

## **ВЛИЯНИЕ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ В ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ НА УРОВЕНЬ ИНФЛЯЦИИ В РОССИИ**

Черноусов Д. А. – аспирант,  
Научный руководитель – Козеняшева М. М., д. э. н., заведующий  
кафедрой международного энергетического бизнеса,  
РГУ Нефти и газа им И. М. Губкина,  
г. Москва, Российская Федерация

**Аннотация:** в статье исследуется влияние политики импортозамещения в энергетической отрасли России на уровень инфляции. Рассматриваются ключевые экономические аспекты, включая снижение зависимости от импорта технологий и оборудования, влияние на ценовую стабильность, а также риски повышения затрат на производство продукции и услуг в стране. Анализируется взаимосвязь между импортозамещением производства и инфляционными процессами, сделан вывод о том, что эффективность импортозамещения в энергетике зависит от степени готовности отечественной промышленности к инновациям и модернизации.

**Ключевые слова:** Импортозамещение, инфляция, энергетическая отрасль, локализация производства, инфляционные риски, Россия.

## **THE IMPACT OF IMPORT SUBSTITUTION IN THE ENERGY SECTOR ON THE INFLATION RATE IN RUSSIA**

**Abstract:** the main target of this paper is confirm the impact of import substitution policy in Russia's energy sector on the inflation rate. Key economic aspects are considered, including the reduction of dependence on imported technologies and equipment, the influence on price stability, as well as the risks of increased costs. The relationship between production localization, the efficiency of the domestic market, and inflationary processes is analyzed. The conclusion is drawn that the success of import substitution in the energy sector depends on the readiness of domestic industry for innovation and modernization.

**Keywords:** import substitution, inflation, energy sector, production localization, inflationary risks, Russia.

Импортозамещение является важным элементом промышленной политики России, задачи которой отражены как в стратегии национальной безопасности РФ [1, с. 4, п. 15], так и в различных государственных программах, утвержденных постановлением Правительства РФ [2, с. 1]. Особенно важной ставится роль импортозамещения в условиях трансформаций современного мира, изменения центров мирового экономического и политического развития, усиления межгосударственных противоречий под влиянием

транснациональных корпораций. В энергетической отрасли России стратегия импортозамещения нацелена на снижение зависимости от зарубежных поставок энергетического оборудования, программного обеспечения, технологий добычи и переработки, технологии возобновляемых источников энергии, инфраструктуры электроэнергетических сетей. Санкции, введенные с 2014 г., стимулировали развитие программы импортозамещения, особенно в сегментах добычи нефти и газа, энергетической инфраструктуры и альтернативных источников энергии [3, с. 1]. Однако скорость и эффективность локализации производства в этих сегментах остается неоднородной [4, с. 2].

Энергетика занимает ключевую роль в российской экономике, и ее развитие напрямую связано с экономической стабильностью, промышленным ростом и национальной безопасностью. По мнению автора, одним из важных вопросов в рамках политики импортозамещения является ее влияние на инфляцию, так как изменение структуры поставок и производственных процессов может значительно повлиять на уровень цен внутри страны.

Политика импортозамещения в энергетической отрасли России может оказывать различное влияние на инфляцию. В краткосрочной перспективе, особенно при недостаточном уровне локализации, импортозамещение может привести к росту инфляции из-за увеличения затрат на производство и недостаточного уровня конкуренции на внутреннем рынке. В долгосрочной перспективе, при успешной модернизации производства и внедрения собственных разработок, импортозамещение может стать фактором стабилизации цен и снижения инфляционных рисков. Ключевыми факторами успеха политики импортозамещения являются технологическая модернизация, поддержка отечественных производителей и эффективное управление ресурсами.

#### Список литературы

1. Указ Президента Российской Федерации от 02.07.2021 г. № 400. О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации. В. Путин., Москва, Кремль. 02.07.2021.
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. № 328, Москва. Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности».
3. Фальцман, В. К. Импортозамещение в отраслях экономики России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ecfor.ru/wpcontent/uploads/2015/fp/5/05.pdf>. – Дата доступа: 27.10.2024.
4. Фальцман, В. К. Форсирование импортозамещения в новой геополитической обстановке [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://www.ecfor.ru/wp-content/uploads/2015/fp/1/03.pdf>. – Дата доступа: 27.10.2024.
5. Фальцман, В. К. Импортозамещение в ТЭК и ОПК // Вопросы экономики. 2015. – № 1.