

# НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК

**M. Antonovich**

**М.С. АНТОНОВИЧ**

БГЭУ (МИНСК)

*Научный руководитель А.А. Босак*

## **AKTUELLE TRENDS IN DER ENTWICKLUNG DER WELTWIRTSCHAFT**

### **Современные тенденции развития мировой экономики**

Trends zur multipolaren Welt und zur Globalisierung von Wirtschaft und Finanzen, die rasante Entwicklung in Wissenschaft und Technologie, verschiedene Innovationen und die Entstehung neuer wirtschaftlicher Erkenntnisse verändern derzeit das Bild der Welt grundlegend.

Das Ziel der Forschung ist es, die Analyse und Untersuchung von wesentlichen Faktoren und aktuellen Trends in der Weltwirtschaft durchzuführen.

Der Haupttrend der Weltwirtschaft ist die Postindustrialisierung, d.h. der Übergang von der Industriegesellschaft zur postindustriellen. Diese Gesellschaft hat Merkmale wie die Vorherrschaft von Dienstleistungen in Produktion und Konsum, ein hohes Bildungsniveau, eine neue Einstellung zur Arbeit, eine erhöhte Aufmerksamkeit für die Umwelt, die Humanisierung (Sozialisierung) der Wirtschaft, die Informatisierung der Gesellschaft und die Renaissance von Kleinunternehmen.

Ein charakteristisches Merkmal der modernen Entwicklungsstufe der Weltwirtschaft ist der Prozess der Globalisierung. Die Globalisierung kann als einer der führenden Trends in der modernen Weltwirtschaft bezeichnet werden, weil sie selbst in Ländern, in denen die übrigen Trends der modernen Weltwirtschaft schwach wirken, beobachtet wird, die am wenigsten entwickelten Länder, die aufgrund ihrer Rückständigkeit nur wenig an Transnationalisierung, Integration und Postindustrialisierung beteiligt sind, gleichzeitig stark auf den globalen Markt für Waren, Dienstleistungen, Kapital, Arbeitskräfte und Wissen ausgerichtet sind.

Die Globalisierung hat zwei Hauptfolgen. Erstens ist es die Beschleunigung des Wirtschaftswachstums der aktiv daran beteiligten Länder. Zweitens ist es eine zunehmende Abhängigkeit aller Teilnehmer der Weltwirtschaft von dieser Wirtschaft.

Die Transnationalisierung ist ein wesentlicher Bestandteil und gleichzeitig der Hauptmechanismus für gemeinsame Globalisierungsprozesse. Es scheint das wichtigste Element zu sein, das die Einheit des Funktionierens der Weltwirtschaft gewährleistet. Die Entwicklung von Transnationalisierungsprozessen ist in den Bereichen Elektronik, Computer, Automobilindustrie, Lebensmittel-, Getränke- und Tabakindustrie,

Informationstechnologie, Pharma- und Kosmetikprodukte und Dienstleistungen — Banken-, Versicherungs-, Transport- und Beratungsmarkt — besonders charakteristisch. Multinationale Unternehmen (TNK) sind das Hauptstrukturelement der meisten Weltwirtschaften, die Haupttriebkraft für ihre Entwicklung und Effizienzsteigerung. Globale Trends bei der Internationalisierung von Kapital und Produktion, die Liberalisierung des Außenhandels und die Privatisierung strategischer Allianzen haben dazu beigetragen, dass die TNK zum Zentrum der globalen Wirtschaftsentwicklung wurde.

Aus der Arbeit folgt, dass die Weltwirtschaft ein komplexes Wirtschaftssystem ist, in dem das gesamte öffentliche Produkt auf unserem Planeten reproduziert wird.

In der heutigen Phase ist die Weltwirtschaft global, integriert und dynamisch.

Zurzeit die führenden Entwicklungstendenzen sind:

- Postindustrialisierung;
- Transnationalisierung der Wirtschaft;
- Globalisierung.

Daher kann eine nachhaltige, ausgewogene und kontrollierte Entwicklung tatsächlich den Übergang in eine neue Ära der notwendigen und sicheren wirtschaftlichen Entwicklung der Weltwirtschaft garantieren.

**P. Kosilo**

**П.А. Косило**

БГЭУ (Минск)

*Научный руководитель Е.Э. Шуранова*

## **VERGLEICH DER INNOVATIONSPOLITIK DEUTSCHLANDS UND WEISSRUSSLANDS**

### **Сравнение инновационных политик Германии и Беларуси**

Innovationen sind die Grundlage für das Wachstum von Regionen, Staaten, Branchen und einzelnen Unternehmen. Aufstieg und Fall von Staaten und Unternehmen sind stark davon abhängig, ob sie die Fähigkeit zu Innovationen besitzen oder nicht. Derzeit erleben wir eine neue Ära der Digitalisierung. Technologische Entwicklungen wie Cloud Computing, Big Data, Hyperkonnektivität und Industrie 4.0 sind Wegbereiter der digitalen Transformation von Wirtschaft und Gesellschaft. Die Innovationspolitik ist gefordert, diesen Transformationsprozess zu begleiten, indem sie günstige Rahmenbedingungen für die Nutzung der Chancen und die Bewältigung der Herausforderungen schafft.

Die INSEAD International Business School, die Cornell University und die World Intellectual Property Organization veröffentlichen jährlich einen Analysebericht «The