**На сайт:**

**Доступ к полнотекстовым и цитатным базам данных с 2017 года**

На 2017 год с компьютеров НИЯУ МИФИ, включая филиалы, открыт доступ к различным коллекциям полнотекстовых научно-образовательных ресурсов, цитатных и аналитических баз данных.

Впервые предоставлен доступ к ресурсам:

* Издательства IEEE [(Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.)](http://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp): 179 названий журналов IEEE, труды более чем 1400 ежегодных конференций IEEE и IET; стандарты IEEE по ключевым отраслям техники.
* Базе данных по химии [SciFinder,](https://scifinder.cas.org) охватывающей более 99% текущей литературы по химии, включая патенты. Для получения доступа к ресурсу каждому пользователю необходимо зарегистрироваться в системе SciFinder с компьютеров НИЯУ МИФИ пройдя по [ссылке](https://scifinder.cas.org/registration/index.html?corpKey=16FF7211X86F3503FX1C1BBFDE371D855C90).

Возобновлен доступ к традиционно востребованным в НИЯУ МИФИ ресурсам:

* Американского физического общества [(American Physical Society)](https://journals.aps.org).
* Американского математического общества [(American Mathematical Society) MathSciNet.](http://www.ams.org/mathscinet)
* Международнойпатентной базе данных Questel на портале  [http://orbit.com](http://orbit.com/) **(на открывшейся странице необходимо нажать кнопку "Login" для входа в систему).**
* Russian Science Citation Index на платформе [www.webofknowledge.com](http://www.webofknowledge.com) – 1000 ведущих российских журналов по всем научным направлениям, размещенных на платформе компании Tomson Reuters.
* Журнал [Nuclear Science and Engineering](http://www.ans.org/pubs/journals/nse/)  Американского ядерного общества.

Для обеспечения учебного процесса дисциплин, преподаваемых на английском языке, оформлена подписка на книжные коллекции зарубежных издательств:

* Коллекция [«Evidence Based Selection»](http://www.sciencedirect.com/science/bookbshsrw/all/subscribed) издательства Elsevier. Доступны полные тексты более 1000 монографий в электронном виде.
* Коллекция книг 2005-2017 гг. издательства [Springer](http://rd.springer.com/search?facet-content-type=%22Book%22&date-facet-mode=between&facet-end-year=2017&sortOrder=oldestFirst&facet-start-year=2005).
* [ProQuest Ebook Central](https://ebookcentral.proquest.com/lib/mephiru) – включает более 28 тысяч полнотекстовых электронных книг по науке и технике от зарубежных научных издательств.

Продолжается доступ к цитатным и аналитическим базам данных Scopus, Web of Science, SciVal, InCites; к Freedom Collection издательства Elsevier (более 3500 журналов по всем предметным областям), журналам Американского оптического общества, к коллекции публикаций теоретического и прикладного характера в области оптики и фотоники SPIE Digital Library и мн. др.

С полным перечнем ресурсов предоставляемых университету на 2017 г. можно ознакомиться в разделе [«Полнотекстовые и цитатные базы данных»](http://library.mephi.ru/934/936/fulltext) сайта центра информационно-библиотечного обеспечения учебно-научной деятельности.

При работе с ресурсами необходимо соблюдать условия лицензий, заключенных НИЯУ МИФИ с организациями, предоставившими доступ к БД, согласно которым запрещено сплошное (подряд) копирование целых томов или выпусков журналов, материалов конференций, всех результатов поиска, а также использование для этих целей автоматических поисковых систем.

Все ресурсы доступны с компьютеров НИЯУ МИФИ, включая филиалы, за исключением баз данных издательства Elsevier, доступ к которым открыт только в головном вузе.

Дополнительно предлагается [услуга по доставке документов](http://library.mephi.ru/976/edd) и [межбиблиотечный абонемент](http://library.mephi.ru/976/mba) в случае, когда нужный документ отсутствует в перечне доступных для университета ресурсов.

**Текст рассылки по адресам электронной почты:**

**Доступ к полнотекстовым и цитатным базам данных на 2017 год**

На 2017 год с компьютеров НИЯУ МИФИ, включая филиалы, открыт доступ к различным коллекциям полнотекстовых научно-образовательных ресурсов, цитатных и аналитических баз данных.

Впервые предоставлен доступ к ресурсам:

* Издательства IEEE [(Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.)](http://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp): 179 названий журналов IEEE, труды более чем 1400 ежегодных конференций IEEE и IET; стандарты IEEE по ключевым отраслям техники, <http://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp>.
* Базе данных по химии [SciFinder,](https://scifinder.cas.org) охватывающей более 99% текущей литературы по химии, включая патенты. Для получения доступа к ресурсу каждому пользователю необходимо зарегистрироваться в системе SciFinder с компьютеров НИЯУ МИФИ пройдя по [ссылке](https://scifinder.cas.org/registration/index.html?corpKey=16FF7211X86F3503FX1C1BBFDE371D855C90): <https://scifinder.cas.org/registration/index.html?corpKey=16FF7211X86F3503FX1C1BBFDE371D855C90>. Адрес для работы: <https://scifinder.cas.org>.

Возобновлен доступ к традиционно востребованным в НИЯУ МИФИ ресурсам:

* Американского физического общества [(American Physical Society)](https://journals.aps.org/), <https://journals.aps.org>.
* Американского математического общества [(American Mathematical Society) MathSciNet, http://www.ams.org/mathscinet.](C:\\Users\\nmo-3\\AppData\\Local\\Microsoft\\Windows\\Temporary Internet Files\\Content.IE5\\OFEVYFUE\\(American Mathematical Society) MathSciNet, http:\\www.ams.org\\mathscinet)
* Международнойпатентной базе данных Questel на портале  [http://orbit.com](http://orbit.com/) **(на открывшейся странице необходимо нажать кнопку "Login" для входа в систему).**
* Russian Science Citation Index на платформе [www.webofknowledge.com](http://www.webofknowledge.com) – 1000 ведущих российских журналов по всем научным направлениям, размещенных на платформе компании Tomson Reuters.
* Журнал [Nuclear Science and Engineering](http://www.ans.org/pubs/journals/nse/)  Американского ядерного общества, <http://www.ans.org/pubs/journals/nse>.

Для обеспечения учебного процесса дисциплин, преподаваемых на английском языке, оформлена подписка на книжные коллекции зарубежных издательств:

* Коллекция [«Evidence Based Selection»](http://www.sciencedirect.com/science/bookbshsrw/all/subscribed) издательства Elsevier, <http://www.sciencedirect.com/science/bookbshsrw/all/subscribed>. Доступны полные тексты более 1000 монографий в электронном виде.
* Коллекция книг 2005-2017 гг. издательства [Springer](http://rd.springer.com/search?facet-content-type=%22Book%22&date-facet-mode=between&facet-end-year=2017&sortOrder=oldestFirst&facet-start-year=2005), <http://rd.springer.com/search?facet-content-type=%22Book%22&date-facet-mode=between&facet-end-year=2017&sortOrder=oldestFirst&facet-start-year=2005>.
* [ProQuest Ebook Central](https://ebookcentral.proquest.com/lib/mephiru), <https://ebookcentral.proquest.com/lib/mephiru>, включает более 28 тысяч полнотекстовых электронных книг по науке и технике от зарубежных научных издательств.

Продолжается доступ к цитатным и аналитическим базам данных Scopus, Web of Science, SciVal, InCites; к Freedom Collection издательства Elsevier (более 3500 журналов по всем предметным областям), журналам Американского оптического общества, к коллекции публикаций теоретического и прикладного характера в области оптики и фотоники SPIE Digital Library и мн. др.

С полным перечнем ресурсов предоставляемых университету на 2017 г. можно ознакомиться в разделе [«Полнотекстовые и цитатные базы данных»](http://library.mephi.ru/934/936/fulltext) сайта центра информационно-библиотечного обеспечения учебно-научной деятельности, [www.library.mephi.ru](http://www.library.mephi.ru).

При работе с ресурсами необходимо соблюдать условия лицензий, заключенных НИЯУ МИФИ с организациями, предоставившими доступ к БД, согласно которым запрещено сплошное (подряд) копирование целых томов или выпусков журналов, материалов конференций, всех результатов поиска, а также использование для этих целей автоматических поисковых систем.

Все ресурсы доступны с компьютеров НИЯУ МИФИ, включая филиалы, за исключением баз данных издательства Elsevier, доступ к которым открыт только в головном вузе.

Дополнительно предлагается [услуга по доставке документов](http://library.mephi.ru/976/edd) и [межбиблиотечный абонемент](http://library.mephi.ru/976/mba) в случае, когда нужный документ отсутствует в перечне доступных для университета ресурсов. Подробнее – на сайте [www.library.mephi.ru](http://www.library.mephi.ru) -> Услуги.

Успешной работы!