**Международное агентство по атомной энергии**

**Список литературы об истории создания и деятельности** [**Международного агентства по атомной энергии**](https://www.iaea.org/ru) **(МАГАТЭ).**

*Указаны шифры хранения документов в фондах Национальной библиотеки Беларуси (НББ) и гиперссылки на полные тексты публикаций в сети Интернет и в базах данных, приобретенных библиотекой.*

**Дата редактирования:** 30.12.2024.

Устав Международного агентства по атомной энергии : принят 26 окт. 1956 г. : с изм. и доп. от 28 дек. 1989 г. // Международные организации: материалы и документы / Сибир. ин-т междунар. отношений и регионоведения ; сост.: О. В. Плотникова, Ю. И. Дубровин, В. С. Плотников. – Новосибирск, 2004. – С. 176–188.  
Шифр НББ: 1//188728К(039)

Бабаев, Н. С. Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) / Н. С. Бабаев, Б. А. Семенов, А. Н. Нерсесян ; под ред. А. М. Петросьянца. – М. : Энергоатомиздат, 1987. – 134 с.  
Шифр НББ: 198139

Богоненко, В. А. [Международные организации, осуществляющие деятельность в сфере энергетики как субъекты международного права](https://elib.psu.by/bitstream/123456789/13087/3/158-164.pdf) / В. А. Богоненко // Вестник Полоцкого государственного университета. Серия D, Экономические и юридические науки. – 2015. – № 5. – С. 158–164.  
Шифр НББ: 3ОК11750

Букринский, А. М. Новая структура стандартов МАГАТЭ по безопасности / А. М. Букринский // Ядерная и радиационная безопасность. – 2009. – № 4. – С. 3–19.  
Шифр НББ: 3ОК11404

Бычков, В. М. [Как осуществлять контроль за нераспространением ядерного оружия? В поисках путей развития системы гарантий МАГАТЭ](https://elibrary.ru/item.asp?id=29316139) / В. М. Бычков // Индекс безопасности. – 2016. – Т. 22, № 3/4. – С. 29–42.

Бычков, В. [Контрольная деятельность МАГАТЭ](https://www.imemo.ru/files/File/magazines/puty_miru/2022/02/13_Bytchkov_final.pdf) // Пути к миру и безопасности. – 2022. – № 2. – С. 245–262.

Вавилов, А. И. МАГАТЭ: политико-правовой статус / А. И. Вавилов, А. И. Иойрыш, Е. С. Молодцова. – М. : Наука, 1992. – 327 с.  
Шифр НББ: 1ОК10954

Вечерка, А. А. Международные договоры и документы МАГАТЭ, регулирующие вопросы ответственности при транспортировании ядерных материалов / А. А. Вечерка // Право и государство: теория и практика. – 2011. – № 9. – С. 110–114.  
Шифр НББ: 3ОК15643

Воронков, В. [МАГАТЭ: служить мирному атому, а не политической конъюнктуре](https://dlib.eastview.com/browse/doc/27403268) / В. Воронков // Международная жизнь. – 2012. – № 6. – С. 140–148.  
Шифр НББ: 3ОК1262  
База данных: East View\*

Воронович, В. В. Вклад МАГАТЭ в развитие ядерной энергетики и обеспечение международной безопасности / В. В. Воронович, Е. В. Воронович // Международные организации : пособие / В. В. Воронович, Е. В. Воронович. – Минск, 2012. – С. 30–38.  
Шифр НББ: 1Н//346470(039)

Гарантии МАГАТЭ: введение / Междунар. агентство по атом. энергии. – Вена : МАГАТЭ, 1982. – 40 с.  
Шифр НББ: ФООН3123

Гарантии МАГАТЭ: цели, ограничения, достижения / Междунар. агентство по атом. энергии. – Вена : МАГАТЭ, 1984. – 46 с.  
Шифр НББ: ФООН4585

[Годовой доклад МАГАТЭ за 2019](https://www.iaea.org/sites/default/files/publications/reports/2019/gc64-3_rus.pdf) // Международное агентство по атомной энергии. – URL: https://www.iaea.org/sites/default/files/publications/reports/2019/gc64-3\_rus.pdf (дата обращения: 22.11.2024).

Гордон, Б. Г. Навстречу миссии МАГАТЭ / Б. Г. Гордон // Ядерная и радиационная безопасность. – 2009. – № 1. – С. 17–23.  
Шифр НББ: 3ОК11404

Груша, Н. М. [Заинтересованность в развитии ядерной энергетики в мире сохраняется](http://energystrategy.by/attachments/file/download?id=1081) : по итогам 56-й сес. Генер. конф. МАГАТЭ в Вене / Н. М. Груша // Энергетическая стратегия. – 2012. – № 5. – С. 32–33.  
Шифр НББ: 3Н//219

Гурко, О. Б. [Гарантии МАГАТЭ и международные обязательства по ядерному нераспространению](http://energystrategy.by/attachments/file/download?id=1083) / О. Б. Гурко, А. П. Малыхин, О. В. Бухал // Энергетическая стратегия. – 2013. – № 1. – С. 46–50.  
Шифр НББ: 3Н//219

Гурко, О. Б. [Обеспечение физической ядерной безопасности. Обзор документов МАГАТЭ, не имеющих обязательной силы](http://energystrategy.by/journal/view?currentYear=2022&currentPeriod=05&mode=viewFullDocument) / О. Б. Гурко, В. Т. Казазян, М. А. Козел [и др.] // Энергетическая стратегия. – 2022. – № 3. – С. 29–32.  
Шифр НББ: 3Н//219

Запорозчук, А. [Значення рекомендаційних норм МАГАТЕ у вирішенні проблеми поводження з радіоактивними відходами](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?I21DBN=LINK&P21DBN=UJRN&Z21ID=&S21REF=10&S21CNR=20&S21STN=1&S21FMT=ASP_meta&C21COM=S&2_S21P03=FILA=&2_S21STR=VLNU_Mv_2013_33_10) / А. Запорозчук // Вісник Львівського університету. Серія: Міжнародні відносини. – 2013. – Вип. 33. – С. 73–79.

Зябкин, А. И. Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) / А. И. Зябкин // Организация Объединенных Наций (ООН) – универсальная международная организация общей компетенции : учеб. пособие / А. И. Зябкин. – СПб., 2008. – С. 182–185.  
Шифр НББ: 1//152303(039)

Исаев, А. Н. Обзор докладов МАГАТЭ по укреплению ядерной безопасности / А. Н. Исаев // Атомная техника за рубежом. – 2004. – № 5. – С. 3–11.  
Шифр НББ: 3ОК214

[История МАГАТЭ – календарные даты (по материалам публикаций МАГАТЭ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=12785663) / В. М. Мурогов [и др.] // Известия высших учебных заведений. Ядерная энергетика. – 2007. – № 3-1. – С. 3–9.  
Шифр НББ: 3ОК7175

Крупчатников, Б. Н. [Сто миссий МАГАТЭ (IPPAS) – "100 лучших практик" в области физической ядерной безопасности](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67953480) / Б. Н. Крупчатников, М. Д. Гареев // Ядерная и радиационная безопасность. – 2024. – № 2. – С. 113–116.

Крывічаніна, К. А. Чарнобыльская місія Арганізацыі Аб'яднаных Нацый у СССР у верасні 1990 г. / К. А. Крывічаніна // Гістарычны лёс беларускай савецкай дзяржаўнасці : (да 100-годдзя абвяшчэння Сацыяліст. Сав. Рэсп. Беларусі) : зб. арт. / НАН Беларусі, Ін-т гісторыі ; рэдкал.: А. А. Каваленя (старш.) [і інш.]. – Мінск, 2021. – С. 195–199.  
Шифр НББ: 1Н//826315(039)

Кутьков, В. А. [Основные положения рекомендаций МАГАТЭ по критериям защиты населения и работников в случае радиационной аварии](https://elibrary.ru/item.asp?id=11730470) / В. А. Кутьков // Радиация и риск. – 2006. – Т. 15, № 3/4. – С. 133–156.  
Шифр НББ: 3//1133

Лизикова, М. С. [Роль МАГАТЭ в решении проблем в сфере продовольствия и сельского хозяйства](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44048505) / М. С. Лизикова // Аграрное и земельное право. – 2020. – № 7. – С. 111–115.   
Шифр НББ: 3Ок15646

Лысенко, М. Н. Ядерные технологии и международное право. К 60-летию Международного агентства по атомной энергии / Н. М. Лысенко // Закон и право. – 2017. – № 12. – С. 15–18.   
Шифр НББ: 3ОК8479

Лях, Н. Н. [Пути совершенствования международно-правовых усилий для обеспечения ядерной безопасности в рамках МАГАТЭ](http://publishing-vak.ru/file/archive-law-2021-3/9b-lyakh.pdf) / Н. Н. Лях // Вопросы российского и международного права. – 2021. – Т. 11, № 3А. – С. 274–281.

МАГАТЭ. Что это за организация и чем она занимается / Международное агентство по атомной энергии. – Вена : МАГАТЭ, 1961. – 19 с.  
Шифр НББ: ИН108485

Марченко, Т. А. [Международные проекты МАГАТЭ по преодолению последствий аварии на Чернобыльской АЭС](https://elibrary.ru/item.asp?id=53927090) / Т. А. Марченко // Технологии гражданской безопасности. – 2023. – Т. 20, № S. – C. 23–27.

Международное агентство по атомной энергии // Международные организации в области атомной энергии : по материалам открытой зарубеж. печати : сборник / сост.: М. С. Рудаков, К. М. Прокофьева, Г. С. Борисова. – М., 1973. – С. 3–43.  
Шифр НББ: АН811231

Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) // Международные организации системы ООН : справочник / сост. А. А. Титаренко ; отв. ред. В. Ф. Петровский. – М., 1990. – С. 163–165.  
Шифр НББ: 1ОК205764

Международные стандарты по безопасности МАГАТЭ : каталог : (по состоянию на 01.11.2010 г.) / Междунар. агентство по атом. энергии, Гос. ком. по стандартизации Респ. Беларусь, Белорус. гос. ин-т стандартизации и сертификации. – Минск : БелГИСС : Госстандарт, 2010. – VII, 42 с.  
Шифр НББ: 1Н//272312К(039)

Молодцов, Д. С. МАГАТЭ как гарант безопасности / Д. С. Молодцов // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Международные отношения. – 2006. – № 2. – С. 32–36.  
Шифр НББ: 3ОК16336

[От инновационных ядерных технологий к ядерному образованию (к 50-летию образования МАГАТЭ)](https://elibrary.ru/item.asp?id=12785664) / В. М. Мурогов, Н. Н. Пономарев-Степной, В. В. Артисюк, Ю. А. Коровин // Известия высших учебных заведений. Ядерная энергетика. – 2007. – № 3-1. – С. 10–15.  
Шифр НББ: 3ОК7175

Пряхин, А. Е. Система гарантий МАГАТЭ / А. Е. Пряхин, Б. А. Ященко // Основы физической защиты ядерных материалов и установок : учеб. пособие / А. Е. Пряхин, Б. А. Ященко. – Минск, 2012. – С. 22–32.  
Шифр НББ: 1Н//388215(039)

Сивинцев, Ю. В. МАГАТЭ / Ю. В. Сивинцев // Атомная техника за рубежом. – 2008. – № 4. – С. 29.  
Шифр НББ: 3ОК214

Соболев А. И. [Безопасное обращение с радиоактивными отходами: современная деятельность МАГАТЭ](https://elibrary.ru/item.asp?id=40803959) / А. И. Соболев // Радиоактивные отходы. – 2019. – № 2. – С. 41–48.

Соловьева, М. В. [Эффективность реализации программы технического сотрудничества МАГАТЭ](https://elibrary.ru/item.asp?id=53759144) / М. В. Соловьева // Форум молодых ученых. – 2023. – № 4. – С. 101–108.

Сурчина, С. И. [Координация международных усилий в области ядерной безопасности на площадке МАГАТЭ в постфукусимский период](https://dlib.eastview.com/browse/doc/49682453) / С. И. Сурчина // Вестник Московского университета. Серия 25: Международные отношения и мировая политика. – 2017. – Т. 9, № 1. – С. 118–138.   
Шифр НББ: 3//2009   
База данных: East View\*

Факты о МАГАТЭ / Междунар. агентство по атом. энергии, Отдел обществ. информ. – Вена : МАГАТЭ, 1991. – 44 с.  
Шифр НББ: ФООН8534

Фесенко, С. Ядерная энергетика и окружающая среда: обзор проектов МАГАТЭ / С. Фесенко, Г. Фогт // Радиационная биология. Радиоэкология. – 2012. – Т. 52, № 6. – С. 636–651.  
Шифр НББ: 3ОК1849

Ходжабегова, К. Л. Участие МАГАТЭ в решении вопросов охраны окружающей среды / К. Л. Ходжабегова // Вестник Московского университета МВД России. – 2008. – № 6. – С. 174–177.  
Шифр НББ: 3ОК12726

Шреплер, Х.-А. Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ) / Х.-А. Шреплер // Международные организации : справочник / Х.-А. Шреплер ; пер. с нем. С. А. Тюпаева. – М., 1995. – С. 131–137.  
Шифр НББ: 1ОК75488

Fischer, D. [History of the International Atomic Energy Agency: the first forty years](https://www-pub.iaea.org/mtcd/publications/pdf/pub1032_web.pdf) / D. Fischer. – Vienna : IAEA, 1997. – 550 p.  
Шифр НББ: ФООН12254

Liou, J. [Реакторы большой мощности станут основной движущей силой расширения ядерной энергетики, несмотря на развитие малых модульных реакторов](https://www.iaea.org/ru/bulletin/reaktory-bolshoy-moshchnosti-stanut-osnovnoy-dvizhushchey-siloy-rasshireniya-yadernoy-energetiki-nesmotrya-na-razvitie-malyh-modulnyh-reaktorov) / J. Liou // IAEA Bulletin. – 2024. – Vol. 65-3. – P. 8–9. – URL: <https://www.iaea.org/ru/bulletin/reaktory-bolshoy-moshchnosti-stanut-osnovnoy-dvizhushchey-siloy-rasshireniya-yadernoy-energetiki-nesmotrya-na-razvitie-malyh-modulnyh-reaktorov>. (дата обращения: 30.12.2024).

Osmanczyk, E. J. International Atomic Energy Agency (IAEA) / E. J. Osmanczyk ; ed. A. Mango // Encyclopedia of the United Nations and international agreements : in 4 vol. / E. J. Osmanczyk ; ed. A. Mango. – New York ; London, 2003. – Vol. 2 : G to M. – P. 1042–1044.  
Шифр НББ: 18ИН16150К

\* Информационные ресурсы, приобретенные Национальной библиотекой Беларуси. Доступ осуществляется с компьютеров библиотеки. О возможности удаленной работы с базами данных читайте [здесь](https://www.nlb.by/content/chitatelyu/elektronnyy-abonement/).