

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра международного менеджмента

ВАН Бочен

**ИССЛЕДОВАНИЕ МЕХАНИЗМА МЕЖДУНАРОДНОГО ТРАНСФЕРА
ТЕХНОЛОГИЙ КИТАЙСКИМИ КОМПАНИЯМИ В УСЛОВИЯХ
СОВРЕМЕННОЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНКУРЕНЦИИ**

Магистерская диссертация
специальность 1-25 80 01 Экономика

Научный руководитель
Пугачев Василий Павлович
доктор технических наук, профессор

Допущен к защите
« ____ » _____ 20__ г.
Зав. кафедрой _____
Карпенко Елена Михайловна
д.э.н., профессор

Минск 2021

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Магистерская диссертация: 104 с., 22 рис., 9 табл., 66 источников, 2 прил.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТРАНСФЕР ТЕХНОЛОГИЙ, МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБМЕН РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ОБМЕН, ПЕРЕДАЧА ТЕХНОЛОГИИ, ОБМЕН ПРОМЫШЛЕННОЙ ТЕХНОЛОГИЕЙ.

Актуальность темы магистерской диссертации обусловлена обострением конкурентной борьбы на международных рынках и особой важностью проблемы повышения конкурентоспособности компаний, товаров и услуг, в том числе за счет внедрения инноваций и международного обмена технологиями, патентами и ноу-хау.

Целью исследования является изучение международной практики трансфера технологий, опыта китайских коммерческих компаний и подготовка предложений по его использованию белорусскими предприятиями и организациями.

Цель исследования обусловила постановку и решение следующих задач:

1. проанализировать мировой и китайский опыт трансфера технологий в целях повышения конкурентоспособности компаний, выпускаемых ими товаров и услуг;
2. изучить основные тенденции, модели и механизмы международного трансфера технологий;
3. подготовить предложения по возможному использованию китайского опыта трансфера технологий белорусскими предприятиями в целях повышения эффективности трансфера технологий в Республике Беларусь.

Объектом исследования является международный трансфер технологий как системное явление в мировой экономике.

Предмет исследования — технологии и их трансфер как способ решения актуальных задач в рамках международной конкуренции.

Новизна исследования состоит в развитии теоретико-методических основ международного трансфера технологий и разработке практических рекомендаций для совершенствования системы трансфера технологий в Республике Беларусь с целью повышения конкурентоспособности белорусских предприятий.

GENERAL DESCRIPTION OF WORK

Master's Thesis: 104 pages, 22 pictures, 9 tables, 66 sources, 2 annexes.

INTERNATIONAL TRANSFER OF TECHNOLOGIES, INTERNATIONAL EXCHANGE OF RESULTS OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL ACTIVITIES, INTERNATIONAL TECHNOLOGICAL EXCHANGE, TECHNOLOGY TRANSFER, EXCHANGE OF AN INDUSTRIAL TECHNOLOGY.

The topic relevance of the Master's Thesis is defined by aggravation of competition in international markets and a particular importance of the problem of increasing competitiveness of companies, goods and services, including by way of introduction of innovations and international exchange of technologies, patents and know-how.

The purpose of the work is to study the international practice of technology transfer, the experience of Chinese commercial companies and prepare proposals for the use thereof by Belarusian enterprises and organizations.

Tasks of the work:

1. to analyze the world and Chinese experience of technology transfer in order to increase competitiveness of companies, their goods and services;
2. to study the main trends, models and mechanisms of international technology transfer;
3. to prepare proposals on the possible use of the Chinese experience in technology transfer by Belarusian enterprises in order to increase the efficiency of technology transfer in the Republic of Belarus.

The object of the Master's Thesis research is international transfer of technologies as a systemic phenomenon in the world economy.

The subject of the research is technologies and transfer thereof as a way of solving current problems in the framework of international competition.

The novelty of the research lies in development of theoretical and methodological foundations of international technology transfer and development of practical recommendations for improving the technology transfer system in the Republic of Belarus in order to increase competitiveness of Belarusian enterprises.