

Средняя продолжительность жизни в Ростовской области по итогам 2021 года составила 72 года, а до пандемии данный показатель составлял 73 года.

В 2020 году государством реализовывались мероприятия, направленные на борьбу с коронавирусной инфекцией, в связи с чем расходы местного бюджета на медицину увеличились. По итогам 2020 года в Ростовской области медицинская сфера была профинансирована в размере 1,3 млрд. руб., что вдвое больше, чем в 2019 г. Почти половину расходов в указанной области составляют стимулирующие выплаты работникам медицинских учреждений. Среди мер, направленных на оснащение ростовских больниц, можно отметить техническое переоснащение, на которое было потрачено 2,5 млрд. руб., приобретение аппаратов ИВЛ, ЭКМО, лабораторий, что в совокупности составило 439 млн. руб.

Анализ результатов социально-экономического развития г. Ростова-на-Дону позволяет утверждать, что по итогам 2020 года сфера здравоохранения была в полной мере профинансирована. В городе функционируют 10 центров здоровья. Благодаря вышеуказанным мерам, удалось добиться снижения показателя смертности. Таким образом, социально-экономическое развитие в России и, в частности, в Ростовской области осуществлялось с учетом новых «вызовов», обусловленных эпидемиологической ситуацией в стране и мире. Однако, анализ рассмотренных показателей позволяет сделать вывод, что в большинстве из них уже наблюдается рост, что, безусловно, положительно влияет на экономическую систему и экономическое развитие страны и ее регионов.

Список литературы

1. Каминский В.С. О факторах социально-экономического развития региона // Гуманитарные научные исследования. 2018. № 9
2. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. Режим доступа: <https://www.gks.ru/>
3. Официальный сайт Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Ростовской области. Режим доступа: <https://rostov.gks.ru/>

УДК 339.91

А.В. Борисов, А.В. Ефанов
A. V. Borisov, A. V. Efanov

Российский государственный профессионально-педагогический университет
Екатеринбург, Россия
Russian State Vocational Pedagogical University
Ekaterinburg, Russia
borisov_a.v.biz@mail.ru

К ВОПРОСУ О РОЛИ РОССИИ В МИРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ THE ROLE OF RUSSIAN FEDERATION IN THE WORLD ECONOMY

Аннотация. Данная статья в крайне сжатой форме представляет рассмотрение роли экономики России в мировом масштабе. На основании торгового баланса определены основные экспортные товары. Определены основные рынки сбыта, доля России в производстве и степень зависимости мировой экономики от конкретных товаров.

Annotation. This article, in an extremely concise form, presents an examination of the role of the Russian economy on a global scale. Based on the trade balance, the main export commodities are identified. The main sales markets, Russia's share in production and the degree of dependence of the world economy on specific goods are determined.

Ключевые слова: мировая экономика, импорт, экспорт, торговый баланс, производство, энергоносители, металлы.

Keywords: world economy, import, export, balance of trade, production, energy, metals.

Одним из основных критериев при выборе данной темы, была актуальность. Ведь говоря о роли страны в мировой экономике, можно понять уровень и потенциал ее развития. А значит настоящее и возможное качество жизни ее граждан. Также состояние экономики и ее особенности указывают на способность страны противостоять различным кризисным явлениям и зависимость от глобальной ситуации в целом. В настоящий момент доля России в мировой

экономике составляет 2-3% в зависимости от методов оценки [1]. Но столь низкий показатель не указывает на аналогично низкую значимость России для мировой экономики.

Для понимания актуального положения дел, рассмотрим такой показатель как платежный баланс страны. Данная метрика представляет собой разницу между платежами, поступающими из-за границы и платежами, направленными за границу. В общем виде, к основным классификационным категориям операций, учитываемых Платежным балансом, относятся счет текущих операций, счет операций с капиталом и финансовыми инструментами [2].

Если поступающие в страну платежи превышают выплаты за границу, платежный баланс является активным и его сальдо положительное. Если же выплаты во вне, превышают платежи поступающие в страну – сальдо торгового баланса отрицательно. По результатам 2021 года сальдо текущего счета платежного баланса РФ является положительным, и составляет 120,3 млрд. долларов США, что в 3,3 раза больше показателей 2020 года (36 млрд.). По предварительной оценке, сальдо платежного баланса РФ в январе-феврале 2022 года составляет 39,2 млрд. долларов США, что в 2,5 раза превышает показатели аналогичного периода 2021 года [3]. Такая динамика текущего счета платежного баланса, определялась увеличением положительного сальдо торгового баланса из-за существенного расширения экспорта товаров в результате благоприятной ценовой конъюнктуры, при значительно меньших темпах роста импорта. Таким образом, наибольшее влияние на состояние платежного баланса РФ оказывают операции торгового баланса – импорт и экспорт. Рассмотрим далее структуру импорта и экспорта для понимания особенностей экономики.

Сегодня значительную долю почти в 60% занимают такая категория как ископаемые ресурсы – Нефть, газ, уголь, железная руда и т.д. А также их производные в разной форме – бензин, масла, дистилляты, сжижений природный газ, технические газы и т.д. Следующей важной группой является продукты металлургической промышленности: Железо и сталь занимают порядка 5%, Аллюминий 1,6%, Никель и Медь по 1,4% каждый.

Отдельно стоит рассмотреть экспорт драгоценных металлов и камней, составляющий в структуре экспорта 4,38%. Который в свою очередь состоит не только из таких общеизвестных товаров как золото, серебро и бриллианты, но и из таких драгоценных металлов как платина, палладий и родий широко применяемых в промышленности. А также целый ряд важных редкоземельных металлов, таких как скандий, ниобий, тербий, иттрия и другие [4. Также важными статьями экспорта являются химическая продукция – азотные, калийные и аммиачные удобрения, органическая химия, а также обогащенный уран.

Экспорт продовольствия представлен злаковыми культурами, в основном пшеницей и составляет 2,38% от всего импорта. Еще 2% приходится на другие продукты питания. Порядка 2,2% экспорта составляет древесина и изделия из нее. Около 2.3% и 1,38% экспорта приходится на машины и оборудование и электромеханические изделия соответственно. Значительными продуктами в данных статьях являются газовые турбины, ядерные реакторы, отопительное оборудование и радиолокационная аппаратура. Около 2% совокупно приходится на транспортные средства, такие как летательные аппараты, корабли, ж\д составы, легковые автомобили и их части. Остальные статьи экспорта представляют около 1% в структуре. Среди них - резинотехнические изделия и пластмассы – по 0,7%, рыба и морепродукты – 1%, бумага, картон и целлюлоза 1% совокупно, 0,85% приходится на растительные и животные масла, жиры и продукты из них. Также в структуре экспорта незначительно представлены изделия легкой промышленности, измерительные приборы, изделия стеклянной и мебельной промышленности.

Наиболее распространенным направлением для экспорта России являются Китай (14,3%), Нидерланды (10,3%), Беларусь (5,05%), Германия (4,65%) и Италия (4,1%), Турция и Южная Корея (по 4%). Таким образом, крупнейшими рынками сбыта для России является страны Европы – более 45% и страны Азии во главе с Китаем – более 25%

Приведенные выше показатели отражают процентное соотношение отдельных статей и рынков относительно общего экспорта РФ в стоимостном выражении. Рассмотрим далее ситуацию с точки зрения доли РФ в производстве тех или иных товаров относительно мирового масштаба. И начать можно с не самого очевидного экспортного товара РФ, но такого актуального и в тоже время неоднозначного, особенно на фоне «зеленого перехода» в мировой

энергетике. Это Уран, и в его производстве РФ занимает 7 место с долей в 6% [4], обладая при этом 4-ым в мире объемом запасов, с долей 8% от общемирового. А учитывая, что на данный момент порядка 54% всего мирового урана производится в трех странах - Казахстан, Узбекистан и Россия, и госкорпорация «Росатом» активно ведет в них свою деятельность, при этом еще являясь международным подрядчиком по строительству АЭС, делает Россию значительным игроком на рынке данного товара. Уязвимой стороной в данном случае является такая страна как Франция, в которой порядка 70% энергетики – атомная.

Если говорить о Европе в целом, то 12,7% приходится на уголь, 36,3% различные нефтепродукты, 22,3% природный газ, 13,1% атомная энергетика и 15,5% возобновляемые источники энергии. Из этого списка стоит выделить природный газ, который на 40% поставляет РФ, почти четверть всех поставок приходится на Германию, где играет роль главного источника тепла в жилищах. Такие страны как Италия и Польша зависят от газа РФ на 40-45%, Словакия, Болгария, Сербия, Молдавия, Финляндия и северная Македония зависят от Российского газа на 70-100%

А где газ, там и нефть. Россия занимает 6-7 место в мире по объему доказанных запасов нефти, и является третьей в мире по объему производства с долей в 12% и 9% в объеме мирового экспорта [5] Крупнейшим покупателем является Китай [6]. Но есть товары, роль России в производстве которых даже более значительна. И это металлы. Россия является крупным поставщиком меди, никеля. Речь здесь идет о 3-9% от мирового экспорта. В случае с титаном доля РФ еще выше — порядка 13% за 2021 год. От меди зависит электроэнергетика, от титана мировое авиастроение, а никель играет важнейшую роль в производстве автомобилей.

Но даже это не так драматично, как доля России в производстве платины и палладия, которые составляют 15, и фантастические 45% соответственно. 80% всего палладия используются при производстве катализаторов для автомобилей с ДВС, что делает зависимым от этого металла всю отрасль.

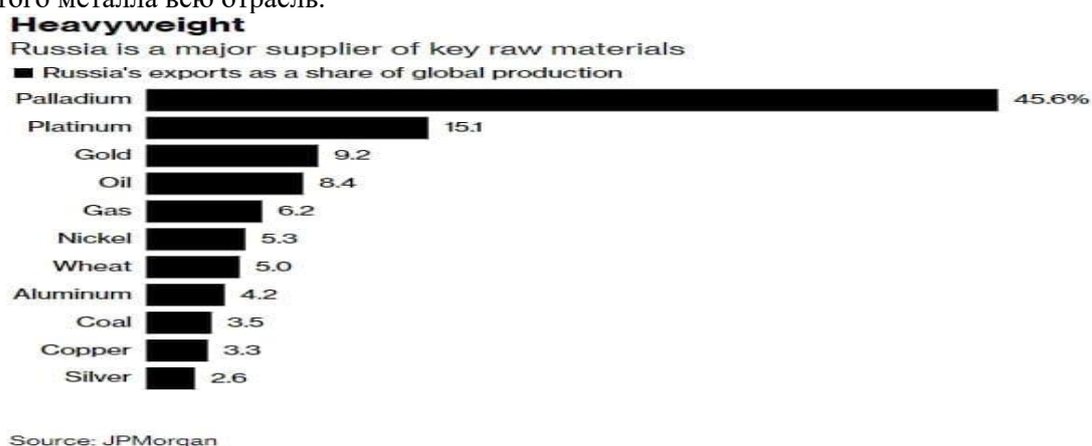


Рисунок 1 - Роль России в мировом экспорте

Таким образом, экономику России можно характеризовать как экспортно-ориентированную, преимущественно за счет производства сырья, материалов, энергоресурсов и производных от них продуктов с низким уровнем передела. Импортируются в основном потребительские товары, автомобили, электроника и высокотехнологичные изделия с высокой добавленной стоимостью.

Если рассматривать роль России с точки зрения ее участия в мировой экономике, то можно сказать, что РФ занимает ключевую позицию как поставщик энергоресурсов на отдельные рынки сбыта, в основном в Европу, с полной зависимостью некоторых стран. Также, Россия играет значительную роль в производстве удобрений и мировых поставках продовольствия, обеспечивая 5-10% экспорта пшеницы. И конечно значительное участие за счет выпуска сырья принимается в целом ряде отраслей, таких как электротехника, микроэлектроника, оптика, авиастроение, автомобильная промышленность и атомная энергетика. Поэтому можно говорить, что 2-3% мирового ВВП приходящиеся на долю России, совсем не говорят об аналогичной значимости экономики РФ для общемировой. Когда зависимость может оказаться сильнее и сложнее чем на первый взгляд. Для экономики РФ же это значит высокую ресурсную обеспеченность, и потенциальную устойчивость в условиях

изоляции, но с необходимостью развития перерабатывающей и технологической промышленности.

Список литературы

1. *Международный* валютный фонд. Режим доступа: World Economic Outlook Database//Report for Selected Countries and Subjects/
2. *Федеральная* служба государственной статистики. Основные понятия платежного баланса. Режим доступа: https://www.gks.ru/free_doc/new_site/vnesh-t/met1-pl.htm/
3. *Банк* России. Оценка ключевых агрегатов платежного баланса Российской Федерации. Режим доступа: https://www.cbr.ru/statistics/macro_itm/svs/bop-eval/
4. *Редкие* и редкоземельные металлы. Крупные инвестпроекты России. Режим доступа: <https://dprom.online/mtindustry/redkie-i-redkozemelnye-metally-krupnye-investproekty-rossii/>
5. *Федеральное* объединение предприятий энерго- и водоснабжения ФРГ. Режим доступа: https://www.bdew.de/media/documents/Pub_20191031_Wie-heizt-Deutschland-2019.pdf
6. *Шевелёва А.В.* Позиция России на мировом рынке нефти в современных геополитических условиях // Россия в мировой экономике. С. 202-211. Режим доступа: <https://mgimo.ru/upload/iblock/e11/poziciya-rossii-na-mirovom-rynke-nefti-v-sovremennyh-geopoliticheskikh-usloviyah.pdf>

УДК 339.9

А.Д. Винидиктов, Ю.В. Казаченко
A.D. Vinidiktov, Yu. V. Kazachenok

Южно-Уральский технологический университет
Челябинск, Россия
South Ural Technological University
Chelyabinsk, Russia
vinidiktovanton837@gmail.com

ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ И ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ ТОВАРОВ, ПЕРЕМЕЩАЕМЫХ В НЕСОБРАННОМ ИЛИ РАЗОБРАННОМ ВИДЕ

PECULIARITIES OF MOVEMENT AND CUSTOMS CONTROL OF GOODS TRANSPORTED UNASSEMBLED OR DISASSEMBLED

Аннотация. В предоставленной статье проводится обзор перемещения товаров через таможенную границу в несобранном и разобранном виде. Рассматривается контроль товаров, перемещаемых через таможенную границу в несобранном или разобранном виде. Обзор технологий, которые помогут таможенным органам при контроле товаров. Также представлены допустимые пути разрешения данной проблемы.

Annotation. The provided article provides an overview of the movement of goods across the customs border in unassembled and disassembled form. The control of goods transported across the customs border in unassembled or disassembled form is considered. An overview of technologies that will help customs authorities in the control of goods. Possible ways to resolve this problem are also presented.

Ключевые понятия: таможня, товар, товар в разобранном и несобранном виде, ЕАЭС, участник, внешнеэкономическая деятельность.

Keywords: customs, goods, goods in disassembled and unassembled form, EAEU, participant, foreign economic activity.

Даже сейчас, в век высоких технологий, одними из участников внешнеэкономической деятельности являются крупные государственные корпорации, часто имеющие проблемы с перемещением неподходящих и пересекающих границу товаров, а также последующей классификацией их таможенных процедур. Данная проблема напрямую связана с неверной классификацией данных товаров в соответствии с системой Товарной Номенклатуры Внешнеэкономической Деятельности Евразийского Экономического Союза (далее ТН ВЭД ЕАЭС) [1].

На сегодняшний момент времени, вопрос об совершенствовании, а также об ускорении систематизации по ТН ВЭД ЕАЭС становится более востребованным для участников внешнеэкономической деятельности по всему миру. Данная проблема становится более