

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

**Кафедра международных экономических отношений**

**Аннотация к дипломной работе**

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ РЫНОК ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ:  
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ**

**Осиновская Нелли Леонидовна**

**Научный руководитель - кандидат экономических наук,  
доцент А. И. Ящук**

**Минск, 2023**

# **РЕФЕРАТ**

Дипломная работа: 70 с., 10 рис., 5 табл., 58 источников.

**Ключевые слова:** ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, МЕЖДУНАРОДНЫЙ РЫНОК ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОТРАСЛИ, ИННОВАЦИИ, ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ, НАУКА, НАУКОЁМКОСТЬ, ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ, ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ.

**Объект исследования:** международный рынок высоких технологий.

**Цель исследования:** изучение международного рынка высоких технологий, принципов его функционирования, анализ его текущего состояния и выявление основных тенденций, которые движут современным рынком технологий.

**Методы исследования:** статистический анализ, синтез, дедукция, классификация, сравнение, прогнозирование.

**Полученные результаты и их новизна:** проведен анализ имеющейся теоретической базы в области высоких технологий, на основе статистических данных проанализировано текущее состояние международного рынка высоких технологий, выявлены основные проблемы и тенденции развития рынка, а также проведена комплексная оценка роли высокотехнологичного сектора в экономике Республики Беларусь, выявлены основные проблемы, которые тормозят развитие рынка высоких технологий Беларуси, а также намечены пути их решения.

**Область возможного практического применения:** планирование инновационной политики Республики Беларусь.

Автор работы подтверждает, что приведенный в ней 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.

---

(подпись студента)

## РЭФЕРАТ

Дыпломная праца: 70 с., 10 мал., 5 табл., 58 крыніц.

**Ключавыя слова:** ВЫСОКІЯ ТЭХНАЛОГІІ, ПЕРАДАВЫЯ ТЭХНАЛОГІІ, МІЖНАРОДНЫ РЫНАК ВЫСОКІХ ТЭХНАЛОГІЙ, ВЫСОКАТАЭХНАЛАГІЧНЫЯ ГАЛІНЫ, ІНАВАЦЫІ, ДАСЛЕДАВАННІ І РАСПРАЦОЎКІ, НАВУКА, НАВУКАЁМІСТАСЦЬ, ШТУЧНЫ ІНТЭЛЕКТ, ІНТЭРНЭТ РЭЧАЎ.

**Аб'ект даследавання:** міжнародны рынак высокіх тэхналогій.

**Мэта даследавання:** даследаванне міжнароднага рынку высокіх тэхналогій, прынцыпай яго функцыяновання, аналіз яго бягучага стану і выяўленне асноўных тэндэнций, якія рухаюць сучасным рынкам тэхналогій.

**Метады даследавання:** статыстычны аналіз, сінтэз, дэдукцыя, класіфікацыя, паралельное, прагназаванне.

**Атрыманыя вынікі і іх навізна:** праведзены аналіз існуючай тэарэтычнай базы ў галіне высокіх тэхналогій, на аснове статыстычных даных прааналізаваны бягучы стан міжнароднага рынку высокіх тэхналогій, выяўлены асноўныя праблемы і тэндэнцыі развіцця рынку, а таксама праведзена комплексная ацэнка ролі высокатэхналагічнага сектара ў эканоміцы Рэспублікі Беларусь, выяўлены асноўныя праблемы, якія тармозяць развіццё рынку высокіх тэхналогій Беларусі, а таксама намечаны шляхі іх вырашэння.

**Вобласць магчымага практычнага прыменення:** планаванне інавацыйнай палітыкі Рэспублікі Беларусь.

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

---

(подпіс студэнта)

## ANNOTATION

Degree paper: 70 p., 10 ill., 5 tab., 58 sources.

**Key words:** HIGH TECHNOLOGIES, FRONTIER TECHNOLOGIES, GLOBAL HIGH TECHNOLOGY MARKET, HIGH TECHNOLOGY INDUSTRIES, INNOVATION, RESEARCH AND DEVELOPMENT, SCIENCE, SCIENCE INTENSITY, ARTIFICIAL INTELLIGENCE, INTERNET OF THINGS.

**Object of research:** global high technology market.

**Purpose of research:** research of the global high technology market and principles of its functioning, analysis of its current state and detection of the main trends that drive the modern technology market.

**Research methods:** statistical analysis, synthesis, deduction, classification, comparison, forecasting.

**Obtained results and their novelty:** analysis of the existing theoretical base in the field of high technologies, analysis of the current state of the global high technology market based on statistical data, main problems and trends of market development identification, comprehensive assessment of the role of high-tech sector in the Belarusian economy, main problems that hinder the development of the Belarusian high-tech market identification, and suggesting some ways to solve them.

**Area of possible practical application:** planning of innovation policy of the Republic of Belarus.

The author of the work confirms that computational and analytical material presented in it correctly and objectively reproduces the picture of investigated process, and all the theoretical, methodological and methodical positions and concepts borrowed from literary and other sources are given references to their authors.

---

(Student's signature)