

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ
Кафедра международных экономических отношений

Аннотация к дипломной работе

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТРАНСФЕР ТЕХНОЛОГИЙ И
ИННОВАЦИЙ: ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ И ОСОБЕННОСТИ
УЧАСТИЯ СТРАН С МАЛОЙ ЭКОНОМИКОЙ**

Мирутко Анастасия Дмитриевна

Научный руководитель – доктор экономический наук, профессор Е.Л. Давыденко

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 73 с., 5 табл., 20 гр., 61 источник, 1 прил.

Ключевые слова: ТРАНСФЕР ТЕХНОЛОГИЙ, ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ, ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ ТОВАРЫ, МАЛАЯ ОТКРЫТАЯ ЭКОНОМИКА, ИНДЕКС ИННОВАЦИОННОСТИ

Объект исследования: международный трансфер технологий

Предмет исследования: современные механизмы и направления реализации трансфера технологий в странах с малой экономикой и Республике Беларусь.

Цель работы – определение перспектив инновационного развития стран с малой экономикой, в том числе Республики Беларусь, за счет международного трансфера технологий, а также проведение их сравнительной характеристики на современном этапе.

Методы исследования: метод дедукции и индукции , метод системного анализа, метод описания и обобщения, научной абстракции, графический и табличный метод.

Полученные результаты и их новизна: систематизация зарубежного и отечественного опыта; предложены рекомендации по трансфера технологий и инноваций в Республике Беларусь.

Область возможного практического применения: данная работа является актуальной, так как международный рынок в области информационных технологий набирал темпы роста несколько десятилетий, и является перспективным. В связи с этим для стран с переходной экономикой особую актуальность приобретает необходимость активного включения в процесс международного трансфера технологий и инноваций.

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

РЭФЕРАТ

Дыпломная праца: 73 с., 20 мал., 5 табл., 61 крыніца, 1 прыкл.

Ключавыя слова: ТРАНСФЕР ТЭХНАЛОГІЙ ІННАВАЦЫЙНАЕ РАЗВІЦЦЕ, ВЫСАКАТЭХНАЛАГЧНЫЯ ТАВАРЫ, МАЛАЯ АДКРЫТАЯ ЭКАНОМІКА, ІНДЭКС ІНАВАЦЫЙ

Аб'ект даследавання: міжнародны трансфер тэхналогій

Прадмет даследавання: сучасныя механізмы і напрамкі рэалізацыі трансфера тэхналогій у краінах з малой эканомікай і Рэспубліцы Беларусь.

Мэта: вызначэнне перспектыв інавацыйнага развіцця краін з малой эканомікай, у тым ліку Рэспублікі Беларусь, за кошт міжнароднага трансфера тэхналогій, а таксама правядзенне іх парабаўнай харктарыстыкі на сучасным этапе.

Метады даследавання: метад дэдукцыі і індукцыі, метад сістэмнага аналізу, метад апісання і абагульнення, навуковай абстракцыі, графічны і таблічны метад.

Атрыманыя навыкі і іх навізна: сістэматызацыя замежнага і айчыннага вопыту; прапанаваны рэкамендацыі па трансферу тэхналогій і інавацый у Рэспубліцы Беларусь.

Вобласць магчымага практычнага прымяняння: дадзеная праца з'яўляецца актуальнай, так як міжнародны рынак у галіне інфармацыйных тэхналогій набіраў тэмпы росту некалькі дзесяцігоддзяў, і з'яўляецца перспектывным. У сувязі з гэтым для краін з пераходнай эканомікай асаблівую актуальнасць набывае неабходнасць актыўнага ўключэння ў працэс міжнароднага трансфера тэхналогій і інавацый.

Аўтар працы пацвярджае, што прыведзены ў ёй разлікова-аналітычны матэрыял правільна і аб'стыўна адлюстроўвае стан доследнага працэсу, а ўсе пазычаныя з літаратурных ў ўншых крыніц тэарэтычныя, метадалагічныя і металагічныя становішча і канцепцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

ANNOTATION

Degree paper: 73 p., 20 ill., 5 tab., 61 source, 1 app.

Key words: TECHNOLOGY TRANSFER, INNOVATIVE DEVELOPMENT, HIGH-TECH PRODUCTS, SMALL OPEN ECONOMY, INDEX OF INNOVATION

Object of study: international technology transfer

Subject of research: modern mechanisms and directions for the implementation of technology transfer in countries with small economies and the Republic of Belarus.

The purpose of the work is to determine the prospects for the innovative development of countries with small economies, including the Republic of Belarus, through international technology transfer, as well as their comparative characteristics at the current stage.

Research methods: method of deduction and induction, method of system analysis, method of description and generalization, scientific abstraction, graphical and tabular method.

The results and their novelty: the systematization of foreign and domestic experience; Recommendations on technology transfer and innovation in the Republic of Belarus.

The area of possible practical application: this work is relevant, since the international market in the field of information technology has gained growth rates for several decades, and is promising. In this regard, for countries with economies in transition, the need to actively integrate technology and innovation in the process of international transfer is of particular relevance.

The author confirms that the analytical material presented in it correctly and objectively reflects the state of the process under study, and all borrowings from literature and other sources of theoretical, methodological and methodological provisions and concepts are accompanied by references to their authors.