

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ**

**Кафедра международных экономических отношений**

**СЮЙ**

**Юань**

**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ СТРАН  
ШАНХАЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СОТРУДНИЧЕСТВА:  
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

Дипломная работа

Научный руководитель-  
Заведующий кафедрой,  
кандидат экономических наук,  
доцент Н.В. Юрова

Допущена к защите

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

Зав. кафедрой международных экономических отношений  
кандидат экономических наук, доцент Н.В. Юрова

Минск, 2024

## РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 74с., 2 рис., 9 табл., 49 источников.

ИННОВАЦИИ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС, ТЕХНОЛОГИИ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ, ШАНХАЙСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА, ПАРТНЕРСТВО, ПРОЕКТЫ

**Объект исследования** – научно-техническое развитие.

**Предмет исследования** – особенности научно-технического развития и сотрудничества в рамках ШОС.

**Цель данной работы** – провести анализ научно-технического развития стран ШОС и спрогнозировать сценарии дальнейшего сотрудничества стран.

**Методы исследования:** системный анализ и синтез, а также методы классификации, сравнения и типологизации, методы систематизации и обобщения статистических данных.

**Исследования и разработки:** в первой главе отображены подходы к обеспечению научно-технического сотрудничества и развития, во второй главе проведен анализ системы обеспечения организации научно-технического сотрудничества стран ШОС, в третьей главе разработаны направления дальнейшего научно-технического сотрудничества стран ШОС.

**Элементы научной новизны:** данная работа носит междисциплинарный характер, рассматриваются механизмы и факторы работы ШОС в сфере научно-технического развития.

**Технико-экономическая, социальная и (или) экологическая значимость:** заключается в выявлении перспектив сотрудничества в рамках ШОС, в дальнейшем развитии Шанхайской организации сотрудничества, выявлении сильных и слабых сторон факторов развития ШОС.

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)

## ANNOTATION

Graduate work: 74 pp., 2 fig., 9 tables, 49 sources.

INNOVATION, SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL PROGRESS,  
TECHNOLOGY, SCIENTIFIC AND TECHNICAL COOPERATION,  
TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT, SHANGHAI COOPERATION  
ORGANIZATION, PARTNERSHIP, PROJECTS

**The object of research** is scientific and technical development.

**The subject of research** is the specifics of scientific and technical development and cooperation within the SCO.

**The purpose of this work** is to analyze the scientific and technical development of the SCO and predict scenarios for further cooperation between the countries.

**Research methods:** system analysis and synthesis, as well as methods of classification, comparison and typologization, methods of systematization and generalization of statistical data.

**Research and development:** the first chapter shows approaches to ensuring scientific and technical cooperation, the second chapter analyzes the system of ensuring the organization of scientific and technical cooperation of the SCO countries, the third chapter develops directions for further scientific and technical cooperation of the SCO countries.

**Elements of scientific novelty:** this work is interdisciplinary in nature, the mechanisms and factors of the SCO's work in the field of scientific and technical development are considered.

**Technical, economic, social and (or) environmental significance:** it consists in identifying the prospects for cooperation within the SCO, in the further development of the Shanghai Cooperation Organization, and in identifying the strengths and weaknesses of the SCO development factors.

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

---

(подпись студента)