

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

**Кафедра международных экономических отношений**

**ЛЮБИНСКАЯ**

Анна Викторовна

**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО  
ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ ЕАЭС**

Аннотация к дипломной работе

Научный руководитель -  
доктор юридических наук,  
профессор А. В. Данильченко

Минск, 2022

## РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 87 с., 15 рис., 3 табл., 50 источников.

**Ключевые слова:** НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ, МИРОВОЙ РЫНОК ИННОВАЦИЙ, ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ, ИННОВАЦИИ.

**Объект исследования:** научно-техническое сотрудничество.

**Целью исследования:** изучить современное состояние и перспективы развития международного научно-технического сотрудничества ЕАЭС и Союзного государства России и Беларуси, в частности.

**Методы исследования:** метод сравнения, графический, табличный методы, метод обобщения, метод дедукции, синтез эмпирического материала.

**Полученные результаты и их новизна:** изучены теоретические и методологические подходы к определению сущности научно-технического сотрудничества; проанализированы количественные и качественные характеристики научно-технического сотрудничества в ЕАЭС; изучена методика оценка эффективности экономических форм международного научно-технического сотрудничества.

**Область возможного практического применения:** выводы и предложения дипломного исследования могут использоваться при анализе тенденций развития международного научно-технического сотрудничества.

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный в дипломной работе расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние исследуемого процесса (разрабатываемого объекта), все заимствованные из литературных источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

---

(подпись студента)

## ANNOTATION

**Thesis:** 87 p., 15 figures, 3 tables, 50 sources

**Keywords:** SCIENTIFIC AND TECHNICAL COOPERATION, SCIENTIFIC AND TECHNICAL DEVELOPMENT, GLOBAL INNOVATION MARKET, INTELLECTUAL PROPERTY, INNOVATION.

**Object of research:** scientific and technical cooperation.

**The purpose of the study:** to characterize the current state and prospects for the development of international scientific and technical cooperation between the EAEU and the Union State of Russia and Belarus, in particular.

**Research methods:** description, generalization, deduction method, graphical and tabular methods.

**The results obtained and their novelty:** theoretical and methodological approaches to determining the essence of scientific and technical cooperation are studied; quantitative and qualitative characteristics of scientific and technical cooperation in the EAEU are analyzed; the methodology for evaluating the effectiveness of economic forms of international scientific and technical cooperation is studied.

**Scope of possible practical application:** the conclusions and proposals of the thesis research can be used in the analysis of trends in the development of international scientific and technical cooperation.

The graduate student confirms that the computational and analytical material presented in the thesis objectively reflects the state of the process under study (the object being developed), all theoretical and methodological provisions and concepts borrowed from literary sources are accompanied by references to their authors.

\_\_\_\_\_ (student's signature)

## **РЭФЕРАТ**

Дыпломная праца: 87 с., 15 мал., 3 табл., 50 крыніц.

**Ключавыя словы:** навукова-тэхнічнае супрацоўніцтва, навукова-тэхнічнае развіццё, сусветны рынак інавацый, інтэлектуальная ўласнасць, інавацыі.

**Аб'ект даследавання:** навукова-тэхнічнае супрацоўніцтва.

**Мэта даследавання:** вывучыць сучасны стан і перспектывы развіцця міжнароднага навукова-тэхнічнага супрацоўніцтва ЕАЭС і Саюзнай дзяржавы Расіі і Беларусі, у прыватнасці.

**Метады даследавання:** метады параўнання, графічны, таблічны метады, метады абагульнення, метады дэдукцыі, сінтэз эмпірычнага матэрыялу.

**Атрыманыя вынікі і іх навізна:** вывучаны тэарэтычныя і метадалагічныя падыходы да вызначэння сутнасці навукова-тэхнічнага супрацоўніцтва; прааналізаваны колькасныя і якасныя характарыстыкі навукова-тэхнічнага супрацоўніцтва ў ЕАЭС; вывучана метадыка ацэнка эфектыўнасці эканамічных форм Міжнароднага навукова-тэхнічнага супрацоўніцтва.

**Вобласць магчымага практычнага прымянення:** высновы і прапановы дыпломнага даследавання могуць выкарыстоўвацца пры аналізе тэндэнцый развіцця міжнароднага навукова-тэхнічнага супрацоўніцтва.

Студэнт-дыпломнік пацвярджае, што прыведзены ў дыпломнай працы разлікова-аналітычны матэрыял аб'ектыўна адлюстроўвае стан доследнага працэсу (распрацоўванага аб'екта), усе запазычаныя з літаратурных крыніц тэарэтычныя і метадалагічныя палажэнні і канцэпцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

\_\_\_\_\_

(подпіс студэнта)