

Der asiatisch-pazifische Markt gilt als der am schnellsten wachsende Markt aufgrund der steigenden Nachfrage nach pharmazeutischen Produkten. Der Markt hat einen Wert von 17,6 Mrd. USD und zeichnet sich durch eine geringe Konzentration aus, was eine der Voraussetzungen für sein Wachstum ist. Dieser Markt umfasst eine Reihe von Ländern in Südostasien und Ozeanien: China, Japan, Südkorea, Singapur, Australien, Indonesien und andere.

Es wird erwartet, dass die Expansion des pharmazeutischen Logistikmarktes in erster Linie durch die wachsende Bedeutung von Kühlkettendiensten, E-Commerce und Outsourcing-Dienstleistungen vorangetrieben wird. Die höchste Wachstumsrate wird in der Region Asien-Pazifik erwartet.

Y. Lemeshev, M. Yakzhik
Ю.В. Лемешев, М.В. Якжик
БГУ (Минск)

Научные руководители Т.С. Коротюк, Н.Н. Капутина

PERSPEKTIVEN FÜR DIE ENTWICKLUNG DER LOGISTIK UNTER MODERNEN POLITISCHEN UND WIRTSCHAFTLICHEN BEDINGUNGEN

Перспективы развития логистики в современных политических и экономических условиях

Logistik ist ein wichtiger Bestandteil der modernen Wirtschaft. Sie verbindet zahlreiche Unternehmen, Organisationen und Staaten, wodurch sie eine rationelle Nutzung von Ressourcen ermöglicht und eine schnelle Reaktion auf Marktveränderungen erlaubt.

Das Forschungsobjekt sind die Prinzipien und Methoden der Importsubstitutionspolitik.

Ziel der wissenschaftlichen Untersuchung ist es, die Prinzipien und Faktoren der Importsubstitutionspolitik zu identifizieren; die Effizienz der Importsubstitution zu analysieren und Wege zur Umsetzung dieser Politik zu ermitteln, um wirtschaftliches Wachstum zu gewährleisten.

Die Ergebnisse der Untersuchung zeigen, dass die Importsubstitution als Wirtschaftszweig ein Entwicklungspotenzial hat, wenn im Lande günstige Bedingungen geschaffen werden.

Die Einführung hochentwickelter Technologien im Bereich Logistik ist notwendig, da sie es ermöglicht, Prozesse zu optimieren und die Effizienz der Arbeit zu steigern. Lassen Sie uns genauer betrachten, welche Technologien in der Logistik angewendet werden:

- RFID – Radiofrequenz-Identifikationstechnologie, die es ermöglicht, den Transport von Gütern zu verfolgen.
- GPS – Globale Positionierungssysteme, die den Standort von Fahrzeugen bestimmen können.

- Robotergestützte Lager – automatisierte Lagerhäuser, in denen die Lagerung und Bewegung von Gütern mechanisch ohne menschliches Eingreifen erfolgt.

Die erwähnten Technologien sind das Ergebnis der Elektronikindustrie, die als die komplizierteste und forschungsintensivste Branche des modernen Maschinenbaus gilt und elektronische Komponenten produziert. Die Mikroelektronik macht 90 % aller innovativen Lösungen aus. Die Struktur der russischen und belarussischen Mikroelektronik ist ähnlich, was diese Forschung sowohl für die russische als auch für die belarussische Industrie relevant macht.

Die hohe Abhängigkeit von importierten Rohstoffen ist ein charakteristisches Merkmal der derzeitigen Situation in Russland, wo die meisten Betriebe nicht ohne Importe auskommen. Dies ist nicht nur darauf zurückzuführen, dass importierte Produkte im Vergleich zu russischen Analogprodukten relativ billig sind, sondern auch darauf, dass es keine vollwertigen inländischen Alternativen gibt.

Russische Prozessoren haben eine geringe Konkurrenzfähigkeit, unter anderem weil diese Branche in privaten Händen lag und für die meisten Privatunternehmer das Streben nach Gewinn über dem Bedürfnis des Staates steht.

Die Anwendung der Importsubstitutionspolitik eröffnet Perspektiven, die sich positiv auf den Bereich Logistik und die Wirtschaft insgesamt auswirken können: Entwicklung der nationalen Produktion; Steigerung des Exportvolumens; Verstärkung der Kontrolle über die Produktion; Entwicklung der Infrastruktur.

Schlussfolgerungen: bei einer aktiven Importsubstitutionspolitik spielt die Entwicklung der Logistik eine wesentliche Rolle, und die Umsetzung dieser Politik kann sowohl das nationale als auch das internationale Geschäft unter den gegebenen politisch-ökonomischen Bedingungen fördern.

K. Lenkewitsch

К. Ленкевич

БГЭУ (Минск)

Научный руководитель Л.И. Копань

AKTUELLE TRENDS IN DER ENTWICKLUNG DER WELTWIRTSCHAFT

Современные тенденции развития мировой экономики

Die Wirtschaft, nach einer Phase der Globalisierung und beispiellosen Wachstums, befindet sich an einem Scheideweg. Die durch die COVID-19-Pandemie, Konflikte, den Klimawandel und geopolitische Spannungen verursachte Instabilität schafft neue Herausforderungen und prägt neue Trends. Dieser Artikel beleuchtet drei zentrale Tendenzen: Globalisierung, Dekarbonisierung und Digitalisierung. Ziel der Untersuchung ist die Analyse des Einflusses dieser Prozesse auf die wirtschaftliche Entwicklung von Ländern und Regionen sowie die Identifizierung ihrer Wechselwirkungen. Die Ergebnisse