https://www.sb.by/articles/uroven-prestupnosti-v-2023-godu-v-belarusi-stalminimalnym-za-poslednie-5-let-genprokuratura.html — (дата обращения : суд Республики 18.08.2024. 3. Верховный Беларусь. несовершеннолетних. Статистика. - Текст : электронный. - URL : https://court.gov.by/ru/justice\_rb/statistics/children/88d875b0009641f4.html. (дата обращения : 18.08.2024). 4. Фам, З. Х. Причины, условия совершения преступлений несовершеннолетними и меры предупреждение / 3. Х. Фам, Н. X. Фам // Вопросы российской юстиции, выпуск № 31, Урал, 2024 г. — С. 346-347. . - Текст : электронный. - URL: https:// cyberleninka.ru / article / n / prichiny-usloviya-soversheniya-prestupleniy-nesovershennoletnih-i-merypreduprezhdenie/viewer. – (дата обращения : 17.08.2024). 5. Концепция национальной безопасности Республики Беларусь. Утверждена Решением Всебелорусского народного собрания № 5 от 25 апреля 2024 г. // ЭТАЛОН — Беларусь Электронный ресурс / Нац. Центр правовой информации Республики Беларусь. – Минск, 2024. 6. Стаценко, В. Г. Современные особенности состояния преступности несовершеннолетних в Республике Беларусь и деятельности по ее предупреждению / В. Г. Стаценко. // Наука - образованию, производству, экономике : материалы 76-й Региональной научно-практической конференции преподавателей, научных сотрудников и аспирантов, Витебск, 1 марта 2024 г. – Витебск : ВГУ имени П. М. *Машерова, 2024. – С. 448-450.* 

УДК 631.14/631.151

БИРУЛЯ А. М., студент; БИРУЛЯ К. М., студент

Научные руководители - Левкин Е. А., канд. с.-х. наук, доцент;

Линьков В. В., канд. с.-х. наук, доцент

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

## ПРОИЗВОДСТВО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В РАСЧЕТЕ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Введение. Продовольственная безопасность, как понятие, преследует тему полномасштабного обеспечения населения продуктами питания в соответствии с медицинскими нормами потребления [1, с. 7; 2, с. 922; 3, с. 4–7; 5, с. 1–7; 7, с. 8; 8, с. 92–93]. Продовольственная Доктрина ориентирует сельскохозяйственных производителей на получение аграрного сырья и продовольствия достаточного не только для решения внутренних задач (загрузка мощностей перерабатывающей промышленности, производство широкого ассортимента продовольственных товаров и т.д.), но и для реализации задач по экспорту АПК [4, с. 139; 8, с. 93, 95]. При этом, вопрос о таком обеспечении решается следующим образом: насыщением рынка сырья и продовольствия продукцией национального сельскохозяйственного

производства, приобретением востребованной пищевой продукции за рубежом, самообеспечением и производством продуктов питания в личных подсобных хозяйствах населения, государственным регулированием и стимуляцией производства отдельных направлений агропродукции, внедрением современных инновационных технологий осуществления продукционного процесса производства [1, с. 6–7;7, с. 5–630; 8, с. 93]. Отмеченные утверждения показывают, что поднятая в исследованиях тема по производству сельскохозяйственной продукции в Республике Беларусь является актуальной, затрагивающей жизненно-важные интересы как государства в целом, так и практически каждого из его жителей.

Материалы и методы исследований. Основная цель исследований заключалась в изучении состояния производства последних лет отдельных видов агропродукции в расчете на душу населения Республики Беларусь. Для достижения поставленной цели решались следующие задачи: государственной статистики производилось изучение данных отмеченному направлению, осуществлялся их сравнительный анализ и интерпретация. Исследования производились с оценкой данных 2019–2023 гг. Государственного статистического комитета Республики Беларусь по производству сельскохозяйственной продукции в расчете на душу населения. Исследования осуществлялись согласно программы научноисследовательской работы студентов кафедры социально-гуманитарных дисциплин и агробизнеса (студенческого научного кружка «Экономика отраслей животноводства») УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины». Методика исследований общепринятая. Методологическая база состояла методов монографического, сравнения, использования логического, прикладной математики.

**Результаты исследований.** Среди важнейших показателей рационального использования продуктов питания находятся нормы их потребления в расчете на человека в год (таблица 1).

**Таблица 1** — Рациональные нормы годового потребления пищевых продуктов для мужского и женского населения трудоспособного возраста 18—29 лет, кг (составлено по [5, с. 6]).

	Коэффициент физической активности					
Анализируемые показатели	1	,4	2,2			
	мужчины	женщины	мужчины	Женщины		
Хлебопродукты	97	74	142	110		
Картофель	122	104	164	142		
Овощи и бахчевые	142	133	174	163		
Фрукты и ягоды	78	74	84	79		
Мясо и мясопродукты	71	64	98	85		
Рыба и рыбопродукты	20	19	23	22		
Яйца (шт.)	266	227	365	290		

Молоко и молочные продукты	337	311	520	464
Масло растительное	12,4	9,9	16,0	13,6
Сахар, сладости, напитки, в	32	28	46	40
пересчете на сахар	32	20	40	40

Из таблицы 1 следует, что для отдельной возрастной категории населения (была взята группа 18-29 лет) при низком коэффициенте физической активности в 1,4 потребление хлебопродуктов составляет для мужской части 97 кг/год, для женской – 74 кг/год. При высокой физической (коэффициент 2,2) данный показатель составляет 142 и 110 кг/год. Подобная тенденция прослеживается и по другим наименованиям продуктов (картофель, овощи, мясо, молоко и другие), соответственно: 122 и 104 кг, 162 и 142 кг; 142 и 133, 174 и 163 кг; 71 и 74, 84 и 79 кг/год; по молоку и молочным продуктам – 337 и 311 кг, 520 и 464 кг/год. Все это указывает на очень значительные разбежки в рациональном использовании пищевых продуктов как в индивидуальном, так и коллективно-общесоциальном, гендерном, профессиональном плане. Однако, в общегосударственном подходе решения продовольственной безопасности данная проблема решается суммарным производством сельскохозяйственной продукции (сырья для продовольствия) с учетом переходящих фондов, производственных потребления.

Оценка национального производства сельскохозяйственной продукции в расчете на душу населения приводится в таблице 2.

**Таблица 2** — Производство сельскохозяйственной продукции в расчете на душу населения в Республике Беларусь (составлено по [6, с. 12] и собственным расчетам)

Наименование	Годы исследований				2023 г. в %	
показателей	2019	2020	2021	2022	2023	к 2019 г.
Производство	2303	2519	2810	3451	3630	157,6
агропродукции, руб.						
В том числе: зерно, кг	768	923	787	943	835	108,7
Картофель, кг	462	395	366	418	438	94,8
Свёкла сахарная, кг	525	427	416	458	528	100,6
Овощи, кг	313	298	293	310	305	97,4
Скот и птица в убойном	131	137	134	132	139	106,1
весе, кг						
Молоко, кг	784	827	840	853	908	115,8
Яйца, штук	373	372	379	375	375	100,5

Анализ таблицы 2 показывает, что по отдельным позициям наблюдается постепенное наращивание производства сельско-хозяйственной продукции в расчете на душу населения Беларуси, в частности, в 2023 году по отношению к 2019 году было произведено на 8,7

% больше зерна, на 6,1 % скота и птицы в убойном весе, на 15,8 % молока. Снижение производства в виде незначительного спада наблюдалось по картофелю — на 5,2 % и овощам, включая всю группу овощных культур (капуста, морковь, свёкла столовая, огурцы и томаты открытого и защищенного грунта, бахчевые, пряно-вкусовые и другие культуры) — на 2,6 %. Относительная стабилизация производства отмечалась по свёкле сахарной (прирост за годы исследований на 0,6 %) и производство яиц (прирост на 0,5 %).

Сопоставляя приведенные данные таблицы 1 с таблицей 2, можно отметить, что по большинству позиций в нашей стране наблюдается перепроизводство сельскохозяйственной продукции, оказывающее стимулирующее воздействие экспортоориентированное на агропроизводство. В частности, это относится к зернопроизводству, производству молока, мяса, картофеля, овощей, яиц. Однако по отдельным позициям продовольственной безопасности и независимости должен унифицированно срабатывать импорт, позволяющий насыщать рынок востребованной продукцией: отечественный кофе, цитрусовые (апельсины, грейпфруты, лимоны, мандарины, лайм, виноград, дыни, хурма и другие).

Заключение. В заключение необходимо отметить то, Республике Беларусь осуществляется комплексная система производства сельскохозяйственной продукции, создающая надежные эффективного производства, которое поддерживается государством, одновременно регулируется рынком и госрегуляцией. В расчете на душу населения производится достаточное количество агропродукции по целому ряду наименований, что в конечном счете способствует обеспечению продовольственной безопасности государства И развитию экспортоориентированной экономики.

**Литература:** 1. Альтудов, Ю. К. Формирование инновационноинвестиционных агропромышленных кластеров в условиях структурной модернизации экономики однотипных регионов / HO. K. Альтудов, A. X. Шидов, И. Ю. Гедгафова // Экономические био-технико-технологические аспекты устойчивого сельского развития в условиях трансформации: сборник научных трудов по итогам VII Международной научно-практической конференции памяти Б. Х. Жерукова. – Ч. 1. – Нальчик : Кабардино-Балкарский ГАУ им. В. М. Кокова, 2019. – С. 6–8. 2. Богомолова, И. П. Эффективность управления агротехнопарками в современных условиях / И. П. Богомолова, Е. А. Лихачева // Инновационные технологии в пищевой промышленности: наука, образование, производство материалов IVМеждународной научно-технической конференции. – Воронеж : ВГУИТ, 2017. – С. 921–924. 3. Клочков, А. В. Перспективы устойчивого развития сельского хозяйства Республики *Беларусь* : монография / А. В. Клочков. – Горки : БГСХА, 2019. – 256 с. 4. Принципиальные направления совершенствования механизма обеспечения продовольственной безопасности Республики Беларусь / А. В. Пилипук[и др.] // Весті нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. -2021. — Том 59. —  $N_{2}$  2. — С. 135—150. 5. Рациональные нормы потребления пищевых продуктов для различных групп населения Республики Беларусь. – электронный. 2024. Текст http://www.rspch.by/Docs/rec\_norm.pdf. - (дата обращения: 25.09.2024. б. Сельское хозяйство Республики Беларусь : статистический буклет / Председатель редакционной коллегии И. В. Медведева. – Национальный комитет Республики Беларусь; Государственный статистический комитет по имуществу Республики Беларусь. – Минск : Национальный статистический комитет Республики Беларусь. - 36 с. 7. Формирование организационно-экономической среды производства конкурентоспособной продукции АПК : методы, механизмы, рекомендации / В. Г. Гусаков [и др.] Национальная академия наук Беларуси, Институт системных исследований в АПК. – Минск: Беларуская навука, 2023. – 638 с. 8. Ханчина, А. Р. Проблемы и перспективы сельскохозяйственного производства и промпереработки продукции животного происхождения. – Часть 2 / А. Р. Ханчина, В. В. Линьков, Е. А. Левкин // Ветеринарный журнал Беларуси. —  $2023. - N_{\underline{0}} 2. - C. 92-96.$ 

## УДК 339.9

## БУТЬКО А. Р., студент

Научный руководитель - **Девятых С. Ю.,** канд. психол. наук, доктор социально-политич. наук КНДР, доцент

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

## МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ КЫРГЫЗСТАНА И КИТАЯ: ПОЛИТИЧЕСКАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ

**Введение.** Межгосударственные отношения между Кыргызстаном и Китаем играют важную роль как в двустороннем, так и в региональном контексте. Китай, будучи одной из крупнейших мировых экономик и ключевым игроком в Центральной Азии, оказывает значительное влияние на развитие соседних государств, в том числе Кыргызстана. С момента обретения независимости в 1991 году, Кыргызстан стал активно развивать сотрудничество с Китаем, что привело к значительным изменениям в экономике и политике страны.

В этой связи, целью статьи стал анализ текущего состояния политических отношений между Кыргызстаном и Китаем в их динамике и актуальном состоянии.