

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ**  
**Кафедра международного права**

Аннотация к дипломной работе

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ МЕХАНИЗМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЯДЕРНОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ**

Басалай Алина Андреевна

Научный руководитель –  
старший преподаватель, Е.В. Кузнецова

Минск, 2022

## **АННОТАЦИЯ**

### **1. Структура и объем дипломной работы**

Дипломная работа состоит из задания на дипломную работу, оглавления, реферата дипломной работы, введения, трёх глав, заключения, списка использованных источников. Общий объем работы составляет 62 страницы. Список использованных источников занимает 9 страниц и включает 75 позиций.

### **2. Перечень ключевых слов**

ЯДЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ЯДЕРНОЕ ПРАВО, ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО, ЯДЕРНЫЕ ОТХОДЫ, АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ, МЕЖДУНАРОДНЫЕ ДОГОВОРЫ, АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА, МАГАТЭ.

### **3. Содержание работы**

*Объектом исследования являются общественные отношения, складывающиеся в процессе международного сотрудничества в сфере обеспечения безопасности мирного использования атомной энергии.*

*Предмет исследования – совокупность норм международного права, регулирующих формы взаимодействия в процессе международного сотрудничества в сфере обеспечения безопасности мирного использования атомной энергии.*

*Цель работы – определить особенности международных механизмов обеспечения безопасности в сфере мирного использования атомной энергии на основе действующего международного права, а также научных исследований и практики государств*

*Методы научного исследования.* В работе использованы общенаучные методы научного исследования - обобщение, системного анализа и прогнозирование. Также были использованы такие частнонаучные методы, как формально-юридический, сравнительно-правовой, историко-правовой и др.

*Полученные результаты.* Результаты исследования могут быть использованы в нормотворческом и правоприменительном процессе; преподавании дисциплины «Международное ядерное право», «Международное экологическое право», для специальности 1–24.01.01 «международное право».

*Достоверность материалов и результатов дипломной работы.* Использованные материалы и результаты дипломной работы являются достоверными. Работа выполнена самостоятельно.

*Рекомендации по использованию результатов работы.* Результаты работы могут быть использованы в процессе дальнейшего исследования проблемы, а также в учебном процессе.

# **АНАТАЦЫЯ**

## **1. Структура і аб'ём дыпломнай працы**

Дыпломная праца складаецца з задання на дыпломнную працу, зместа, рэферата дыпломнай працы, уводзінаў, трох глаў, заключэння, спісу выкарыстаных крыніц. Агульны аб'ём працы складае 62 старонак. Спіс выкарыстаных крыніц займае 9 старонак і ўключае 75 пазіций.

## **2. Пералік ключавых слоў**

**ЯДЗЕРНАЯ БЯСПЕКА, ЯДЗЕРНАЕ ПРАВА, ЭКАЛАГІЧНАЕ ПРАВА, ЯДЗЕРНЫЯ АДХОДЫ, Атамныя электрастанцыі, МІЖНАРОДНЫЯ Даговоры, Атамная энергетыка, МАГАТЭ.**

## **3. Змест працы**

*Аб'ектам даследавання з'яўляюцца грамадскія адносіны, якія складваюцца ў працэсе міжнароднага супрацоўніцтва ў сферы гарантавання бяспекі мірнага выкарыстання атамнай энергіі.*

*Прадмет даследавання – сукупнасць нормаў міжнароднага права, якія рэгулююць формы ўзаемадзеяння ў працэсе міжнароднага супрацоўніцтва ў сферы забеспечэння бяспекі мірнага выкарыстання атамнай энергіі.*

*Мэта працы – вызначыць асаблівасці міжнародных механізмай забеспечэння бяспекі ў сферы мірнага выкарыстання атамнай энергіі на аснове дзейнага міжнароднага права, а таксама навуковых даследаванняў і практикі дзяржаў.*

*Метады навуковага даследавання. У працы выкарыстаны агульнанавуковыя метады навуковага даследавання, як абавязковенне, сістэмнага аналізу і прагназаванне. Таксама былі выкарыстаныя такія прыватнанавуковыя метады, як фармальна-юрыдычны, параўнальна-прававы, гісторыка-прававы і інш.*

*Атрыманыя вынікі. Вынікі даследавання могуць быць скарыстаны ў нарматворчым і правапрымяняльным працэсе; выкладанні дысцыпліны «Міжнароднае ядзернае права», «Міжнароднае экалагічнае права», для спецыяльнасці 1-24.01.01 «міжнароднае права».*

*Дакладнасць матэрыялаў і вынікаў дыпломнай працы. Выкарыстаныя матэрыялы і вынікі дыпломнай працы з'яўляюцца дакладнымі. Праца выканана самастойна.*

*Рэкамендацыі па выкарыстанні вынікаў работы. Вынікі працы могуць быць выкарыстаны ў працэсе далейшага даследавання проблемы, а таксама ў навучальным працэсе.*

## ANNOTATION

### **1. Structure and scope of the diploma work**

The diploma work consists of diploma work assignment, table of contents, diploma work summary, introduction, 3 chapters, conclusion and list of references. Total scope of work is 62 pages. The list of references occupies 9 pages and includes 75 positions.

**2. Keywords:** NUCLEAR SAFETY, NUCLEAR LAW, ENVIRONMENTAL LAW, NUCLEAR WASTE, NUCLEAR POWER PLANTS, INTERNATIONAL TREATIES, NUCLEAR ENERGY, IAEA.

### **3. The content of the work**

*Object of the study:* social relations that develop in the process of international cooperation in the field of ensuring the safety of the peaceful use of atomic energy.

*Subject of the study:* a set of norms of international law regulating the forms of interaction in the process of international cooperation in the field of ensuring the safety of the peaceful use of atomic energy.

*The aim of the thesis:* to determine, on the basis of current international law, as well as scientific research and practice of states, the features of international security mechanisms in the field of peaceful use of atomic energy.

*Methods of research.* The work uses general scientific methods of scientific research, such as generalization, system analysis and forecasting. Also, such private scientific methods as formal-legal, comparative-legal, historical-legal and so on were used.

*Results.* The results of the study can be used in the rule-making and law enforcement process; teaching the discipline «International Nuclear Law», «International Environmental Law», for the specialty 1-24.01.01 «International Law».

*Reliability of materials and results of the thesis.* The materials used and the results of the thesis are reliable. The study has been conducted independently.

*Recommendations for the use of the results.* The results of the thesis can be used in the process of further research of the problem, as well as in the educational process.