

DOI: <https://doi.org/10.60797/IRJ.2025.151.90>

## ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ИМПОРТА ТАБАЧНОГО СЫРЬЯ В РОССИЮ ИЗ МИРОВЫХ МАКРОРЕГИОНОВ

Научная статья

Романова Н.К.<sup>1,\*</sup>, Саломатин В.А.<sup>2</sup>, Саввин А.А.<sup>3</sup>

<sup>1,2,3</sup> Всероссийский научно-исследовательский институт табака, махорки и табачных изделий, Краснодар, Российская Федерация

\* Корреспондирующий автор (vniitti1[at]gmail.com)

### Аннотация

Развитие табачной отрасли России происходит в сложных условиях хозяйственной деятельности отраслей АПК. В период хозяйственного союзного строительства отечественное табаководство более чем на 90% обеспечивало потребности страны в табачном сырье. Россия имела устойчивое и эффективное табачное производство. Сложившиеся новые экономические отношения привели к появлению на табачном рынке России транснациональных табачных компаний. В результате сегодня в России и, в первую очередь, на Кубани, полностью ликвидирована сырьевая база. Выход аграрной табачной экономики из кризисного состояния, устойчивое функционирование сельского хозяйства, а также других сфер АПК, неразрывно связан с формированием отечественных производственных ресурсов, являющихся достаточными для осуществления предприятиями в отрасли своей деятельности и их дальнейшего развития. В современных условиях особое значение приобретают вопросы формирования импортозамещения табачных ресурсов, которые в России практически поступают только по импорту. Мониторинг импорта табачного сырья – важная задача для дальнейшего развития и формирования устойчивой экономики табачной отрасли в условиях интеграции в мировые хозяйственные связи. В статье рассмотрены данные ввоза табачной продукции в Россию с точки зрения географии из макрорегионов: Америки, Азии, Африки, Европы, проведён мониторинг импорта табачной продукции в Россию. Следует отметить, что отрасль является высококонцентрированной, тесно связана с мировым потребительским рынком на основе осуществления импортно-экспортных операций с учётом необходимой сырьевой ёмкости потребительского табачного рынка. Проведён анализ тенденции сокращения импортного табачного сырья как в стоимостном, так и в физическом выражении, определены главные торговые партнёры России. В 2024 г. прогнозируется дальнейшее сокращение импорта табачной продукции, что является определённым следствием принятых в стране законодательных мер, направленных на снижение воздействия табачного дыма и последствий потребления табака на окружающую среду и инновационного развития рынка, альтернативной продукцией которого являются различные виды систем доставки никотина. Масштабные закрытия табачных фабрик зарубежных табачных компаний также повлияли на снижение объёмов импорта табачного сырья. Результаты мониторинга необходимы для объективного анализа конъюнктуры современного рынка табака в России и адекватной реакции на изменение импорта совокпно по группам внешней торговли с целью регулирования импорта табачного сырья.

**Ключевые слова:** рынок табачной продукции, табачное сырье, макрорегионы, импортные операции, тенденции, физический объём, стоимостный объём.

## ECONOMIC ANALYSIS OF TOBACCO RAW MATERIAL IMPORTS TO RUSSIA FROM GLOBAL MACRO-REGIONS

Research article

Romanova N.K.<sup>1,\*</sup>, Salomatina V.A.<sup>2</sup>, Savvin A.A.<sup>3</sup>

<sup>1,2,3</sup> All-Russian Research Institute of Tobacco, and Tobacco Products, Krasnodar, Russian Federation

\* Corresponding author (vniitti1[at]gmail.com)

### Abstract

The development of the tobacco industry in Russia is taking place in difficult conditions of economic activity of branches of the agro-industrial complex. During the period of economic union construction, domestic tobacco growing more than 90% met the country's needs in tobacco raw materials. Russia had a stable and efficient tobacco production. New economic relations have led to the emergence of transnational tobacco companies in the Russian tobacco market. As a result, today in Russia and, firstly, in Kuban, the raw material base has been completely liquidated. The exit of agrarian tobacco economy from the crisis state, sustainable functioning of agriculture, as well as other spheres of agro-industrial complex, is inextricably linked to the formation of domestic production resources that are sufficient for the implementation of enterprises in the industry of their activities and their further development. In modern conditions the issues of formation of import substitution of tobacco resources, which in Russia practically come only by import, are of special importance. Monitoring of imports of tobacco raw materials is an important task for further development and formation of sustainable economy of the tobacco industry in the conditions of integration into the world economic relations. The article reviews the data on import of tobacco products into Russia in terms of geography from macro-regions: America, Asia, Africa, Europe, and monitored the import of tobacco products into Russia. It should be noted that the industry is highly concentrated, closely connected with the global consumer market on the basis of import-export operations, taking into account the necessary raw material capacity of the consumer tobacco market. The tendency of reduction of imported tobacco raw materials both in value and physical terms has been analysed, the main trade partners of Russia have been identified. In 2024 further reduction of tobacco imports is forecasted,

which is a certain consequence of the legislative measures taken in the country aimed at reducing the impact of tobacco smoke and the consequences of tobacco consumption on the environment and innovative development of the market, the alternative products of which are various types of nicotine delivery systems. Large-scale closures of tobacco factories of foreign tobacco companies have also affected the reduction of imports of tobacco raw materials. Monitoring results are necessary for objective analysis of the current tobacco market conditions in Russia and adequate response to changes in imports cumulatively by foreign trade groups in order to regulate imports of tobacco raw materials.

**Keywords:** tobacco products market, raw tobacco, macro-regions, import operations, tendencies, physical volume, total value.

### **Введение**

Конъюнктура современного рынка табака в Российской Федерации претерпела сильные изменения в последние годы. Современное развитие табачной отрасли в России проходит в сложных условиях хозяйствования при усилении экономических санкций со стороны коллективного Запада. Экономика табачной отрасли России стратегически направлена на выполнение социальной политики государства по ограничению вредных последствий потребления табака на здоровье населения, не снижая при этом доходы отрасли. Целью экономического анализа импорта табачной продукции в Россию является оценка состояния рынка табачной продукции, исследование современных тенденций развития в условиях санкций. Анализ динамики импорта табачной продукции на территорию России показал, что оборот внешнеэкономической деятельности сокращается, импорт табачной продукции имеет тенденцию к снижению. Важно отметить, что при сравнительно успешном решении проблемы ограничения потребления табака и изделий из него, в табачной отрасли назревают предпосылки экономического кризиса, и в первую очередь, из-за импортозависимости табачного производства. Анализируя особенности развития табачного рынка, следует отметить, что в России нет собственной сырьевой базы. Основной причиной разрушения собственной сырьевой базы стал возросший импорт табачного сырья с начала 90-х годов прошлого века. Анализ данных импорта табачной продукции развивает аналитику и систематизацию, помогает спрогнозировать спрос на рынке, оптимально использовать ресурсы для решения задач обеспечения табачных фабрик сырьём.

Анализ состояния современного табачного рынка выполнялся с применением расчётно-конструктивного, экономико-статистического, сравнительного анализа и группировки. Данные представлены с помощью графического и табличного методов на основе применения программы MS Excel.

### **Основные результаты и обсуждение**

Российский рынок табака наиболее интересен для изучения товарных рынков, что обусловлено особыми свойствами табачной продукции. Табачный потребительский рынок в России один из самых крупных в мире. Стабильность акцизных платежей с табачной продукции отражается на формировании доходной части госбюджета. Так, по итогам 2023 г., сумма акцизных платежей составила 752,6 млрд. руб. По оценкам специалистов, поступления в государственный бюджет в 2024 г. за счёт акцизных платежей, установленных на табачную продукцию, планируются свыше 820 млрд руб. Вместе с тем, в табачной отрасли в настоящее время работают крупнейшие транснациональные табачные кампании мира. Зарубежные кампании пришли с собственными сырьевыми ресурсами, поставляемые в Россию по импорту. Импортный поток сырьевых ресурсов привёл к разрушению собственной сырьевой базы. Сложившаяся в настоящее время ситуация усиливает необходимость восстановления и создания локальных зон с гарантированным производством сырьевых ресурсов. При анализе текущего состояния табачного рынка России особое внимание следует уделить особенностям развития импорта табачного сырья и курительных изделий.

Мониторинг импорта табачной продукции в России показывает, что объём импорта табака и курительных изделий достиг максимума в 2010 г., когда стоимостный объём составил 1208,9 млрд руб. (рис. 1). В последние годы наблюдается устойчивая тенденция сокращения объёмов импорта табака в стоимостном и физическом выражении. В 2021 г. стоимостной объём импорта табака и курительных изделий в Россию снизился до 840,9 млн долл. США. Импорт сократился по сравнению с 2010 г. на 30,5 % в стоимостном выражении и на 31,2% в весовом выражении. По сравнению с 2020 г. стоимость российского импорта табака в 2021 г. сохранилась на том же уровне, импорт сократился на 0,3%.

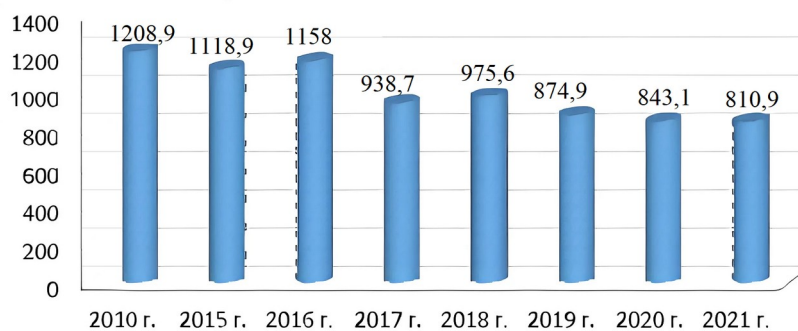


Рисунок 1 - Импорт табака и курительных изделий в динамике за 2010-2021 гг., млн. долл. США  
DOI: <https://doi.org/10.60797/IRJ.2025.151.90.1>

Следует отметить, что основной статьёй импорта табачной продукции в России всё ещё остаётся табачное сырьё. В 2018 г. доля стоимостного объёма импорта табачного сырья в Россию была 72,3%, доля импорта сигар и сигарет – 11,1%, прочего табака – 16,6% от общего стоимостного объёма импорта табачной продукции. В 2021 г. структурные изменения незначительные, доля стоимостного объёма импорта табачного сырья составила 72,0% (рис. 2).



Рисунок 2 - Товарная структура стоимостного объёма импорта табачной продукции Российской Федерации, 2021 г.  
DOI: <https://doi.org/10.60797/IRJ.2025.151.90.2>

Наибольшие импортные поставки табачного сырья в 2010 г. в весовом выражении из стран Американского и Азиатского макрорегионов. Доля из стран Северной и Южной Америки – 35%, так же как и доля Азии – 35%. Доля физического импорта табачного сырья из стран Африки – 16%, Европы – 14% от общего физического объёма импорта табачного сырья в Россию (рис.3).

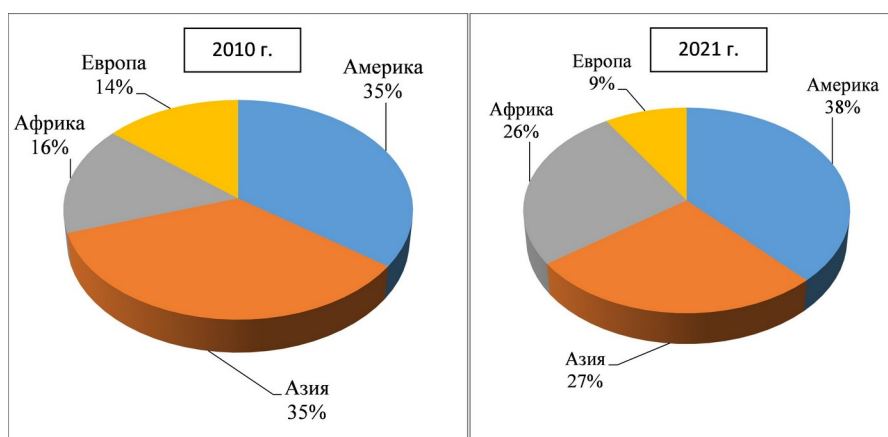


Рисунок 3 - Доля физического объёма импорта табачного сырья в России по макрорегионам  
DOI: <https://doi.org/10.60797/IRJ.2025.151.90.3>

Наибольшие импортные поставки табачного сырья в 2021 г. в весовом выражении из стран Северной и Южной Америки – 38%. Доля импорта табачного сырья в физическом выражении из Азиатского макрорегиона на втором месте – 27%. В 2021 г. доля физического импорта табачного сырья из Северной и Южной Америки увеличилась на 3% по сравнению с 2010 г. и составила 38%. Доля физического объёма из Азии сократилась на 8% по сравнению с 2010 г. до – 27%. Доля стран из Африки, наоборот, увеличилась на 10% по сравнению с 2010 г. и составила 26%. Доля Европейского макрорегиона в весовом выражении по сравнению с 2010 г. сократилась на 5 % и составила 9% от натуральных объёмов импорта табачного сырья в Россию.

При этом доля импорта табачного сырья в стоимостном выражении в 2010 г., с точки зрения географии, из стран Северной и Южной Америки составила 41%, Азии – 29%, Африки – 17%, Европы – 13% (рис. 4).

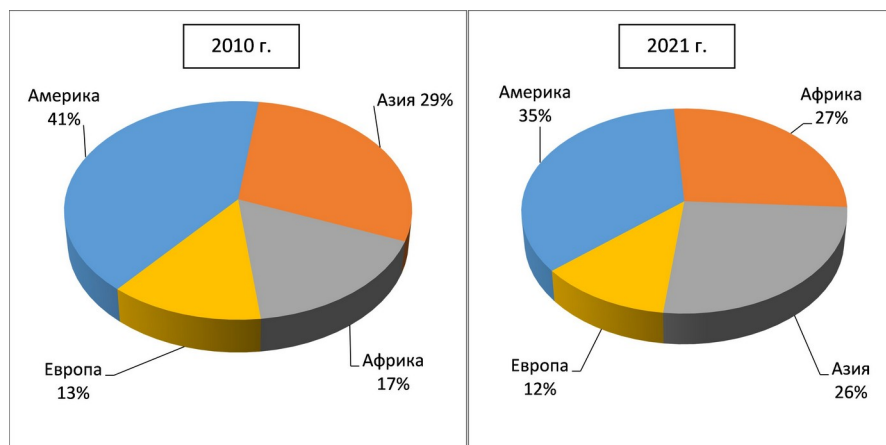


Рисунок 4 - География доля стоимостного объема импорта табачного сырья в России, 2010-2021 гг.

DOI: <https://doi.org/10.60797/IRJ.2025.151.90.4>

Как видно из рис.4, в 2021 г. доля импорта табачного сырья в стоимостном выражении из стран Северной и Южной Америки сократилась на 6% по сравнению с 2010 г. до 35%. Доля стоимостного объёма из стран Азии сократилась на 3% по сравнению с 2010 г. до – 26%. Доля из стран Африки, наоборот, увеличилась на 10% по сравнению с 2010 г. и составила 27%. Доля из стран Европы в стоимостном выражении по сравнению с 2010 г. сократилась на 1% и составила 12% стоимостного объёма импорта табачного сырья в Россию.

Кроме того, при сравнительном анализе импорта табачного сырья в 2021 г. в Россию из стран Америки, установлено, что объём поставок табачного сырья сократился до 54,18 тыс. т, на 29,62 тыс. т по сравнению с 2010 г. Импорт табачного сырья в Россию в 2021 г. из стран Азии сократился до 38,71 тыс. т на 45,67 тыс. т по сравнению с 2010 годом. В 2021 г. импорт табачного сырья в Россию из стран Европы сократился до 13,01 тыс. т на

20,69 тыс. т по сравнению с 2010 годом. Из стран Африки в 2021 г. импорт табачного сырья в Россию сократился до 37,61 тыс. т на 2,29 тыс. т по сравнению с 2010 г. (табл. 1).

Таблица 1 - Импорт табачного сырья по макрорегионам

DOI: <https://doi.org/10.60797/IRJ.2025.151.90.5>

Годы	Америка		Азия		Африка		Европа	
	тыс. т	млн. долл. США	тыс. т	млн. долл. США	тыс. т	млн. долл. США	тыс. т	млн. долл. США
2010 г.	83,8	432,55	84,38	310,22	39,9	182,3	33,7	143,32
2021 г.	54,18	214,04	38,71	160,4	37,61	161,0	13,01	71,68

Наибольшие физические объёмы импорта табачного сырья в 2021 г. поступали из Бразилии – 26,0%, на втором месте Малави – 12,0%, далее Индия – 10,0%, Китай – 6,0% и США – 6,0% от общего объёма импорта (рис.5).

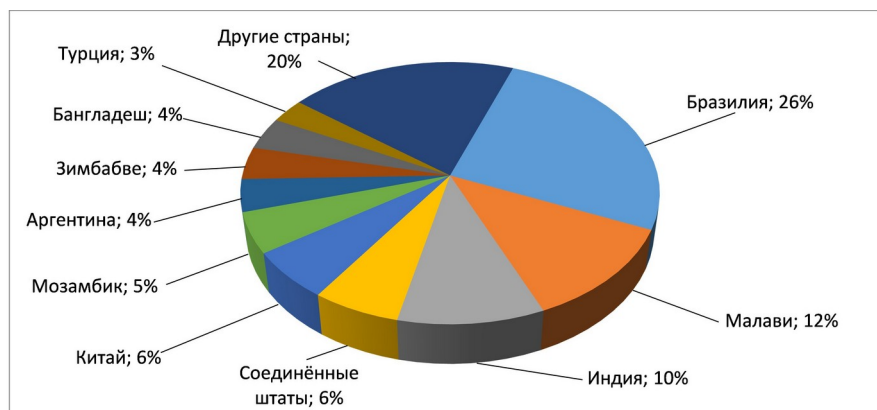


Рисунок 5 - Структура натурального объема импорта табачного сырья Российской Федерации по странам, 2021 г.  
DOI: <https://doi.org/10.60797/IRJ.2025.151.90.6>

### Обсуждение

В процессе анализа установлено, что страны Северной и Южной Америки в 2010 г. поставили 83,8 тыс. т табачного сырья, оцениваемых в 432,6 млн долл. США. В 2021 г. импорт из Северной и Южной Америки сократился на 35,4% в весовом выражении и на 50,6% в стоимостном выражении по сравнению с периодом 2010 г. Абсолютные стоимостные объёмы импорта табачного сырья в 2021 г. из Северной и Южной Америки составили 214,05 млн долл. США, в весовом выражении 54,18 тыс. т. По данным 2021 г., по сравнению с 2010 г. наблюдалось снижение импорта табачного сырья на 29,62 тыс. т и на 218,51 млн долл. США. Наибольшие импортные поставки табачного сырья в 2010 г. в весовом выражении из Бразилии – 73,0%. На втором месте поставки из Соединённых Штатов Америки. Доля импорта табачного сырья в физическом выражении из США – 16,0% от общего весового объёма импорта, из Аргентины – 9,0% от физического объёма импорта табачного сырья. При этом доля импорта табачного сырья в стоимостном выражении в 2010 г. из Бразилии составила 73,0%, из Соединённых Штатов Америки – 16,0%, из Аргентины – 10%. Доля других стран в стоимостном объёме импорта табачного сырья в Россию – 1,0%.

Следует отметить, что в 2021 г. наибольшие физические объёмы импорта табачного сырья также из Бразилии – 70,0%, на втором месте Соединённые Штаты Америки – 16,0%, далее Аргентина – 12% и др. страны – 2,0%. Доля поставок в весовом выражении из Бразилии сократилась на 3,0% по сравнению с 2010 г. Доля Аргентины, наоборот, увеличилась на 3,0% по сравнению с 2010 г. Доля США и других стран не изменилась в физическом объёме импорта табачного сырья в Россию.

Бразилия – ведущий поставщик табачного сырья из Америки. На долю Бразилии в 2021 г. приходится 63,0% физического объёма импорта табачного сырья в Россию против 73,3% в 2010 г. Таможенная стоимость 1 кг в 2021 г. составила 3,57 долл. США против 5,13 долл. США в 2010 г. Стоимость табачного сырья снизилась на 1,56 долл. США за 1 кг, или на 30,5%. В 2021 г. Бразилия поставила 38,03 тыс. т табачного сырья, оцениваемых в 135,75 млн долл. США, импорт сократился на 38,2% в весовом выражении и на 57,0% в стоимостном выражении по сравнению с 2010 г.

Мониторинг импорта табачного сырья из стран Азиатского макрорегиона показывает, что в 2010 г. поставлено 84,38 тыс. т табачного сырья в Россию, оцениваемых в 310,22 млн долл. США. На долю Азии в общем физическом объёме импорта табачного сырья в Россию приходилось 35%. В 2020 г. импорт табачного сырья сократился на 47,8% в весовом выражении и на 46,6% в стоимостном выражении по сравнению с периодом 2010 г. В 2020 г. поставки из Азиатского макрорегиона составили 44,06 тыс. т табачного сырья, оцениваемых в 165,82 млн долл. США. По сравнению с 2010 г. объём импорта табачного сырья из Азии сократился на 40,32 тыс. т. В 2021 г. Азия поставила 38,71 тыс. т табачного сырья, оцениваемых в 160,4 млн долл. США. На долю Азии в общем физическом объёме импорта табачного сырья в Россию пришлось 27% весового объёма импорта табачного сырья. В 2021 г. импорт сократился на 35,4% в весовом выражении и на 50,6% в стоимостном выражении по сравнению с 2010 г. По сравнению с 2010 г. объём импорта табачного сырья из Азии сократился на 45,67 тыс. т.

Индия, Китай и Турция ведущие поставщики табачного сырья из Азии. Доля физических объёмов импорта табачного сырья из этих трёх стран в общем объёме импорта табачного сырья в Россию в 2010 г. составляла 71,2%: Индия – 28,4%, Китай – 28,2%, Турция – 14,6% от общего весового импорта табачного сырья в Россию. В 2021 г. доля трёх ведущих поставщиков снизилась на 2,5% и составила 68,7% в общем физическом объёме импорта табачного сырья в Россию. В 2021 г. импортёры из Турции сократили поставки в Россию, доля Турции снизилась на 4,6% и составила 10%. В 2021 г. наблюдалось увеличение доли поставок из Бангладеш. Турция уступила третье место по поставкам Бангладеш, доля которой увеличилась до 3,0%. В 2021 г. произошёл рост доли Китая в стоимостном объёме российского импорта табачного сырья на 4,0% по сравнению с 2010 г. Также увеличилась доля Бангладеш на 6,5% в стоимостном выражении по сравнению с периодом 2010 г., когда доля Бангладеш составляла 0,5%. Объём импорта в стоимостном выражении из Турции сократился на 37,32 млн долл. США или на 60,9%.

Объём российского импорта табака из Индии в 2010 г. составил 24,0 тыс. т, оцениваемых в 93,86 млн долл. США, при средней цене 3,91 долл. США за 1кг. В 2020 г. поставки табачного сырья из Индии уменьшились до 12,72 тыс. т, оцениваемых в 51,77 млн долл. США, при средней цене 4,07 долл. США за 1кг. Доля Индии в общем физическом выражении поставок табачного сырья из Азии составила 28,4%. В 2021 г. поставки из Индии увеличились до 14,48 тыс. т, оцениваемых в 62,61 млн долл. США при средней цене 1 кг 4,32 долл. США. На долю Индии в общем

физическом объёме импорта табачного сырья в Россию из Азии пришлось 37,4% весового объёма импорта табачного сырья. По сравнению с 2010 г. импорт сократился на 39,7 % в весовом выражении и 33,3 % в стоимостном выражении.

Анализ структуры импортеров из Африки показал пять ведущих поставщиков, таких как Малави, Мозамбик, Танзания Объединённая Республика, Зимбабве, Замбия. Доля физических объёмов импорта табачного сырья из этих стран в общем объёме импорта табачного сырья в Россию в 2010 г. составляла 89,0%: Малави – 44,0%, Мозамбик – 17,0%, Танзания Объединённая Республика – 17,0% Зимбабве – 6,0%, Замбия– 5,0%, от общего весового импорта табачного сырья в Россию. В 2010 г. импортные поставки из Африки составили 39,9 тыс. т, оцениваемых в 182,3 млн долл. США, при средней цене 1 кг 4,57 долл. США. На долю Африки в общем физическом объёме импорта табачного сырья в Россию приходилось 16 % В 2020 г. поставки табачного сырья из Африки снизились до 39,95 тыс. т, оцениваемых в 170,3 млн долл. США, при средней цене 4,26 долл. США за 1кг. По сравнению с 2010 г. снижение на 12,0 млн долл. США или на 6,6%. В 2021 г. страны Африканского макрорегиона поставили 37,61 тыс. т табачного сырья, оцениваемых в 161,0 млн долл. США. Следует отметить, что на долю Африки в общем физическом объёме импорта табачного сырья в Россию пришлось 26,0% в весовом выражении импорта табачного сырья. Доля Африки в общем стоимостном выражении также 26,0%. По сравнению с 2010 г. наблюдалось снижение импорта табачного сырья на 2,29 тыс. т. или на 5,8%. Рассматривая динамику импорта табачного сырья, установлено, что в 2021 г. импорт сократился на 5,8% в весовом выражении и на 11,7% в стоимостном выражении по сравнению с периодом 2010 г. В 2021 г. произошёл рост доли этих стран в стоимостном объёме на 7% по сравнению с 2010 г. Доля этих пяти стран составила в 2021 г. 98% от общего стоимостного объёма импорта табачного сырья в Россию. Увеличилась доля Зимбабве на 12% по сравнению с 2010 г., когда доля Зимбабве составляла 6%.

Малави – ведущий поставщик табачного сырья из Африки. Объём российского импорта табака из Малави в 2010 г. составил 17,55 тыс. т, оцениваемых в 78,4 млн долл. США, при средней цене 4,47 долл. США за 1кг. В 2020 г. поставки табачного сырья из Малави снизились до 15,3 тыс. т, оцениваемых в 62,99 млн долл. США, при средней цене 4,12 долл. США за 1кг. В 2021 г. поставки из Малави вернулись на уровень 2010 г. и составили 17,2 тыс. т, оцениваемых в 73,9 млн долл. США при средней цене 1 кг 4,29 долл. США за 1 кг.

Анализ импорта табачного сырья из стран Европейского макрорегиона показал, что в 2010 г. Европа поставила 33,7 тыс. т табачного сырья, оцениваемых в 143,3 млн долл. США. В 2021 г. импорт из Европы сократился на 61,0% в весовом выражении и на 50.0 % в стоимостном выражении по сравнению с периодом 2010 г. Абсолютные стоимостные объёмы импорта табачного сырья в 2021 г. из Европы составили 71,7 млн долл. США, в весовом выражении 13,2 тыс. т. В 2021 г. по сравнению с 2010 г. наблюдалось снижение импорта табачного сырья на 20,6 тыс. т и на 71,6 млн долл. США. Наибольшие импортные поставки табачного сырья в 2010 г. в весовом выражении из Италии – 29,8%, при средней цене 3,99 долл. США за 1кг. На втором месте поставки из Республики Молдавия – 11,7%, при средней цене 3,98 долл. США за 1кг. Доля импорта табачного сырья в физическом выражении из Испании – 10,8%, при средней цене 3,37 долл. США за 1кг, из Болгарии – 9,9%, из Греции – 8,3% от общего физического объёма импорта. Доля физических объёмов импорта табачного сырья из пяти стран в общем объёме импорта табачного сырья в Россию в 2010 г. составляла 70,5%. В 2021 г. наибольшие физические объёмы импорта табачного сырья из Италии – 22,5%, при средней цене 6,17 долл. США за 1кг Импорт табачного сырья из Республики Молдова не осуществлялся. На втором месте в импорте табачного сырья Испания – 18,2%, при средней цене 5,25 долл. США за 1кг, далее Северная Македония – 12,7%, при средней цене 6,97 долл. США за 1кг. Доля поставок в весовом выражении из Италии сократилась на 7,5% по сравнению с 2010 г. сократилась и доля Болгарии на 2,4%. Доля Испании, наоборот, увеличилась на 7,4% по сравнению с 2010 г., доля Греции также увеличилась на 3,8%. Следует отметить, что доля поставок в весовом выражении из Италии, Испании, Северной Македонии, Греции и Болгарии в 2021 г. составила 73,00% от общего объёма импорта табачного сырья в Россию из Европейского макрорегиона.

### **Заключение**

В результате анализа установлено, что за анализируемый период 2010-2021 гг. что динамика объёмов импорта табачной продукции из основных стран-экспортеров имеет четкую тенденцию к снижению, как в стоимостном, так и в физическом выражении. Таким образом, можно констатировать, что в текущих условиях оборот внешнеэкономической деятельности сокращается, снижение объёма импорта табачного сырья, прежде всего, связано с сокращением общего объёма рынка табака в России. Также важно отметить, что сокращение импорта и табачной продукции является определённым следствием принятых в стране законодательных мер, направленных на снижение воздействия табачного дыма и последствий потребления табака на окружающую среду и инновационного развития рынка, альтернативной продукцией которого являются различные виды систем доставки никотина.

Потеря собственной сырьевой базы снижает экономическую безопасность страны и ставит стратегическую задачу восстановления в стране зон с гарантированным производством табачного сырья, особенно в южных регионах с расширением доли отечественного табачного производства. С целью решения импортозамещения табачного сырья для России целесообразно развитие табачной отрасли на трансграничных территориях Юго-Востока России и стран Средней Азии.

### **Конфликт интересов**

Не указан.

### **Рецензия**

Все статьи проходят рецензирование. Но рецензент или автор статьи предпочли не публиковать рецензию к этой статье в открытом доступе. Рецензия может быть предоставлена компетентным органам по запросу.

### **Conflict of Interest**

None declared.

### **Review**

All articles are peer-reviewed. But the reviewer or the author of the article chose not to publish a review of this article in the public domain. The review can be provided to the competent authorities upon request.

**Список литературы / References**

1. Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года. Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 г. № 1662-р. (Указ Президента РФ от 20.01.2020 г. № 20) // Правительство России. — URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_82134/28c7f9e359e8af09d7244d8033c66928fa27e527/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_82134/28c7f9e359e8af09d7244d8033c66928fa27e527/) (дата обращения: 01.03.2024).
2. Оперативные данные производства табачных изделий. — URL: [https://rosstat.gov.ru/enterprise\\_industrial/](https://rosstat.gov.ru/enterprise_industrial/) (дата обращения: 15.04.2024).
3. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. — URL: <https://rosstat.gov.ru/> (дата обращения: 06.03.2024).
4. Официальный сайт Федеральной таможенной службы России. — URL: <https://stat.customs.gov.ru/> (дата обращения: 20.10.2021).
5. Прогноз долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года / Министерство экономического развития Российской Федерации. — URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_144190/e59d0198a6b86d35269590004bc1bb4d18c9fa29/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_144190/e59d0198a6b86d35269590004bc1bb4d18c9fa29/) (дата обращения: 07.05.2024).
6. Российский статистический ежегодник. 2023 : Стат. сб. / Росстат. — Москва, 2023. — 701 с.
7. Саломатин В.А. Конъюнктура и состояние табачного рынка России в современных условиях / В.А. Саломатин, Н.К. Романова, А.А. Саввин // Состояние и перспективы мировых научных исследований по табаку, табачным изделиям и инновационной никотинсодержащей продукции : сб. научных трудов II междунар. науч. конф. (22 июня 2023 г.). — Краснодар, 2023. — С. 104–108.
8. Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака». — URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_142515/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_142515/) (дата обращения: 11.03.2024).
9. Федеральный закон от 13.06.2023 г. № 203-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота табачных изделий, табачной продукции, никотинсодержащей продукции и сырья для их производства». — URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_449350/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_449350/) (дата обращения: 11.07.2024).
10. Цифры 2023 Fedotov Group: табачное консалтинговое агентство. — URL: <https://fedotov.group/tpost/ep90j25vi1-30-iyunya-mi-proveli-tsifri-biznes-konfe/> (дата обращения: 15.03.2024).

**Список литературы на английском языке / References in English**

1. Konceptsiya dolgosrochnogo social'no-jekonomicheskogo razvitija Rossijskoj Federacii na period do 2020 goda. Uтверzhdena rasporyazheniem Pravitel'stva Rossijskoj Federacii ot 17.11.2008 g. № 1662-r (Ukaz Prezidenta RF ot 20.01.2020 g. № 20) [The concept of long-term socio-economic development of the Russian Federation for the period up to 2020. Approved by the Decree of the Government of the Russian Federation dated 11/17/2008 No. 1662-R (Decree of the President of the Russian Federation dated 01/20/2020 No. 20)] // The Russian Government. — URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_82134/28c7f9e359e8af09d7244d8033c66928fa27e527/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_82134/28c7f9e359e8af09d7244d8033c66928fa27e527/) (accessed: 01.03.2024). [in Russian]
2. Operativnye dannye proizvodstva tabachnyh izdelij [Operational data on the production of tobacco products]. — URL: [https://rosstat.gov.ru/enterprise\\_industrial/](https://rosstat.gov.ru/enterprise_industrial/) (accessed: 15.04.2024). [in Russian]
3. Oficial'nyj sajt Federal'noj sluzhby gosudarstvennoj statistiki [The official website of the Federal State Statistics Service]. — URL: <https://rosstat.gov.ru/> (accessed: 06.03.2024). [in Russian]
4. Oficial'nyj sajt Federal'noj tamozhennoj sluzhby Rossii [The official website of the Federal Customs Service of Russia]. — URL: <https://stat.customs.gov.ru/> (accessed: 20.10.2021). [in Russian]
5. Prognoz dolgosrochnogo social'no-jekonomicheskogo razvitija Rossijskoj Federacii na period do 2020 goda [Forecast of long-term socio-economic development of the Russian Federation for the period up to 2020] / Ministry of Economic Development of the Russian Federation. — URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_144190/e59d0198a6b86d35269590004bc1bb4d18c9fa29/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_144190/e59d0198a6b86d35269590004bc1bb4d18c9fa29/) (accessed: 07.05.2024).
6. Rossijskij statisticheskiy ezhegodnik. 2023 [Russian Statistical Yearbook. 2023] : Stat. Sat. / Rosstat. — Moscow, 2023. — 701 p. [in Russian]
7. Salomatin V.A. Kon#junktura i sostojanie tabachnogo rynka Rossii v sovremennyh uslovijah [Conjuncture and the state of the Russian tobacco market in modern conditions] / V.A.Salomatin, N.K. Romanova, A.A. Savvin // The state and prospects of world scientific research on tobacco, tobacco products and innovative nicotine-containing products : collection of scientific papers of the II International Scientific Conference (June 22, 2023). — Krasnodar, 2023. — P. 104–108. [in Russian]
8. Federal'nyj zakon ot 23.02.2013 N 15-FZ «Ob ohrane zdorov'ja grazhdan ot vozdeystvija okruzhajushhego tabachnogo dyma i posledstvij potreblenija tabaka» [Federal Law of February 23, 2013 N 15-FZ “On protecting the health of citizens from the effects of environmental tobacco smoke and the consequences of tobacco consumption”]. — URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_142515/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_142515/) (accessed: 11.03.2024). [in Russian]
9. Federal'nyj zakon ot 13.06.2023 g. № 203-FZ «O gosudarstvennom regulirovanii proizvodstva i oborota tabachnyh izdelij, tabachnoj produkcii, nikotinsoderzhashhej produkcii i syr'ja dlja ih proizvodstva» [Federal Law No. 203-FZ of June 13, 2023 “On state regulation of the production and circulation of tobacco products, tobacco products, nicotine-containing

products and raw materials for their production"]. — URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_449350](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_449350) (accessed: 11.07.2024). [in Russian]

10. Cifry 2023 Fedotov Group: tabachnoe konsaltingovoe agentstvo [Figures 2023 Fedotov Group: tobacco consulting agency]. — URL: <https://fedotov.group/tpost/ep90j25vi1-30-iyunya-mi-proveli-tsifri-biznes-konfe> (accessed: 15.03.2024). [in Russian]