

**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра аналитической экономики и эконометрики**

Аннотация
к дипломной работе

**ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ВНЕШНЕТОРГОВЫХ ПОТОКОВ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ СО СТРАНАМИ ЕАЭС**

МУСАЕВА ФАРИДА АНВАРОВНА

Научный руководитель:
доктор экономических наук,

доцент Т.А Везубова

Минск, 2017

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 66 с., 13 рис., 12 табл., 41 источников, 3 прилож.

ВНЕШНЕТОРГОВЫЕ ПОТОКИ, ПРОГНОЗИРОВАНИЕ, ИНТЕГРАЦИЯ, ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ, ИНФЛЯЦИЯ, ДЕВАЛЬВАЦИЯ

Объект исследования – внешнеторговые потоки Республики Беларусь со странами ЕАЭС и их прогнозирование.

Предмет исследования – система интеграционных взаимоотношений на евразийском пространстве.

Цель работы: оптимизация и прогнозирование внешнеторговых потоков Республики Беларусь со странами ЕАЭС.

Исследования и разработки: на основе обобщения различных теоретических подходов определена экономическая сущность и роль прогнозирования внешнеторговых потоков в развитии национальной экономики, выполнен обзор существующих методик и моделей статистического анализа и прогнозирования применительно к внешней торговле. На основании фактических данных дана аналитическая оценка прогнозирования внешнеторговых потоков Республики Беларусь со странами ЕАЭС, выполнен структурно-экономический анализ внешней торговли Республики Беларусь со странами ЕАЭС. Разработана оптимизационная модель развития внешнеторговых потоков Республики Беларусь со странами ЕАЭС.

Область возможного практического применения: внешнеторговые потоки Республики Беларусь со странами ЕАЭС.

Технико-экономическая и социальная значимость: на основе выявленных негативных факторов влияния, оптимизированы внешнеторговые потоки Республики Беларусь со странами ЕАЭС. Представлена интерпретация результатов прогнозирования внешней торговли Республики Беларусь со странами ЕАЭС.

Методы исследования: методы макроэкономического анализа, статистического анализа, структурного и динамического анализа, динамического и эконометрического моделирования, экспертные методы.

Автор работы подтверждает, что приведенный в дипломной работе расчетно-аналитический материал правильно и объективно отражает состояние исследуемого процесса, а все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические и методические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

ANNOTATION

Diploma: 66 pages, 13 illustrations, 12 tables, 41 sources, 3 applications

FOREIGN TRADE FLOWS, FORECASTING, INTEGRATION, EURASIAN ECONOMIC UNION, INFLATION, DEVALUATION

The object of the study is the foreign trade flows of the Republic of Belarus with the countries of the EAEC and their forecasting.

The subject of the study is the system of integration relations in the Eurasian space.

Objective: optimization and forecasting of foreign trade flows of the Republic of Belarus with the countries of the EAEC.

Research and development: on the basis of generalization of various theoretical approaches, the economic essence and role of forecasting foreign trade flows in the development of the national economy was determined, and a review of existing methods and models of statistical analysis and forecasting applied to foreign trade was carried out. Based on the factual data, an analytical assessment of the forecasting of foreign trade flows of the Republic of Belarus with the countries of the EAEC has been made, and a structural and economic analysis of the foreign trade of the Republic of Belarus with the countries of the EAEC has been completed. An optimization model for the development of foreign trade flows of the Republic of Belarus with the countries of the EAEC has been developed.

Area of possible practical application: foreign trade flows of the Republic of Belarus with the countries of the EAEC.

Technical, economic and social significance: on the basis of identified negative factors of influence, the foreign trade flows of the Republic of Belarus with the countries of the EAEC are optimized. The interpretation of the results of forecasting foreign trade of the Republic of Belarus with the countries of the EAEC is presented.

Research methods: methods of macroeconomic analysis, statistical analysis, structural and dynamic analysis, dynamic and econometric modeling, expert methods.

The author of the paper confirms that the calculation and analytical material given in the diploma work correctly and objectively reflects the state of the process under investigation, and all theoretical, methodological and methodological positions and concepts borrowed from literary and other sources are accompanied by references to their authors.