

# ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА В ДИСКУРСЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ ПОДХОДОВ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВИЕМ

## ENSURING FOOD SECURITY IN THE REPUBLIC OF MOLDOVA IN THE DISCOURSE OF EXISTING APPROACHES TO FOOD PROVISION OF THE POPULATION

[https://doi.org/10.52327/1813-8489.2022.1\(113\).05](https://doi.org/10.52327/1813-8489.2022.1(113).05)  
CZU: 338.439.02(478)

**Виктор САКОВИЧ,**  
*доктор хабилитат политических наук, профессор,*  
*Академия Публичного Управления,*

**Виталие КАЗАКУ,**  
*доктор экономических наук, доцент,*  
*Академия Публичного Управления*

### SUMMARY

*The article analyzes food security as the most important component of the national security system for providing the country's population with food. According to the authors, national food security is the ability of the national food system to satisfy the scientifically based physiological needs for food of all social groups of the population as much as possible through its own production, provided that these groups are equal in consumption of a minimum sufficient in quantitative terms and a balanced assortment of food products that meets the accepted nutritional and quality standards.*

*It is concluded that the Republic of Moldova, unlike the existing practice, should approach food security in line with generally accepted scientific and practical approaches: ensuring physical and economic access to quality food for all groups and categories of the population.*

**Keywords:** food, need, food security, Republic of Moldova, physical, economic, accessibility.

### РЕЗЮМЕ

*В статье анализируется продовольственная безопасность как важнейшая составляющая системы национальной безопасности по обеспечению население-*

ния страны продовольствием. По мнению авторов, национальная продовольственная безопасность - способность национальной продовольственной системы удовлетворять научно обоснованные физиологические потребности в продовольствии всех социальных групп населения максимально за счет собственного производства при условии равенства этих групп в потреблении минимально достаточного в количественном отношении и сбалансированного по ассортименту набора продовольственных товаров, отвечающего принятым стандартам питательности и качества.

Делается вывод, что Республика Молдова в отличие от существующей практики должна подходить к обеспечению продовольственной безопасности в русле общепринятых научных и практических подходов: обеспечение физической и экономической доступности к качественному питанию для всех групп и категорий населения.

**Ключевые слова:** продовольствие, потребность, продовольственная безопасность, Республика Молдова, физическая, экономическая, доступность.

Практический аспект обеспечения населения Молдовы собственной растениеводческой и, особенно, животноводческой продукцией, приобретает все большую остроту. Несмотря на это, в Молдове отсутствует научно выверенная Концепция обеспечения национальной продовольственной безопасности, а перспективы формирования собственных продовольственных ресурсов для полного обеспечения населения страны качественной и безопасной сельскохозяйственной продукцией, собственным продовольствием весьма туманны. В результате Молдова оказалась в числе особо уязвимых стран по причине недостатка собственного продовольствия. Ежегодно Республика Молдова импортирует 30% от количества потребляемого молока, 40% от количества потребляемого масла и 60% сыра и творожных продуктов. Значительно увеличился импорт курицы, говядины и свинины [8].

В молдавской науке проблема обеспечения продовольственной безопасности как основного фактора обеспечения национальной безопасности, за небольшим исключением практически не рассматривается, а находится в основном на уровне популистско-дискуссионных тем политиков, которые видят проблему обеспечения продовольственной безопасности в количестве выращенного и собранного зерна. Такой же позиции всегда придерживалось и министерство сельского хозяйства (какое бы оно не носило название). Например, как заявляет министр сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды «для обеспечения продовольственной безопасности страны требуется около 350 тыс. тонн продовольственной пшеницы, включая семенной материал. У нас все это есть, проблем нет, то же и с кормами». На этом основании он делает вывод: «Продовольственной безопасности ничто не угрожает» [2].

В целом для Республики Молдова национальная продовольственная безопасность, как ни странно, это звучит для преимущественно аграрной страны, – практически малоизученный предмет научного исследования и в основном сводится к проблеме обеспечения качества продовольственной продукции.

В связи с этим, остановимся на некоторых теоретических и практических аспектах обеспечения продовольственной безопасности на международном и национальном уровнях, которые, на наш взгляд, применимы и для Республики Молдова.

Впервые термин продовольственная безопасность был введен в международный оборот после зернового кризиса 1972–1973 гг. На Генеральной Ассамблее ООН в 1974 г. была принята резолюция «Международные обязательства по обеспечению продовольственной безопасности в мире». При этом под мировой продовольственной безопасностью понималось главным образом «сохранение стабильности на рынках продовольственных товаров при доступности базовых продуктов питания для всех стран мира». Для этого основными мероприятиями были признаны: создание запасов продовольствия на уровне отдельных государств; организация мониторинга и раннее предупреждение нехватки продовольствия; оказание продовольственной помощи нуждающимся странам; вовлечение развивающихся стран в международную торговлю сельскохозяйственной продукцией и продовольственными

товарами. Сочетание импорта и помощи со стороны развитых стран виделось средством решения продовольственной проблемы большинства государств [13].

Во второй половине XX в. постепенно стало происходить переосмысление концепции продовольственной безопасности, заключающееся в обосновании необходимости экономической доступности продовольствия, что связано с работами таких ученых, как А. Сен, Дж. Конуэлл, Е. Барбер, Дж. Маделэй и др. [6].

В ноябре 1996 г. в Риме прошла Всемирная конференция по вопросам питания (с участием 173 стран), направленная на устойчивое развитие сельского хозяйства. Было отмечено, что сельское хозяйство – фундаментальная отрасль хозяйственной деятельности, от которой зависит стабильный рост мировой экономики, что является гарантом борьбы с голодом и бедностью. На конференции по инициативе ООН была принята «Римская декларация о всемирной продовольственной безопасности», которая была одобрена на Всемирной встрече в конце 1996 г., где учитывались новейшие научные идеи и разработки о доступности продовольствия. Чтобы решить проблему питания, говорилось в материалах конференции, необходимо в ближайшее десятилетие увеличить производство продуктов питания как минимум на 75%. Кроме того, ученые, экономисты, организаторы производства видели решение продовольственной проблемы в интенсификации последнего, в береж-

ном отношении к земле, в правильном расходовании энергоресурсов, запасов пресной воды [16]. В Декларации конференции термин продовольственная безопасность получил официальное закрепление и был определен как «...состояние экономики, при котором населению страны в целом и каждому гражданину в отдельности гарантируется обеспечение доступа к продуктам питания, питьевой воде и другим пищевым продуктам в качестве, ассортименте и объемах, необходимых и достаточных для физического и социального развития личности, обеспечения здоровья и расширенного воспроизводства населения страны» [16].

Таким образом, определение «продовольственная безопасность», сформулированное на Всемирной конференции по вопросам питания, содержит следующие основные элементы:

1. физическая доступность достаточной в количественном отношении, безопасной и питательной пищи;

2. экономическая доступность продовольствия должного объема и качества для всех социальных групп населения;

3. автономность и экономическая самостоятельность национальной продовольственной системы (продовольственная независимость);

4. надежность, то есть способность национальной продовольственной системы минимизировать влияние сезонных, погодных и иных колебаний на снабжение продовольствием населения всех регионов страны;

5. устойчивость, означающая, что национальная продовольственная

система развивается в режиме расширенного воспроизводства.

Следует отметить, что данные положения, касающиеся сущности продовольственной безопасности, стали основными направлениями для практической деятельности по разработке национальных программ обеспечения продовольственной безопасности.

В конце 1990-х гг. экспертами ООН было обосновано положение о том, что продовольственная безопасность является неотъемлемым элементом качества жизни населения.

В XXI в. проблема продовольственной безопасности не только не утратила своей актуальности, а наоборот, как и прогнозировали ученые, переросла в разряд глобальных проблем современности, не потеряет она своей актуальности и в обозримом будущем – человечество всегда будет нуждаться в качественном и достаточном питании.

В практическом плане к обеспечению продовольственной безопасности большинством государств были выработаны подходы, ориентирующиеся на:

- 1) самообеспечение продуктами питания населения в рамках государства;

- 2) комбинированный вариант: собственное производство продовольствия и импортные поставки недостающего продовольствия.

В связи с этим в настоящее время существуют два подхода к проблеме обеспечения продовольственной безопасности, которые, по мнению исследователей, можно определить как воспроизводственный и субъективный.

Сущность воспроизводственного подхода состоит в том, что за основу обеспечения продовольственной безопасности берутся возможности собственного производства продовольствия. Считается, что продовольственная безопасность обеспечена, если на душу населения произведено достаточное количество основных продуктов питания по физиологическим нормам. При этом, с точки зрения безопасности, определяется оптимальность импорта продовольствия: если импорт по основным группам продуктов питания превышает определенную в государстве долю в общем объеме продовольствия на рынке, то считается, что продовольственная безопасность нарушена.

Сторонниками субъективного подхода считается, что продовольственная безопасность достигнута, если каждый человек имеет возможность потреблять необходимое количество продовольствия приемлемого качества для нормальной жизнедеятельности независимо от места его производства.

По определению, данному на Римской Всемирной конференции по проблемам продовольствия (1974), «продовольственная безопасность – это когда все люди всегда имеют физический и экономический доступ к безопасному и питательному продовольствию в количестве, достаточном для удовлетворения своих потребностей и предпочтений в еде, в объемах, необходимых для активной здоровой жизни» [4]. Таким образом, продовольственная безопасность

- четко функционирующая система, обеспечивающая все слои населения продуктами питания по принятым физиологическим нормам. Речь идет об обеспечении потребности населения за счет собственного производства и рационализации необходимого импорта по тем продуктам, для производства которых нет внутренних условий.

В наиболее общем виде, согласно определению организации ООН по вопросам продовольствия и сельского хозяйства под продовольственной безопасностью понимается «состояние, при котором все люди всегда имеют доступ к безопасному и питательному продовольствию для поддержания активной здоровой жизни» [14].

Вместе с тем, несмотря на официальную позицию международных структур относительно трактовки термина продовольственная безопасность, следует отметить, что в научной литературе нет единообразного понимания данного термина, содержания и сущности продовольственной безопасности.

Для одних ученых продовольственная безопасность – это гарантированная, качественная продукция, физически и экономически доступная всем слоям населения в соответствии с рациональными нормами питания на основе устойчивого инновационного развития агропромышленного производства.

Другие под продовольственной безопасностью понимают неограниченную во времени способность государства и общества обеспечивать

доступ населения к продуктам питания в количестве и качестве, достаточных для здорового физического и социального развития каждой личности в обычных условиях и минимально необходимых для поддержания здоровья и работоспособности в чрезвычайных продовольственных ситуациях [12].

В этих двух понятиях акцент делается на устранении зависимости стран от импорта, то есть на достижении самообеспеченности сельскохозяйственной продукцией и защите интересов производителей продукции сельского хозяйства.

Для третьих продовольственная безопасность - постоянная способность государства и общества обеспечивать доступность продуктов питания (либо за счет отечественного производства, либо за счет импорта) для всего населения в количестве и качестве, необходимом для активной и здоровой жизни.

Многие ученые понимают продовольственную безопасность более расширенно - как состояние экономики, в том числе ее агропромышленного комплекса, при котором становится возможным стабильное обеспечение за счет собственного производства основными видами продовольствия всего населения страны при обязательном приоритете наиболее уязвимых, малоимущих слоев общества и при условии физической и экономической доступности продуктов питания в таком количестве и при таком качестве, которые необходимы для сохранения и поддержания жизни и дееспособно-

сти людей, полной или максимально возможной независимости государства от внешних источников продовольствия [13].

Наиболее широко понятие продовольственной безопасности трактуют ведущие ученые Республики Беларусь, исследующие проблемы обеспечения ее экономической и продовольственной безопасности. «Продовольственная безопасность - это обеспечение соответствующими ресурсами, потенциалом и гарантиями, способность территории (регионального сообщества, государства, региона), вне зависимости от внешних и внутренних условий, удовлетворять потребности населения в жизнеобеспечивающих продуктах питания в объемах, качестве и ассортименте, необходимых и достаточных для физического и социального развития личности, обеспечения здоровья и расширенного воспроизводства народонаселения» [15, с 201].

В такой трактовке, по мнению белорусских ученых, данная категория имеет два аспекта.

Первый - социально-экономический - характеризует способность государства обеспечить своим гражданам потребление основных продуктов питания в соответствии с принятыми стандартами и нормами. Это предполагает необходимость гарантировать право каждого человека на доступ к безопасным продуктам в соответствии с правом на полноценное питание как основным правом на жизнь.

Второй аспект - политико-экономический - характеризует способность государства мобилизовать



внутренние ресурсы и агроэкономический потенциал для организации снабжения населения продовольствием, преимущественно за счет собственного производства, и тем самым гарантировать экономическую самостоятельность и политический суверенитет [15, с. 201].

В настоящее время, согласно наиболее распространенному в мире понятию, продовольственная безопасность достигается путем обеспечения физического и экономического доступа к безопасному и качественному продовольствию.

В данном случае продовольственная безопасность предусматривает:

- физическую доступность продовольствия. Продукты питания должны быть в наличии на территории страны в необходимом объеме и ассортименте (в соответствии с принятыми нормами потребления), их поступление должно быть бесперебойным;

- экономическую доступность продовольствия. Каждый гражданин страны независимо от возраста, имущественного и должностного положения должен иметь достаточный уровень доходов для приобретения минимального набора продуктов питания. Достижение этого условия обеспечивается за счет поддержания достаточного уровня доходов населения. Должна существовать также возможность самообеспечения населения продовольствием за счет личных подсобных хозяйств и дачных участков;

- безопасность питания. Качество сырья и продуктов питания должно соответствовать установленным

требованиям и гарантировать безопасное потребление. Человек должен получать с пищей весь комплекс необходимых для нормального развития организма веществ и в то же время быть уверенным в ее безопасности, то есть в отсутствии вредных для здоровья и окружающей среды веществ.

В последнее время особое внимание уделяется праву на питание, то есть праву иметь регулярный и свободный доступ к безопасному и полноценному питанию в достаточном объеме [2, с. 384]. Право на питание крайне важно для каждого человека, но особенно – для развития детей. 155 миллионов детей по всему миру отстают в развитии по причине хронического недоедания, отсутствия стимулов и других факторов [7].

Обязательство осуществлять право на питание означает, что правительства должны выявлять уязвимые группы населения и улучшать их доступ к адекватному питанию путем трудоустройства, улучшения питания, предоставления помощи и т. д. [2, с. 57–58].

Вопрос об элементах, составляющих систему национальной продовольственной безопасности, является в настоящее время дискуссионным. В официальных документах (материалы ФАО, Доктрина продовольственной безопасности) в качестве элементов этой системы выделяются: продовольственная независимость, физическая доступность продовольствия, экономическая доступность продовольствия, качество продуктов питания. Однако ряд исследователей расширяют этот

перечень, добавляя к вышеперечисленным надежность и устойчивость национальной агропродовольственной системы [5, с. 61].

В данном исследовании мы придерживаемся традиционного подхода и в качестве элементов системы национальной продовольственной безопасности выделяем: продовольственную независимость, физическую доступность продовольствия, экономическую доступность продовольствия и качество продуктов питания. Кроме того, наше понимание продовольственной безопасности как результата взаимодействия национальной продовольственной системы и мирового продовольственного рынка позволяет нам по-новому оценить не только преимущества, но и риски для национальной продовольственной безопасности, возникающие в результате такого взаимодействия.

Принципиально важно с научно-теоретической и практической точек зрения для построения системы национальной продовольственной безопасности и создания условий эффективного ее функционирования определить содержание следующих категорий: продовольственное обеспечение, продовольственная обеспеченность, уровень обеспеченности продовольствием, доступность продовольствия, физическая доступность и экономическая доступность продовольствия для населения, качество продуктов питания, безопасность питания, продовольственная независимость, уровень переходящих запасов основных продоволь-

ственных ресурсов, порог самообеспечения, порог продовольственной безопасности, продовольственный кризис. Все перечисленные элементы продовольственной безопасности находятся в строгой взаимосвязи.

Кроме того, в экономике существуют еще два близких понятия - «продовольственная независимость» и «самообеспечение продовольствием». Их часто отождествляют, но это неверно, поскольку в основе оценки продовольственной независимости (как важнейшего элемента национальной продовольственной безопасности) лежит количественный подход, включающий пороговые критерияльные значения импорта продовольствия. Функционирование же страны на принципах продовольственного самообеспечения - лишь один из возможных вариантов достижения национальной продовольственной независимости, и в общем случае последняя обуславливается совокупным экономическим потенциалом и конкурентоспособностью национальной экономики [13].

Категория продовольственное обеспечение включает всю совокупность отношений воспроизводственного процесса: производство продовольствия, его распределение, обмен и потребление. Понятие обеспечения выражает организацию и регулирование комплекса отношений по формированию продовольственных ресурсов, производимых внутри страны и дополняемых импортом. Распределение продовольствия осуществляется между регионами и внутри регионов с учетом



ресурсных возможностей производителей и поставщиков, потребностей рыночной конъюнктуры, создания необходимых резервов.

Важнейшим условием гарантированности обеспечения является создание резервов продовольствия, способствующих нормальному наполнению рынка и стабильности цен. По нормам ФАО резерв национальных продовольственных запасов должен составлять 10–12% годовой потребности [16]. Вместе с тем в различных странах по-разному определяют порог критического уровня запасов продовольствия.

В целом состояние мировой продовольственной безопасности эксперты ФАО определяют по объему переходящих мировых запасов зерна, остающихся на хранение до уборки следующего урожая, и его производству на душу населения. Безопасным считается переходящий запас, равный 17% общего потребления за двухмесячный срок.

Уровень обеспеченности продовольствием определяется сопоставлением общепринятых норм потребления продуктов питания в расчете на душу населения с фактическим количеством потребляемого продовольствия в том же измерении. В мировой статистике расчетов душевого потребления продовольствия приняты нормы, рекомендуемые ФАО. Среднесуточное потребление продуктов по нормативам ФАО должно составлять 3500 ккал. Население, потребляющее 1520 ккал в сутки, относится к голодающему, а 2150 – на грани голода [16].

Для определения уровня продовольственной безопасности отдельного человека в мировой практике используют стандарты нормального питания, рассчитываемые национальными и международными специализированными учреждениями, в том числе Всемирной организацией здоровья (ВОЗ) и Продовольственной и сельскохозяйственной организацией (ФАО). В соответствии с рекомендованными медицинскими нормами верхняя граница физиологического спроса должна составлять 3500 ккал в сутки на человека. В последнее время в научной литературе и практике 2700 ккал в сутки допускается как приемлемый показатель. Кроме того, учитывается компонентный фактор - количество белков, жиров, углеводов, витаминов, потребляемых человеком в сутки.

В науке определено 7 уровней продовольственной безопасности.

Первый уровень продовольственного обеспечения - пороговый, или критический, предполагает среднесуточное душевое потребление 2150–2300 ккал, что достаточно для преодоления хронического недоедания и обеспечения условий простого воспроизводства народонаселения.

Второй уровень, при суточном потреблении на душу населения 2300–2800 ккал, характеризует достижение таких объемов продовольственных ресурсов, при которых исключается эпизодический голод и обеспечивается устойчивый рост народонаселения.

Для третьего уровня характерно среднесуточное потребление в

количестве 2800-3300 ккал на человека. Это означает, что продовольственные ресурсы достаточны для удовлетворения потребности в стабильном, хотя и несбалансированном по элементам питания пищевом рационе.

Четвертому уровню присуще потребление в пределах до 3300–3500 ккал в сутки на душу населения при обязательной сбалансированности пищевых продуктов по белкам, витаминам и другим важнейшим компонентам.

Среднедушевое потребление не только сбалансированных, но и экологически чистых продуктов, способствующих укреплению здоровья населения, соответствует требованиям пятого уровня.

Шестой уровень предполагает потребление сбалансированных, экологически чистых продуктов не только в среднем на душу, а и всеми социальными группами населения.

Структура питания, позволяющая совершенствовать природу человека и поддерживать его активную жизнедеятельность, характеризует седьмой уровень продовольственного обеспечения [9].

Таким образом, продовольственная безопасность - это такое состояние экономики страны, при котором гарантируется надежное и бесперебойное обеспечение всех слоев населения качественными продуктами питания преимущественно собственного производства по принятым физиологическим нормам, обеспечивается экономическая доступность продовольствия, а также существует

стабильное обеспечение перерабатывающей промышленности сельскохозяйственным сырьем и гарантия сохранения данного положения в будущем.

Основные показатели уровня продовольственного обеспечения – это калорийность реальных объемов продовольствия для суточного потребления в расчете на душу населения в сравнении с физиологическими нормами; показатели гарантированного поступления продовольствия из основных источников - собственное производство (показатели стабильности и роста производства), поступление извне, в частности импорт. Сбалансированность рациона питания, потребляемого населением, определяется по международным стандартам Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), в соответствии с которыми доля белков должна быть 10-15%, доля жиров - в пределах 15–30%, доля углеводов - 55-75% [1].

Обеспечение и обеспеченность продовольствием населения страны в значительной степени характеризуют продовольственную безопасность.

Продовольственная независимость - это обеспечение населения основными видами продовольствия, исходя из физиологических норм потребления в рамках собственного производства. Она достигается, когда удельный вес отечественного продовольствия в общем объеме потребления составляет не менее 80% (75% считается критическим уровнем) [10]. При этом обращаем внимание на то, что «продовольственная безопасность» и «продовольствен-

ная независимость» - это два разных понятия.

Немаловажным в характеристике продовольственной проблемы является показатель, определяемый категорией доступности продовольствия для различных групп населения по размерам среднегодового дохода как в условиях стабильных цен на продовольствие, так и в случаях инфляционного роста.

Для определения продовольственной безопасности важно выделить порог самообеспечения страны продуктами питания за счет внутреннего производства.

Порог продовольственной безопасности - это обеспечение продовольствием за счет собственного производства и импорта в состоянии равновесия. Порог продовольственной безопасности по общепринятому показателю импорта в объеме потребляемого продовольствия, согласно мнению академика А. А. Никонова, не должен превышать 10-15%. По другим источникам, в том числе зарубежным, он оценивается в 30-35% [11]. После этого уровня наступает предкризисное состояние продовольственной ситуации, когда собственное производство оказывается незначительным и возникает полная зависимость от импорта.

Существует четырехуровневая классификация продовольственной безопасности [11]:

1. Абсолютная продовольственная безопасность. Полное удовлетворение потребности в продовольствии собственным производством по объему и ассортименту для питания на-

селения и для вывоза избытка за пределы страны, региона. Импорт используется для обогащения ассортимента продовольственных товаров.

2. Нормальная продовольственная безопасность, когда в объеме потребляемого продовольствия по физиологическим нормам собственное производство составляет не менее 80-85%.

3. Минимальная обеспеченность - это критический уровень обеспечения продовольствием. Он означает обеспеченность потребления собственным производством продовольствия, не превышающим 70% от требуемого по физиологическим нормам питания.

4. Кризисный уровень, или потеря продовольственной безопасности, когда в объеме потребляемого продовольствия импорт составляет более 30%.

Главным требованием продовольственной безопасности является обеспечение уровня потребления продовольствия по физиологическим нормам.

Для оценки уровня обеспеченности населения страны продовольствием целесообразно использовать следующие критерии:

- производство 80-85% общего объема продуктов питания национальными товаропроизводителями, а зерна - не менее одной тонны на душу населения;
- потребление населением продуктов питания с оптимальным уровнем калорийности (по нормативам ФАО -3500 ккал в сутки);
- обеспечение рациональной структуры питания и полное удовлет-

ворение потребностей населения в соответствии с физиологически обоснованными нормами;

- соответствие качества продуктов питания требованиям санитарных норм и технических регламентов;

- создание восполняемого страхового запаса продовольствия на уровне 25% от годового объема потребления продуктов питания;

- наличие реальной возможности удовлетворения потребности в продуктах питания, не выпускаемых внутри страны или выпускаемых в недостаточных количествах, за счет импорта.

При оценке состояния продовольственной безопасности целесообразно использовать нормы, которые регламентируют нормативные уровни питания населения - достаточный и минимально необходимый. Минимально необходимому уровню обеспеченности населения продуктами питания соответствует продовольственный компонент «потребительской корзины» (набору основных продуктов питания), определяемый исходя из минимальных годовых норм потребления.

В системе обеспечения продовольственной безопасности, как правило, государствами выделяются десять основных (стратегических) групп продовольственных товаров (хлеб и хлебобулочные изделия, мясо и мясные продукты, молоко и молочные продукты, яйца, картофель, овощи, фрукты и ягоды, масло растительное, сахар, рыба и рыбопродукты), по которым объемы импорта (по общепринятому подходу ученых и прак-

тиков ведущих стран мира, исходя из параметров национальной безопасности) не должны превышать 30% объемов их внутреннего потребления. Данные группы продовольственных товаров обеспечивают 90% калорийности питания и являются наиболее важными и незаменимыми с точки зрения сбалансированности основных питательных веществ.

**Вывод.** Главными критериями продовольственной безопасности являются:

- а) уровень производства и потребления основных продуктов питания в соотношении с физиологическими нормами;

- б) энергетическое содержание пищевого рациона и соотношение в нем белков, жиров и углеводов;

- в) уровень физической и экономической доступности продовольствия;

- г) степень зависимости продовольственного обеспечения от импортных поставок,

- д) уровень достаточных резервов.

Государственная политика продовольственной безопасности Республики Молдова должна включать следующие направления:

- агропромышленное производство;
- продовольственное обеспечение;
- внешнеторговые отношения;
- маркетинговые исследования;
- информационное обеспечение.

Продовольственная стратегия Республики Молдова должна быть направлена на достижение продовольственной безопасности как важнейшего условия сохранения суверенитета и независимости, экономической стабильности и соци-

альной устойчивости. Задача Правительства Молдовы состоит в том, чтобы на основе объективных экономических процессов разработать долгосрочные цели продовольственного обеспечения и принять соответствующие меры социально-экономического развития для безусловного обеспечения физической и экономической доступности продовольствия

всех социальных слоев и групп населения не ниже установленных медицинских норм потребления.

Фундаментальной основой решения задач продовольственной безопасности являются: законодательная база, национальные программы поддержки развития сельского хозяйства, налоговая, таможенная и финансово-кредитная политика.

### БИБЛИОГРАФИЯ

1. Алдашев М. Н. Продовольственная безопасность Республики Казахстан: современное состояние, проблемы и основные пути выхода из продовольственного кризиса. <https://articlekz.com/article/12127>
2. Внешняя торговля Российской Федерации. Учеб. пособие. Под ред. В. Н. Бурмистрова, М.: Юристъ, 2001, с. 384.
3. В текущем году продовольственная безопасность Молдовы будет обеспечена в полной мере. Аргументы и факты в Молдове 4.02.2020 г. <https://bloknot-moldova.md/news/prodovolstvennoy-bezopasnosti-moldovy-nichto-ne-ug-1187522>
4. Горбатов А. В., Горбатова Ю. Н. Экономика агропромышленного комплекса. Проблемы современной экономики, 2009, № 3 (31).
5. Гумеров Р. Как обеспечить продовольственную безопасность страны? Российский экономический журнал, 1997, № 9, с. 61.
6. Гридин С. Б. Продовольственная безопасность в системе социально-экономических показателей. <http://avtoreferat.seluk.ru/at-sotsiologiya/24788-1-prodovolstvennaya-bezopasnost-sisteme-socialno-ekonomicheskikh-pokazateley.php>
7. Джим Ен Ким. Формирование преобразований в период перемен. Экономическое обозрение, № 19, 25 мая 2018 г.
8. Животноводы бьют тревогу: Мы не можем конкурировать с импортной продукцией. <https://point.md/ru/novosti/ekonomika/zhivotnovody-b-iut-trevogu-my-ne-mozhem-konkurirovat-s-importnoi-produktsiei/>
9. Классификация важнейших продуктов питания по уровню потребления. <http://vocable.ru/termin/klassifikacija-vazhneishih-produktov-pitanija-po-urovnyu-potreblenija.html>
10. Климова Н. В. Продовольственная безопасность - основа обеспечения экономической безопасности региона. <http://fundamental-research.ru/ru/article/view?id=30206>
11. Продовольственная безопасность: содержание, оценка и повышение уровня. <https://studfiles.net/preview/1862249/page:7/>

12. Продовольственная безопасность. <http://www.bestreferat.ru/referat-31792.html>

13. Сакович В. А. Продовольственная безопасность Республики Молдова в контексте современной мировой продовольственной проблемы. Монография. Кишинев, ASEM, IRIM, 2020, 544 с.

14. Черешнев В. В., Тиунова Ю. Ю., Подкаминская С. Г. Концептуальные основы формирования стратегии продовольственной безопасности регионов.

15. Экономическая безопасность: теория, методология, практика. Под науч. ред. П. Г. Никитенко, В. Г. Булавко. Минск: Право и экономика, 2009, с. 201.

16. World Food Summit, WFS 96 3 – Corr. 1. Rome, Italy. 1996.

**Представлено:** 03.02.2022.

**E-mail:** 113vs@mail.ru

vitalie\_cazacu@mail.ru