

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.](#)): 179 названий журналов IEEE, труды более чем 1400 ежегодных конференций IEEE и IET; стандарты IEEE по ключевым отраслям техники.
- Базе данных по химии [SciFinder](#), 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](#).

- **Возобновлен доступ к традиционно востребованным в НИЯУ МИФИ ресурсам:**

- Американского физического общества ([American Physical Society](#)).
- Американского математического общества ([American Mathematical Society](#)) [MathSciNet](#).
- Международной патентной базе данных Questel на портале <http://orbit.com> (на открывшейся странице необходимо нажать кнопку "Login" для входа в систему).
- Russian Science Citation Index на платформе www.webofknowledge.com – 1000 ведущих российских журналов по всем научным направлениям, размещенных на платформе компании Tomson Reuters.
- Журнал [Nuclear Science and Engineering](#) Американского ядерного общества.

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

- Коллекция [«Evidence Based Selection»](#) издательства Elsevier. Доступны полные тексты более 1000 монографий в электронном виде.
- Коллекция книг 2005-2017 гг. издательства [Springer](#).
- [ProQuest Ebook Central](#) – 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»](#) 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](#) и [межбиблиотечный абонемент](#) в случае, когда нужный документ отсутствует в перечне доступных для университета ресурсов.