



DOI: 10.22363/2313-2329-2022-30-3-358-370

УДК 339

Научная статья / Research article

Внешнеторговый потенциал стран Северной Африки в сфере сельского хозяйства и продовольствия

Мохаммед Абдулжалиль Аль-Хамати ✉

*Российский университет дружбы народов,
Российская Федерация, 117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6.*

✉ mohammed3@mail.ru

Аннотация. Североафриканский регион является рынком с большим потенциалом зарубежных поставок, емкость которого позволяет увеличить российский аграрный экспорт более чем в два раза. Анализируются место сельскохозяйственного сектора стран Северной Африки в экономике стран этого региона, его внешнеторговый потенциал; выявляются наиболее перспективные направления торговых отношений России в этой сфере. Перспективными позициями для этого направления являются зерновые, соевое масло и соевые бобы, подсолнечное масло, мороженая рыба, кондитерская продукция. Кроме того, вкусовые предпочтения жителей стран Африки позволяют осуществлять поставки ряда видов мясной продукции, таких как темное мясо птицы и мясные субпродукты, что может стать для российских производителей хорошей альтернативой экспорту в азиатские страны. Сделан вывод о выгодности и перспективности сотрудничества в агропродовольственной сфере для России со странами Северной Африки.

Ключевые слова: Северная Африка, сельское хозяйство, внешнеторговый потенциал, продовольствие, сельскохозяйственный экспорт, сельскохозяйственный импорт

История статьи: поступила в редакцию 12 апреля 2022 г.; проверена 30 апреля 2022 г.; принята к публикации 12 мая 2022 г.

Для цитирования: *Аль-Хамати М.А.* Внешнеторговый потенциал стран Северной Африки в сфере сельского хозяйства и продовольствия // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Экономика. 2022. Т. 30. № 3. С. 358–370. <https://doi.org/10.22363/2313-2329-2022-30-3-358-370>



The foreign trade potential of the North African countries in the field of agriculture and food

Mohammed Abduljalil Al-Hamati ✉

*Peoples' Friendship University of Russia,
6 Miklukho-Maklaya St, Moscow, 117198, Russian Federation*

✉ mohammed3@mail.ru

Abstract. The North African region is a market with a great potential for foreign supplies, the capacity of which makes it possible to increase Russian agricultural exports more than twice. The article analyzes the place of the agricultural sector of the North African countries in the economy of the countries of this region, its foreign trade potential; identifies the most promising areas of Russian trade relations in this area. Promising positions for this direction are cereals, soybean oil and soybeans, sunflower oil, frozen fish, confectionery products. In addition, the taste preferences of residents of African countries allow for the supply of a number of types of meat products, such as dark poultry meat and meat offal, which can become a good alternative for Russian producers to export to Asian countries. The conclusion is made about the profitability and prospects of cooperation in the agro-food sector for Russia with the countries of North Africa.

Keywords: North Africa, agriculture, foreign trade potential, food, agricultural exports, agricultural imports

Article history: received April 12, 2022; revised April 30, 2021; accepted May 12, 2022.

For citation: Al-Hamati, M.A. (2022). The foreign trade potential of the North African countries in the field of agriculture and food. *RUDN Journal of Economics*, 30(3), 358–370. (In Russ.). <https://doi.org/10.22363/2313-2329-2022-30-3-358-370>

Введение

Для стран Северной Африки сельское хозяйство является традиционным и одним из основных секторов экономики. В 2020 г. в стоимостном выражении его отдача составила 95 млрд долл. США в целом по региону¹.

Как видно из данных табл. 1, в настоящее время сельскохозяйственный сектор играет важную роль как в структуре национального хозяйства, так и в структуре занятости населения.

Сельскохозяйственное производство стран Северной Африки в основном сосредоточено на выращивании зерновых, масличных культур, овощей и фруктов, многие из которых составляют важную статью экспорта этих стран. В структуре сельскохозяйственного производства животноводство занимает 1/5 часть, обеспечивая около 60% внутреннего спроса. Остальные 40% покрываются за счет импорта.

¹ Макроэкономические исследования. URL: https://be5.biz/makroekonomika/agriculture/northern_africa.html (дата обращения: 30.03.2022).

Таблица 1

Потенциал сельскохозяйственного сектора стран Северной Африки в 2020 г.

Страна	Доля с/х в ВВП, %	Доля занятых, %	Пахотные земли, %	Урожай зерновых с га, кг
Алжир	12	9,6	3,2	1759
Египет	11,4	20,6	2,9	650
Ливия	3,9	16,4	1	660
Марокко	11,4	33,25	16,8	2264
Судан	20,9	38,4	10,7	743
Тунис	11,74	12,8	16,8	1429

Источник: составлено автором на основе базы данных the GlobalEconomy.com URL: <https://ru.theglobaleconomy.com/> (accessed: 30.03.2022).

Table 1

The potential of the agricultural sector in North Africa, 2020

A country	The share of agriculture in GDP, %	Share of employed, %	Arable land, %	Grain yield per ha, kg
Algeria	12	9,6	3,2	1759
Egypt	11,4	20,6	2,9	650
Libya	3,9	16,4	1	660
Morocco	11,4	33,25	16,8	2264
Sudan	20,9	38,4	10,7	743
Tunisia	11,74	12,8	16,8	1429

Source: compiled by the author based on the database the GlobalEconomy.com Retrieved March 30, 2022, from <https://ru.theglobaleconomy.com/>

Выращивание экспортных сельскохозяйственных культур в основном наблюдается на прибрежных средиземноморских и отчасти приатлантических равнинах, а также в дельте и долине Нила. Географическое расположение и климатические условия оказывают значительное влияние на развитие сельского хозяйства стран этого региона, большую площадь которого занимает зона пустынь. Исключение составляет Тунис, у которого 2/3 всей территории — сельскохозяйственные земли, в то время как в Ливии на эти земли приходится всего 1%. И хотя климатические условия позволяют в этих странах собирать 2–3 урожая в год, из-за постоянно меняющегося количества выпавших осадков ежегодный размер урожая остается нестабильным. Но даже в урожайные годы сельское хозяйство не способно полностью удовлетворить потребности населения в зерновых, и практически все страны этого региона являются нетто-импортерами зерновых. В то же время обеспечение продовольственной безопасности стран Северной Африки во многом зависит от степени самообеспеченности населения продуктами питания. В настоящее время степень самообеспеченности продовольствием в этом регионе помимо климатических

и географических факторов зависит от политической стабильности, вооруженных конфликтов и терроризма. По этой причине Судан и Ливия сталкиваются с серьезными продовольственными проблемами. Например, самообеспеченность Ливии продовольствием за счет внутренних источников составляет лишь 25%². В Судане в настоящее время серьезно встала проблема голода.³ Но даже в стабильных странах уровень самообеспечения в лучшем случае достигает 60% в Египте и Алжире, 75% в Марокко и Тунисе. В этой связи правительства этих стран поддерживают и стимулируют сельскохозяйственное производство, стремясь повысить самообеспеченность стран основными продуктами питания.

Приоритетными направлениями в государственных программах выступают развитие мелиорации и ирригации; строительство элеваторов, зернохранилищ и т.п., субсидирование создания современных фермерских хозяйств и т.д. В Египте Министерством сельского хозяйства и мелиорации параллельно стимулированию строительства ирригационных систем разрабатываются меры для включения в сельскохозяйственный оборот пустынных земель. В Алжире в качестве поддержки фермерских хозяйств на льготных условиях предоставляются государственные земли, особенно фермерам, которые занимаются выращиванием зерновых культур. Ливийское правительство отдает предпочтение мелиорационным и ирригационным работам, поскольку в стране обрабатывается только около 1% от общей площади земель. В Тунисе большое внимание уделяется выращиванию оливковых деревьев. Страна поставляет до 10% мирового производства оливкового масла⁴.

В этой связи целесообразно проанализировать сельскохозяйственный и внешнеторговый потенциал в сфере продовольствия стран Северной Африки с **целью** выявления наиболее привлекательных направлений сотрудничества России с этими странами и нахождения перспективных для обеих сторон форм взаимодействия.

Методология

Основными методами исследования стали поиск, систематизация, оценка и структурно-динамический анализ макроэкономических показателей, характеризующих современное состояние сельского хозяйства стран Северной Африки, уровень внешнеторгового потенциала стран, представляющих данный регион. В работе применены аналитический, статистический и сравнительно-типологический методы.

² MINDINVEST. Деловой портал. Новости экономики, бизнеса и инвестиций. Экономика Ливии. URL: <https://mindinvest.ru/ekonomika-livii/> (дата обращения: 30.03.2022).

³ Российские интересы в Судане: данные ФТС России по товарообороту между Россией и Суданом в 2018 году. URL: <https://np-srv.ru/news/rossiyskie-interesy-v-sudane-dannye-fts-rossii-po-tovarooborotu-megdu-rossiey-i-sudanom-v-2018-godu.html> (дата обращения: 16.04.2019).

⁴ Особенности и структура экономики Туниса. URL: <http://www.gecont.ru/articles/econ/tunis.htm> (дата обращения: 30.03.2022).

Обзор литературы

В настоящее время страны Африки наращивают экономический потенциал, укрепляют политические позиции на мировой арене, повышают свой имидж в мировом сообществе. В этой связи меняются взгляды ученых и экспертов на внешнеэкономический потенциал Африки и главные тренды развития этого континента. Большой вклад в развитие данной проблематики вносят российские ученые африканисты. Сотрудниками Института Африки РАН подготовлено и опубликовано достаточное количество научных трудов, в которых обосновывается значимость Африканского континента в современной мировой экономике. Среди этих работ есть и монографии, анализирующие стратегии экономического развития конкретных стран и регионов этого континента (Африка..., 2016), авторами которой являются ведущие ученые африканисты, такие как И.О. Абрамова, Е.В. Морозенская и др. В монографии «Поворот Африки на „Восток“ и интересы России» (Поворот..., 2018) ученые Т.Л. Дейч, Е.Н. Корендясов, С.В. Ненашев и др. рассматривают присутствие и усиление влияния Китая, Индии, Турции, Южной Кореи и др. на экономику стран Африканского континента и обосновывают важность продвижения экономических интересов России в Африку. На эту тему за последние пять лет опубликовано большое число статей, из которых особо можно выделить работы И. Абрамовой, Л. Фитуни, где аргументированно доказана необходимость выстраивания новой стратегии России на африканском направлении (Абрамова, Фитуни, 2019); Е.В. Морозенской затрагивающую эту же тематику (Морозенская, 2019); Л.Л. Фитуни, посвященную анализу иностранного капитала в Африке (Фитуни, 2020); М.А. Кукарцевой на тему гуманитарной политики ЕС в Африке и миграционного кризиса (Кукарцева 2018). Внешнеэкономическим связям России со странами Африки посвящены работы А.Л. Сапунцова — о необходимости диверсификации внешнеторговых связей Африки с Россией. (Сапунцов, 2018); Павлова В.В., — анализирующую инвестиционные кодексы стран Африки (Павлов, 2017), М.В. Журбы, С.М. Кемене — о перспективах сотрудничества России со странами Африки (Журба, Кемене, 2018). Совсем свежая статья в соавторстве С.В. Захаровой, О.Ю. Соколовой, Н.Л. Власовой, В.А. Скворцовой, А.О. Скворцова, посвящена анализу особенностей внешнеэкономических связей России со странами Африки на примере стран южнее Сахары (Захарова и др., 2021). В настоящее время Россия активно выстраивает экономическое взаимодействие с государствами африканского континента, особенно с теми — с кем уже сложились связи еще со времен существования СССР. К таким странам относятся арабские страны Северной Африки. С данной тематикой связаны работы В.А. Кузнецова (Кузнецов, 2018), С. Волкова (Волков, 2019), А. Ткаченко (Ткаченко, 2019).

Следует отметить, что в экономическом сотрудничестве со странами Североафриканского региона, помимо традиционных сфер — военно-промышленной и энергетической, растет взаимодействие и заинтересованность в сфере продовольствия. В этой связи представляется актуальным исследование возможностей расширения торговых отношений между этими странами в продовольственной сфере.

Результаты исследования

Ежегодные потребности Алжира в импортных поставках зерновых составляют от 9 до 12 млн т, в том числе от 3 до 6 млн т пшеницы мягких сортов⁵. В Египте, при внутреннем потреблении пшеницы около 21 млн т, — ежегодно импортируется 12 млн т⁶. Марокко при ежегодном снятии урожая в 10–11 млн т, на внешних рынках закупает 4–5 млн т ежегодно. В Судане и Ливии зависимость от импортных поставок зерновых еще выше.

Потребление мясной продукции во всех странах в большей степени удовлетворяется за счет мяса птицы.

В табл. 2 представлены доли сельскохозяйственной продукции и продовольствия в экспорте и импорте арабских стран Северной Африки.

Таким образом, сельскохозяйственная продукция и продукты питания занимают важное место как в экспорте (Марокко, Судан, Египет), так и в импорте (Алжир, Египет, Ливия, Судан) анализируемых стран. В Египте, Марокко и Судане на внешнюю торговлю приходится более 20 % от объема их внешне-торгового оборота.

Таблица 2

Доля сельскохозяйственной продукции и продовольствия в экспорте и импорте арабских стран Северной Африки, %

Страна	Доля в экспорте	Доля в импорте	Доля во внешнеторг. обороте
Алжир	0,8	9,03	9,83
Египет	9,27	10,9	20,17
Ливия	0,12	13,5	13,62
Марокко	15,0	5,12	20,12
Судан	50,25(2018)	22,85 (2018)	73,1
Тунис	4,9	6,45	11,35

Источник: составлено автором на основе базы данных theGlobalEconomy.com. URL: <https://ru.theglobaleconomy.com/> (accessed: 30.03.2022)

⁵ ЕЭК. Анализ по доступу сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия государств — членов ЕАЭС на рынки отдельных стран Африки. 2020. URL: http://www.eurasiancommission.org/ru/act/prom_i_agroprom/dep_agroprom/export/Documents/%D0%A1%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%8B%20%D0%90%D1%84%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B8.pdf (дата обращения: 29.03.2022)

⁶ Агроэкспорт. Египет, 2021. URL: https://aemcx.ru/wp-content/uploads/2021/12/%D0%9E%D0%B1%D0%B7%D0%BE%D1%80%D0%92%D0%AD%D0%94_%D0%95%D0%B3%D0%B8%D0%BF%D0%B5%D1%82_13.12.21.pdf (дата обращения: 29.03.2022)

**The share of agricultural products and food
in the exports and imports of Arab countries in North Africa, %**

A country	Share in exports	Share in imports	Foreign trade turnover
Algeria	0,8	9,03	9,83
Egypt	9,27	10,9	20,17
Libya	0,12	13,5	13,62
Morocco	15,0	5,12	20,12
Sudan	50,25(2018)	22,85 (2018)	73,1
Tunisia	4,9	6,45	11,35

Source: compiled by the author based on the database theGlobalEconomy.com. Retrieved March 30, 2022, from <https://ru.theglobaleconomy.com/>

Рассматривая номенклатуру сельскохозяйственного экспорта, можно отметить, что определенные виды сельскохозяйственной продукции имеют ярко выраженную экспортную направленность. В табл. 3 представлены товарные позиции, имеющие большую долю в экспорте сельскохозяйственной продукции анализируемых стран.

Таблица 3

**Основные товарные позиции сельскохозяйственной продукции,
экспортируемой странами Северной Африки в 2020 г., %**

Страна	Наименование продукта	Доля в с/х экспорте
Алжир	Финики, инжир	41,8
	Сахар	24,5
	Моллюски	5,9
Египет	Цитрусовые	14,1
	Лук репчатый, чеснок	5,1
	Картофель	5,0
Ливия	Рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные	0,12
Марокко	Томаты	12,0
	Моллюски	11,6
	Фрукты (цитрусовые 7,8%)	15,6
	Готовая или консервированная рыба	11,5
Судан	Масличные семена и плоды; прочие семена	
	Живые животные	41
	Шеллак природный неочищенный; камеди, смолы и прочие растительные соки и экстракты	38
		6
Тунис	Масло оливковое	47,9
	Финики	19,3
	Моллюски	3,8

Источник: составлено по данным International Trade Centre. URL: <https://www.trademap.org> (accessed: 30.03.2022); TrendEconomy. URL: <https://trendeconomy.ru/data/h2/Libya/TOTAL> (accessed: 30.03.2022); Агрэкспорт. URL: https://aemcx.ru/wp-content/uploads/2021/12/%D0%9E%D0%B1%D0%B7%D0%BE%D1%80%D0%92%D0%AD%D0%94_%D0%95%D0%B3%D0%B8%D0%BF%D0%B5%D1%82_13.12.21.pdf (дата обращения: 30.03.2022).

**The main commodity items of agricultural products exported
by the countries of North Africa in 2020, %**

A country	Product Name	Share in agricultural exports
Algeria	Dates, figs	41,8
	Sugar	24,5
	Shellfish	5,9
Egypt	Citrus fruits	14,1
	Onion	5,1
	Potato	5,0
Libya	Fish and crustaceans, mollusks and other aquatic	0,12
Марокко	Tomatoes	12,0
	Shellfish	11,6
	Fruits (citrus 7,8%)	15,6
	Ready-made or canned fish	11,5
Sudan	Oilseeds and fruits; other seeds	
	Live animals	41
	Natural crude shellac; gums, resins and other vegetable juices and extracts	38 6
Tunisia	Olive oil	47,9
	Dates	19,3
	Shellfish	3,8

Source: compiled according to the International Trade Centre. Retrieved March 30, 2022, from <https://www.trademap.org>; TrendEconomy. Retrieved from <https://trendeconomy.ru/data/h2/Libya/TOTAL>; Агроэкспорт. Retrieved from https://aemcx.ru/wp-content/uploads/2021/12/%D0%9E%D0%B1%D0%B7%D0%BE%D1%80%D0%92%D0%AD%D0%94_%D0%95%D0%B3%D0%B8%D0%BF%D0%B5%D1%82_13.12.21.pdf

Например, Марокко традиционно выступает крупным экспортером плодово-овощной продукции, занимая четвертое место по экспорту на мировом рынке томатов. На их долю в структуре экспорта приходится в 2019 г. 12,0%. На долю цитрусовых — 7,8%. По производству апельсинов страна находится на 15-м месте, а по мандаринам — на 4-м. Кроме того, как видно из данных табл. 3, Марокко экспортирует рыбу и морепродукты. Страна занимает 3-е место в мире по экспорту моллюсков (после Китая и Испании), 6-е — по экспорту готовой или консервированной рыбы⁷. Тунис входит в пятерку (четвертое место) экспортеров на мировом рынке семян и плодов прочих масличных культур и масла оливкового (Особенности и структура экономики Туниса, 2018), на которое приходится почти

⁷ ЕЭК. Анализ по доступу сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия государств — членов ЕАЭС на рынки отдельных стран Африки. 2020. URL: http://www.eurasiancommission.org/ru/act/prom_i_agroprom/dep_agroprom/export/Documents/%D0%A1%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%8B%20%D0%90%D1%84%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B8.pdf (дата обращения: 29.03.2022)

половина экспорта сельскохозяйственной продукции страны. Значительный вклад в общий сельскохозяйственный экспорт Туниса вносит производство фиников (1-е место в мировом экспорте). Выращивание финиковых пальм играет важную роль в сельскохозяйственном секторе Алжира, который также является крупным мировым экспортером, поставляя на внешние рынки лучший сорт этого товара — «Деглет Нур» (Deglet Nour). Судан является ведущим экспортером гуммиарабика (около 80% мирового производства и первое место в мировом экспорте)⁸. Египет по экспорту картофеля, лука репчатого и citrusовых входит в число крупнейших мировых экспортеров — 5-е, 7-е и 7-е места соответственно⁹.

В то же время практически все страны, за исключением Марокко, имеют отрицательное сальдо в торговле сельскохозяйственным сырьем и продовольствием.

Таблица 4

Основные товарные позиции сельскохозяйственной продукции, импортируемой странами Северной Африки в 2020 г., %

Страна	Наименование продукта	Доля в с/х импорте, %
Алжир	Пшеница	19,4
	Молоко	13,0
	Кукуруза	9,0
Египет	Пшеница	19,3
	Кукуруза	13,5
	Мясо КРС замороженное	11,5
Ливия	Злаки	4,62 (2018)
	Молоко; продукция животного происхождения	2,86
	Живые животные	2,35
Марокко	Пшеница	16,6
	Кукуруза	9,3
	Соевое масло	7,0
Судан	Злаки	70,0 (2018)
	Сахар и кондитерские изделия из сахара	30,0 (2018)
Тунис	Пшеница	19,8
	Соевые бобы	12,8
	Кукуруза	8,0

Источник: составлено по данным International Trade Centre. URL: <https://www.trademap.org> (accessed: 30.03.2022); TrendEconomy. URL: <https://trendeconomy.ru/data/h2/Libya/TOTAL> (accessed: 30.03.2022); Агроэкспорт. URL: https://aemcx.ru/wp-content/uploads/2021/12/%D0%9E%D0%B1%D0%B7%D0%BE%D1%80%D0%92%D0%AD%D0%94_%D0%95%D0%B3%D0%B8%D0%BF%D0%B5%D1%82_13.12.21.pdf (дата обращения: 30.03.2022).

⁸ Глобальный центр торговли продуктами питания и сельского хозяйства. URL: <https://www.tridge.com/ru/intelligences/arabic-gum/export>

⁹ ЕЭК. Анализ по доступу сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия государств — членов ЕАЭС на рынок Арабской Республики Египет. М., 2018. URL: http://www.eurasiancommission.org/ru/act/prom_i_agroprom/dep_agroprom/export/Documents/Египет.pdf (дата обращения: 29.03.2022)

**The main commodity items of agricultural products imported
by the countries of North Africa in 2020, %**

A country	Product Name	Share in agricultural imports
Algeria	Wheat	19.4
	Milk	13.0
	Corn	9.0
Egypt	Wheat	19.3
	Corn	13.5
	Frozen cattle meat	11.5
Libya	Wheat	4.62 (2018)
	Milk; products of animal origin	2.86
	Live animals	2.35
Morocco	Wheat	16.6
	Corn	9.3
	Soybean oil	7.0
Sudan	Wheat	70.0 (2018)
	Sugar and sugar confectionery	30.0 (2018)
Tunisia	Wheat	19.8
	Soybeans	12.8
	Corn	8,0

Source: compiled according to the International Trade Centre. Retrieved March 30, 2022, from <https://www.trademap.org>; TrendEconomy. Retrieved March 30, 2022, from <https://trendeconomy.ru/data/h2/Libya/TOTAL>; Агрэкспорт. Retrieved March 30, 2022, from https://aemcx.ru/wp-content/uploads/2021/12/%D0%9E%D0%B1%D0%B7%D0%BE%D1%80%D0%92%D0%AD%D0%94_%D0%95%D0%B3%D0%B8%D0%BF%D0%B5%D1%82_13.12.21.pdf

Необходимо отметить, что по ряду наименований прослеживается довольно устойчивая зависимость продовольственных рынков этих стран от внешних поставок определенных сельскохозяйственных товаров. Алжир, например, занимает 3-е место в мире по импорту молока и сливок и 8-е — по импорту пшеницы. Марокко — 6-е место по импорту соевого масла. В структуре импорта Египта можно выделить пшеницу — 19,3% и кукурузу — 12,7%. По данным товарным позициям Египет входит в число ведущих мировых импортеров (в тройку и пятерку соответственно). Импорт сельскохозяйственной продукции Судана фактически состоит из двух позиций — пшеницы (70%) и сахара (30%) (табл. 4).

Как видно из данных табл. 4, практически для всех стран главным импортным сельскохозяйственным товаром выступает пшеница, а также кукуруза, молоко, соевые бобы и соевое масло. Эти продукты входят в состав многих национальных блюд этих стран и пользуются постоянным спросом у местного населения. Учитывая развитие туризма и стабильное увеличение туристического потока, спрос на этот вид продуктов будет оставаться высоким, особенно

на пшеницу, которая является основой для большинства традиционных блюд, включая разнообразные десерты. Важно отметить, что по этим позициям Россия последние годы наращивает свой экспорт.

Заключение

Из вышеизложенного можно сделать вывод, что сельскохозяйственное производство стран Северной Африки в основном сосредоточено на выращивании зерновых, масличных культур, овощей и фруктов, многие из которых составляют важную статью экспорта этих стран. В то же время внутренний спрос на зерновые, молочные продукты, мясо в значительной степени удовлетворяется за счет внешних поставок.

Североафриканский регион характеризуется устоявшимся рыночным спросом и стабильно высоким импортом (около 27 млн т в год). 95 % пшеницы потребляется в виде продуктов питания, 5 % — для производства кормов для скота. Правительства стран региона поддерживают переработчиков и конечных потребителей пшеницы, что позитивно влияет на спрос. С устойчивым ростом населения и увеличением его доходов, а также ростом туристических потоков будет расти и спрос на пшеницу, продукты питания первой необходимости, что делает рынки стран Североафриканского региона привлекательными на длительную перспективу.

Таким образом, в настоящее время рынок анализируемого региона с точки зрения возможностей для сотрудничества в агропродовольственной сфере является для России выгодным и перспективным.

Список литературы

- Абрамова И., Фитуни Л.* Новая стратегия России на африканском направлении // *Мировая экономика и международные отношения*. 2019. Т. 63. № 12, С. 90–100. <https://doi.org/10.20542/0131-2227-2019-63-12-90-100>
- Абрамова И.О., Фитуни Л.* Африка и Россия: перспективы сотрудничества в новых исторических условиях // *Вестник РЭУ им. Г.В. Плеханова*. 2015. № 6 (84). С. 141–150. <https://doi.org/10.21686/2413-2829-2015-6-141-150>
- Африка: современные стратегии экономического развития / ред. И.О. Абрамова, Е.В. Морозенская. М.: Институт Африки РАН, 2016.
- Журба М.В., Кемене С.М.* О перспективах сотрудничества России со странами Африки // *Вопросы студенческой науки*. 2018. № 6 (22). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/o-perspektivah-sotrudnichestva-rossii-so-stranami-afriki> (дата обращения: 29.03.2022)
- Кукарцева М.А.* Гуманитарная политика ЕС в Африке и миграционный кризис // *Контуры глобальных трансформаций: политика, экономика, право*. 2018. Т. 11. № 5. С. 142–163. <https://doi.org/10.23932/2542-0240-2018-11-5-142-163>
- Морозенская Е.В.* Африка: смена внешнеполитического вектора // *Азия и Африка сегодня*. 2019. Вып. № 5. С. 45–47. <https://doi.org/10.31857/S032150750004749-5>
- Особенности и структура экономики Туниса*. URL: <http://www.gecont.ru/articles/econ/tunis.htm> (дата обращения: 30.03.2020)
- Павлов В.В.* Инвестиционные кодексы стран Африки: методология анализа и практическое применение. М.: Институт Африки РАН, 2017. 348 с.

- Поворот Африки на «Восток» и интересы России: монография / отв. ред. Т.Л. Дейч, Е.Н. Корендясов, С.В. Ненашев. М.: Институт Африки РАН, 2018
- Россия-Африка: долгосрочное торгово-экономическое партнерство*. URL: https://roscongress.org/upload/medialibrary/7c1/russia_africa_final_report.pdf (дата обращения: 29.03.2020)
- Сапунцов А.Л. Диверсификация внешнеторговых связей Африки с Россией // Вестник университета. 2018. № 12. С. 111–118. <https://doi.org/10.26425/1816-4277-2018-12-111-118>
- Захарова С.В., Соколова О.Ю., Власова Н.Л., Скворцова В.А., Скворцов А.О. Особенности внешнеэкономических связей России со странами Африки // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Общественные науки. 2021. № 1. С. 103–114. <https://doi.org/10.21685/2072-3016-2021-1-9>
- Волков С., Ткаченко А. Экономическое сотрудничество России со странами Северной Африки // Мировая экономика и международные отношения. 2019. Т. 63. № 7. С. 57–66. <https://doi.org/10.20542/0131-2227-2019-63-7-57-66>
- Фитунни Л.Л. Иностраный капитал в Африке: теории, стратегии, новации // Контуры глобальных трансформаций: политика, экономика, право. 2020. Т. 13. № 6. С. 6–29. <https://doi.org/10.23932/2542-0240-2020-13-6-1>

References

- Abramova, I., & Fituni, L. (2019). Russia's New Strategy in the African direction. *World Economy and International Relations*, 63(12), 90–100. (In Russ.) Retrieved March 30, 2022, from <https://doi.org/10.20542/0131-2227-2019-63-12-90-100>
- Abramova, I.O., & Fituni, L. (2015). Africa and Russia: prospects for cooperation in new historical conditions. *Bulletin of Plekhanov Russian University of Economics*, 6(84), 272–242. (In Russ.)
- Abramova, I.O., & Morozenskaya, E.V. (2016). Africa: modern strategies of economic development. *Institute of Africa of the Russian Academy of Sciences*, 432. (In Russ.)
- Deitch, T.L., Korendyasov, E.N., & Nenashev, S.S.V. (Ed.) (2018). Africa's turn to the "East" and Russia's interests. Monograph. M.: Institute of Africa of the Russian Academy of Sciences. (In Russ.)
- Features and structure of the Tunisian economy*. (In Russ.) Retrieved March 29, 2022, from <http://www.gecont.ru/articles/econ/tunis.htm>
- Fituni, L.L. (2020) Foreign capital in Africa: theories, strategies, innovations. *Contours of global transformations: politics, economics, law*, 13(6), 6–29. (In Russ.)
- Kukartseva, M.A. (2018). EU humanitarian policy in Africa and the migration crisis. *Contours of global transformations: Politics, economics, law*. 11(5), 142–163. <https://doi.org/10.23932/2542-0240-2018-11-5-142-163> (In Russ.)
- Morozenskaya, E.V. (2019). Africa: the change of the foreign policy vector. *Asia and Africa today*. 5, 45–47. (In Russ.) <https://doi.org/10.31857/S032150750004749-5>
- Pavlov, V.V. (2017). Investment codes of African countries: methodology of analysis and practical application. Moscow: Institute of Africa of the Russian Academy of Sciences, 348 p. (In Russ.)
- Russia-Africa: Long-term trade and economic partnership (2019). (In Russ.) Retrieved from https://roscongress.org/upload/medialibrary/7c1/russia_africa_final_report.pdf
- Sapuntsov, A.L. (2018). Diversification of Africa's foreign trade relations with Russia. *Bulletin of the University*, 12, 111–118. (In Russ.) <https://doi.org/10.26425/1816-4277-2018-12-111-118>
- Volkov, S., & Tkachenko, A. (2019). Economic cooperation of Russia with the countries of North Africa. *World Economy and International Relations*, 63(7), 57–66. (In Russ.) Retrieved March 29, 2022, from <https://doi.org/10.20542/0131-2227-2019-63-7-57-66>

- Zakharova, S.V., Sokolova, O. Yu., Vlasova, N.L., Skvortsova, V.A., & Skvortsov, A.O. (2021). *Features of Russia's foreign economic relations with African countries, 1*, 103–114. (In Russ.) <https://doi.org/10.21685/2072-3016-2021-1-9>
- Zhurba, M.V., & Kemene, S.M. (2018). On the prospects of cooperation between Russia and African countries. *Issues of Student Science*, 6(22), 1–6. (In Russ.) Retrieved March 29, 2022, from <https://cyberleninka.ru/article/n/o-perspektivah-sotrudnichestva-rossii-so-stranami-afriki>

Сведения об авторе / Bio note

Аль-Хамати Мохаммед Абдулджалиль, *Mohammed Abduljalil Al-Hamati*, General
ООО ЛФК ИМПОРТ. Должность: генераль- Director of LLC “LFC IMPORT E-mail:
ный директор. E-mail: mohammed3@mail.ru mohammed3@mail.ru