственное сырье с низким уровнем ее переработки, а импортирует, наоборот, готовое к потреблению продукты питания [2]. Н.А. Карабаев, Ж.А. Акималиева предлагают, что для регулирования продовольственной безопасности и благосостояния населения страны Кыргызстан должен принять навик высокоразвитых стран мира, где природный потенциал для развития сельскохозяйственной отрасли усиливается высокой интенсивностью и эффективностью внедрения инноваций [3]. С.Т. Макыев выделяет, что увеличение продуктивности агропромышленных культур или расширение пахотных земель не всегда может быть урегулированием проблемы продовольственной безопасности страны [4].

1.3 Цель исследования

Цель исследования – является анализ и оценка текущего состояния продовольственной безопасности Кыргызстана, выявление проблем продовольственной безопасности в обеспечении высокого уровня жизни населения и пути их решения.

2 Материалы и методы

Для исследования будет применяться метод сбора, обработки, обобщения статистических данных и сравнительный анализ.

3 Результаты и обсуждения

Пандемия коронавируса 2020-2021 годов привела к мировому экономическому и политическому кризису, оказала негативное влияние на производство, перевозку, складирование, экспорт, денежную расценку и обеспеченность продовольствий. Длительные сбои в логистике и деятельности рынков преступили эксплуатационно-процессинговые цепочки, удваивая необеспеченность продовольствия, что активизировало прирост цен на стратегически немаловажные продукты по всему миру, в том числе и в

Кыргызской республике. В целом экономика Кыргызской республики сократилась на 8,6 %, из которых 6,6 % приходится на сферу производства. Сильный рост цен на горюче-смазочные материалы также отразился на стоимости производимых и импортируемых продуктов питания. Наличие продовольствия определяется физическим наличием безопасного и достаточного в количественном и качественном отношении продовольствия на любой момент времени. Сельское хозяйство играет весомую роль в экономике Кыргызстана, обеспечивая 14,7 % в структуре ВВП. В Кыргызстане более половины населения проживает в сельской местности, 34 % трудоспособного населения заняты в аграрной сфере, поэтому развитие сельского хозяйства является базисом для социальной стабильности и экономической устойчивости. Сельское хозяйство в стране рассматривается в производстве растениеводства, животноводства, лесного хозяйства и рыболовства, что приведено в таблице 1.

Таблица 1 - Общий объем производства сельскохозяйственной продукции за 2020-2022 года

№	Виды сельского хозяйства	Общий объем производства сельскохозяйственной продукции (в %)		
		2020 год	2021 год	2022 год
1	Животноводство	43,9	44,6	44,9
2	Растениеводство	53,6	53,1	52,9
3	Лесное хозяйство	0,2	0,1	0,1
4	Рыболовство	0,1	0,3	0,1

Как видно из таблицы, рост объемов валового выпуска сельскохозяйственной продукции обусловлен увеличением производства продукции растениеводства. Основными видами продовольственных запасов являются виды зерновых культур, зернобобовых культур, масличных культур, бахчевых культур, плодово-ягодных культур, сахарной свеклы, табака, картофеля и овощей. Эксперты отмечают, что обеспеченность продукции растениеводства за счет собственного производства составляет 40%. В основном странами импортерами продукции растениеводства выступают Казахстан, Узбекистан, Россия, Белоруссия и другие.

В 2022 году целом по республике по сравнению с аналогичным периодом прошлого года значительно валовый сбор ячменя увеличился в 2 раза, пшеницы - в 1,6 раза, масличных культур - на 8,6 процента, кукурузы на зерно - на 5,8 процента, плодово-ягодных культур - на 4,8 процента и бахчевых культур - на 1,8 процента. (Рисунок 1).

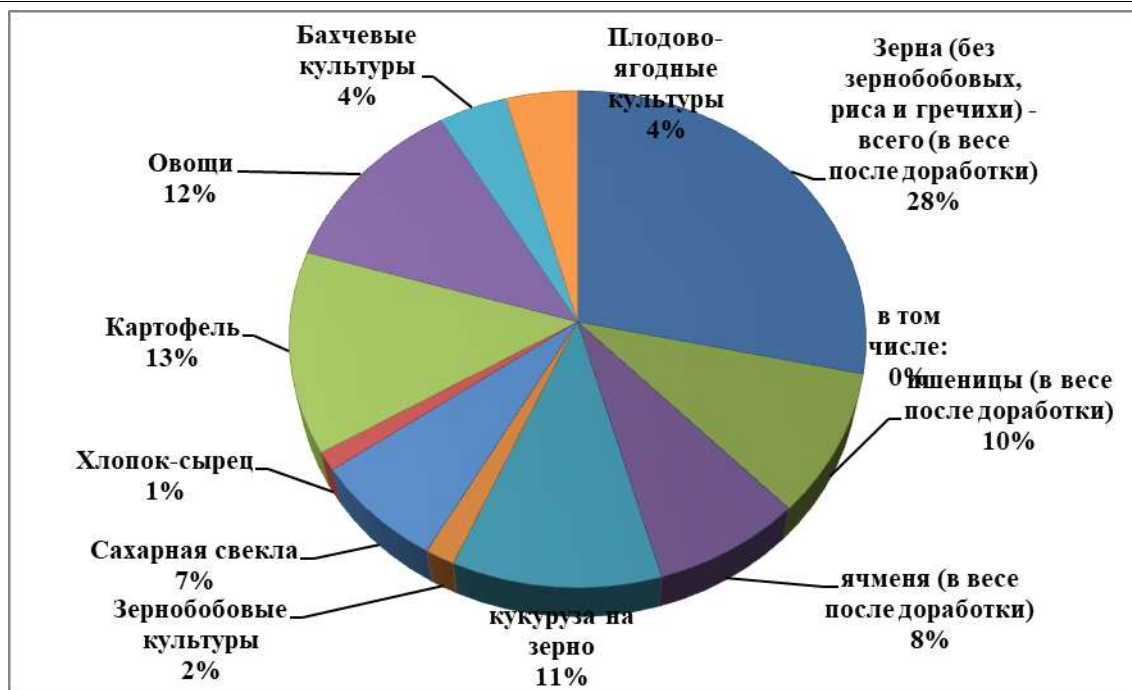


Рисунок 1 - Фактический объем физического наличия по видам растениеводства на 2020-2022 года

Согласно данным Министерства сельскохозяйственной культуры обеспеченность за счет собственного производства продукции животноводства составляет 90 %. Но в отдельных областях страны сохранились высокие цены на мясо из-за отсутствия государственного регулирования цен (Таблица 2).

Таблица 2 - Производство основных сельскохозяйственных культур за 2020-2022 года

№	Виды животноводства	2020 год	2021 год	2022 год
1	Скот и птица на убой (в живом весе)	420 524,5	428 915,7	307 132,7
2	Молоко сырое	1 667 973,0	1 698 962,3	1 352 943,5
3	Яйца	562 053,7	564 178,2 1	478 663,2
4	Шерсть	13 110,3	13 145,7	12 939,4

В 2021 году рост производства скота и птицы на убой (в живом весе) по сравнению с 2020 годом (на 2,7 процента), молока (на 2,1 процента) и яиц (на 7,9 процента) обеспечен за счет увеличения поголовья скота.

В основном производительность продуктов в разных областях зависит от следующих факторов:

- Климатические условия;
- Государственная поддержка;
- Общемировое регулирование цен;
- Внешнеэкономическая привлекательность.

Задача доступности продовольствия определяется тем, что продукты питания должны быть доступны как в отношении их физического наличия, так и в отношении покупательной способности. В 2022 году наблюдался высокий рост цен фактически на все виды товаров и услуг, в особенности в Нарынской области -15,0 %, за счет потребления алкогольных продуктов и табачных изделий. Максимальный фактический показатель роста цен на продовольственные продукты выявлен в городе Бишкек – 13,8 %, а также прирост цен на непродовольственные товары в Баткенской области – 10,3 %. (Рисунок 2).



Рисунок 2 - Рост цен на пищевые продукты на 2020-2022 года

Основными источниками дохода населения Кыргызстана является трудовая деятельность, доходы от социальных трансфертов, от продажи сельскохозяйственной продукции, произведенной в личном подсобном хозяйстве и прочие доходы. Согласно статистическим данным номинальный денежный доход в 2020 году составил- 452 млрд. сомов, в 2021 году -541,8 млрд. сомов и в 2022 году - 464,3 млрд. сомов. В 2020 году среднедушевые реальные доходы в месяц составили 5 266,57 сомов. (Рисунок 3)



Рисунок 3 - Структура располагаемых среднелюдиных денежных доходов населения

В структуре прожиточного минимума расходы на продовольственные товары составили 65 %, непродовольственные товары - 16 %, услуги -17 % и налоги -2 %. Прожиточный минимум в Кыргызстане определяется в сумме 7 249,2 сомов. Структура потребительских затрат состоит из затрат на продовольственные товары, непродовольственные продукты и услуги, которые направлены на личное потребление населения. Кыргызстан может обеспечить себя на 100% только двумя видами продуктов питания – картофелем и молоком.

В 2022 году самообеспеченность основных видов продукции в Кыргызстане составил:

- Хлебобродукты – 79 %,
- Мясо – 87.1%,
- Сахар – 78.5%,
- Куриные яйца – 57%,
- растительное масло – 22.3%,
- фрукты и ягоды – 46.3%.

Основными видами импортируемых продукции из стран ЕАЭС в 2020-2021 года являются: пшеница, мясо, яйца и подсолнечное масло. В 2021 году импорт продовольствий составил \$4 млрд. 419 млн. 495.9 тысячи, а в 2022 году \$7 млрд. 796 млн. 936.5 тысячи.

Исследовательскими работами получены сведения, что сокращение длительности жизни жителей и подъем количества заболевших в сегодняшней ситуации соединены как со снижением обеспеченности определенной части жителей, так и с недостаточной грамотностью в вопросах правильного питания. С помощью шкалы восприятия отсутствия продовольственной безопасности (ШОПБ), можно выявить проблемы доступности продовольствий населению. (Таблица 3).

Таблица 3- Уровень питания основных продуктов питания населения

Наименование показателей	Рациональный норматив потребления	Фактическое потребление продуктов на душу населения (кгв месяц)		
		2020	2021	2022
Хлеб и хлебобулочные изделия	9,61	10,2	10,2	10,0
Картофель	8,21	3,5	3,5	3,5
Овощи и бахчевые	9,52	6,9	6,8	6,8
Фрукты и ягоды	10,31	2,9	2,5	2,5
Мясо и мясопродукты	5,11	1,9	1,8	1,8
Молоко и молочные продукты	16,67	7,0	7,0	7,1
Масло растительное и др. жиры	0,76	0,9	0,9	0,9
Сахар и кондитерские изделия в пересчете на сахар	2,13	1,1	1,1	1,0
Яйца (штук)	15,21	6,8	7,1	7,1
Рыба и рыбопродукты	0,76	0,1	0,1	0,1

Из таблицы видно, что в основном энергетическая ценность населения восполняется за счет потребления хлебобулочных изделий, картофеля и сравнительно молочными продуктами. Последствиями неполноценного питания является высокая распространенность дефицита железа среди детей до 2-лет -43 % и девочек подростков в возрасте 10-18 лет - 47 %. Анемии среди беременных женщин -49 % и среди женщин детородного возраста – 25 %. От дефицита фолатов в целом по республике страдают 83,6 % девочек-подростков и 83,2 % небеременных женщин, а в Чуйской и Нарынской областях – более 90 % женщин. Другой проблемой, связанной с нездоровым питанием, является избыточная масса тела и ожирение. Избыточным весом или ожирением страдают 44 % небеременных женщин в возрасте 15-49 лет, а старше 40 лет – более 70 % (Рисунок 4).

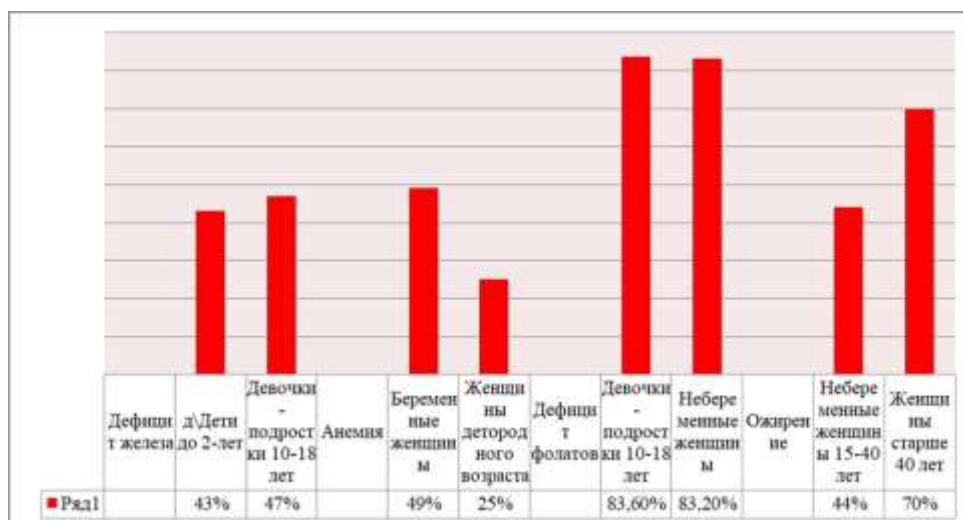


Рисунок 4- Распространенность дефицита железа

При этом следует подчеркнуть, что распространенность избыточной массы тела и ожирения среди девочек-подростков в возрасте 10-18 лет по сравнению с данными от 2014 года увеличилась почти в 3 раза, то есть до 15 % в 2022 году. Таким образом, страна испытывает тройное бремя заболеваний, связанных с неполноценным питанием: задержка роста, недостаточность микронутриента и избыточная масса тела.

Выводы

Ситуация с продовольственной безопасностью нестабильная и требует конкретных вмешательств со стороны государства. Проанализировав основные показатели физического наличия и экономической доступности продовольствий населения, можно отметить, что у страны есть перспектива само обеспечения базовыми продуктами питания. К сожалению, есть проблемы, связанные с финансированием и государственной поддержкой фермеров страны. Огорчает, что, несмотря на возможность воспроизвести сельское хозяйство, население страны в отдаленных селах продолжают жить на выплаты социальных трансфертов. В стране существенный вклад в возникновение нарушения питания вносит недостаточная информированность о принципах здорового питания, последствиях недостаточного или избыточного питания, вредных компонентах пищи. Редко используются современные технологии информирования населения. Обучение вопросам питания не признано приоритетной задачей в образовательных организациях немедицинского профиля, нет учебной программы, подготовленных преподавателей.

Библиографический список

1. Омошев Т.Т., Атаканов Б.К. Некоторые аспекты и вопросы прогнозирования продовольственной безопасности Кыргызстана//Известия ВУЗов Кыргызстана. 2020. №5. С 127-131.
2. Ураимова Н.Ж. Обеспечение продовольственной безопасности в условиях ЕАЭС // Евразийское научное объединение. 2020. №9. С 72-75.
3. Карабаев Н.А., Акималиева Ж.А. Решение проблемы продовольственной безопасности развитием агропромышленного комплекса// Вестник КНАУ им.К.И.Скрябина. 2021.№4.С. 101-106.
4. Макыев С.Т. Продовольственное обеспечение и продовольственная безопасность в Кыргызстане// Вестник филиала ФГБОУ Российский государственный социальный университет.2022. №1. С 140-143.