

Мурзинов Илья Игоревич
Аспирант, ТГТУ, Тверь

Бобрусь Никита Александрович
Аспирант, ТГТУ, Тверь

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДДЕРЖКИ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ AREAS OF SUPPORT FOR DOMESTIC ENTERPRISES UNDER SANCTIONS

Аннотация: ограничения со стороны зарубежных стран в отношении России, среди прочего, направлены на ослабление ее промышленного потенциала. В статье рассматриваются направления адаптации экономики России к функционированию в условиях внешнего санкционного давления. В частности, дана характеристика национальных программ поддержки системообразующих и стратегических предприятий, направлений переориентации цепочек поставок комплектующих и расходных материалов для предприятий.

Abstract: the restrictions imposed by foreign countries on Russia, among other things, are aimed at weakening its industrial potential. The article considers the directions of adaptation of the Russian economy to functioning under external sanctions pressure. In particular, it characterizes the national programs to support strategic and strategic enterprises, the directions of reorientation of supply chains of components and consumables for enterprises.

Ключевые слова: санкции, промышленный комплекс, развитие, импортозамещение, цепочки поставок.

Key words: sanctions, industrial complex, development, import substitution, supply chains.

В настоящее время Россия является страной, в отношении которой введено самое большое количество санкций. За первый год, с момента объявления специальной военной операции 22 февраля 2022 года, их количество увеличилось почти в пять раз [1].

Впервые санкции против России были введены Западом в 2014 году после присоединения Крыма. Снижение зависимости от импорта во всех секторах экономики является приоритетной задачей для Правительства РФ.

В статье рассматриваются предпринимаемые Россией меры для адаптации к режиму западных санкций и смягчения их воздействия на отечественный бизнес.

1) Ускорение импортозамещения в электронике. В начале 2022 года Правительство России выступило с инициативой о запуске нового национального проекта в области электроники. Планируется, что к 2030 году до 30% домохозяйств перейдет на использование российской электроники и будет налажен серийный выпуск процессоров (аналогичных тем, на которых работал iPhone 5S). Изначально, на указанные цели планировалось выделить 3,19 триллиона рублей, однако, позднее была озвучена сумма 2,74 триллиона рублей [2, 3]. В рамках национального проекта предусмотрено выполнение четырех федеральных проектов:

- "Развитие технологий производства электроники" (247,2 миллиарда рублей);
- "Подготовка кадров" (443 миллиарда рублей);
- "Развитие инфраструктуры производства гражданской электроники" (880,7 миллиарда рублей);
- "Прикладные исследования, разработка и внедрение" (1,174 триллиона рублей)" [2].

3) Переориентация цепочек поставок. Геополитическая ситуация в ближайшем будущем будет определять российскую торговую политику, включая производственные цепочки. Россия укрепляет свои связи с различными странами от Ирана, Турции и Объединенных Арабских Эмиратов до Мьянмы и африканских стран.



По данным Главного таможенного управления Китая, за первые пять месяцев 2023 года товарооборот между Россией и Китаем достиг 93,8 миллиарда долларов, что на 41% больше, чем за аналогичный период 2022 года, и на 85% – за 2021 год [4].

В период с января по июль 2022 года двусторонний товарооборот между Россией и Ираном вырос примерно на 44,9%, по сравнению с тем же периодом 2021 года, и составил 2,8 млрд. долларов США. В предыдущие годы до 80% от его общего объема приходилось на сельскохозяйственную продукцию и продовольствие.

Причем эти категории преобладали как в российском экспорте в Иран, так и в обратном направлении. Однако, в последние месяцы произошел серьезный сдвиг – Иран увеличил экспорт промышленных товаров в Россию на 30% (пенопласт, насосы, автокомпоненты, станки для металлообработки и аналогичная продукция) [5].

Экспорт Турции в Россию в июне 2023 года увеличился на 23,9%. В целом, с начала года данный показатель вырос на 88,6% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В июне 2022 года экспорт Турции в Россию составил 684,9 миллионов долларов. Однако в июне 2023 года эта цифра выросла до 848,4 миллионов долларов [6].

4) Подготовка кадров для цифровой экономики.

Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года" в качестве одной из национальных целей отмечено "обеспечение ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере".

В соответствии с названным Указом в рамках Национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации" разработан Федеральный проект "Кадры для цифровой экономики" для обеспечения экономики достаточным количеством человеческих ресурсов, обладающих компетенциями, необходимыми для нового века цифровых технологий и экономики знаний и данных [7].

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам 24 декабря 2018 года был утвержден паспорт национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости».

Он включает в себя три федеральных проекта:

- «Системные меры по повышению производительности труда»;
- «Адресная поддержка повышения производительности труда на предприятиях»;
- «Поддержка занятости и повышение эффективности рынка труда для обеспечения роста производительности труда» [8].

Таким образом, усилия России по импортозамещению, в основном, связаны с развитием собственной элементной базы в рамках программ государственной поддержки. В конечном итоге это приведет к расширению границ производственных возможностей российских предприятий.

Список литературы:

1. Официальный сайт немецкой компании, специализирующейся на рыночных и потребительских данных Statista [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.statista.com/>. – Загл. с экрана. – Яз. рус..
2. Названа стоимость проекта по развитию электронной промышленности в России [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://1prime.ru/state_regulation/20220517/836909141.html. – Загл. с экрана. – Яз. рус..
3. Правительство снацпроектировало электронику [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.kommersant.ru/doc/5306920>. – Загл. с экрана. – Яз. рус..
4. Ghasseminejad S. Trade Between Russia and China Surges in 2023 [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.fdd.org/analysis/2023/06/15/trade-between-russia-and-china-surges-in-2023/>. – Загл. с экрана. – Яз. англ..



5. Avdaliani E. Russia and Iran – 2023 Bilateral Trade and Investment Dynamic [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.russia-briefing.com/news/russia-and-iran-2023-bilateral-trade-and-investment-dynamic.html/>. – Загл. с экрана. – Яз. англ..

6. [Kenez L.](#) Turkey's exports to Russia continue to rise amid declining trade with other countries [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://nordicmonitor.com/2023/07/turkeys-exports-to-russia-continue-to-rise-amid-declining-trade-with-other-countries/>. – Загл. с экрана. – Яз. англ..

7. "Паспорт федерального проекта "Кадры для цифровой экономики" (утв. президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности, протокол от 28.05.2019 N 9) [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_328933/7d1aeebc12b24dc83f1be3c3aadcd386b9c121d2/. – Загл. с экрана. – Яз. рус..

8. Официальный сайт Национального проекта «Производительность» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://производительность.рф/>. – Загл. с экрана. – Яз. рус..

