1. Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/defaultx.asp>

eLIBRARY.RU - крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций, обладающая богатыми возможностями поиска и анализа научной информации. Библиотека интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ) - созданным по заказу Минобрнауки РФ бесплатным общедоступным инструментом измерения публикационной активности ученых и организаций.

РИНЦ - это национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских авторов, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов. Она предназначена не только для оперативного обеспечения научных исследований актуальной справочно-библиографической информацией, но является также мощным аналитическим инструментом, позволяющим осуществлять оценку результативности и эффективности деятельности научно-исследовательских организаций, ученых, уровень научных журналов и т.д.

1. БД Scopus <https://www.scopus.com/>

Международный индекс научного цитирования Scopus содержит информацию в полном объеме и

включает в себя следующие сервисы:

* анализ результатов поиска с разбивкой по названиям источников, фамилиям авторов, годам,
* названиям организаций, типам источников и документов, а также ключевым словам;
* интеграцию с полнотекстовыми источниками не менее 5 000 мировых научных издательств
* (возможность перехода по ссылкам на полные тексты статей);
* индикацию статей из журналов открытого доступа в результатах поиска;
* индексацию и появление большей части рефератов до выхода печатного варианта журнала (в не
* менее 5 000 журналах);
* средства анализа научной цитируемости (Citation Tracker)
* авторские профили и профили организаций с данными о научных работах и цитировании
* автоматическое определение h-index для авторов;
* сравнительную оценку журналов по количеству публикаций, количеству цитат, сделанных на
* публикации, количеству публикаций с нулевым цитированием и обзорных публикаций, а также
* метрикам Source Normalized Impact for paper(SNIP), SCImago Journal Rank (SJR) и Impact per
* Publication (IPP).

1. БД WoS  <http://webofscience.com/>

БД Web of Science компании Clarivate Analytics - главный ресурс для исследователей по поиску и анализу научной литературы, доступ предоставлен к БД Web of Science Core Collection, охватывающей около 18000 научных журналов со всего мира и включающей следующие индексы:

* Science Citation Index Expanded, архив с 1975 по н.в.
* Social Sciences Citation Index, архив с 1975 по н.в.
* Arts & Humanities Citation Index, архив с 1975 по н.в.
* Emerging Sources Citation Index, архив с 2015 по н.в.
* Book Citation Index Science & Social Sciences editions, архив с 2005 по н.в.
* Conference Proceedings Citation Index Science & Social Sciences editions, архив с 1990 по н.в.

1. БД издательства SpringerNature <https://link.springer.com/>

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование Продукта | Описание продукта | Срок пользования Продуктом |
| 1. | Springer Journals | Полнотекстовые журналы Springer Journals текущий выпуск за 2018 год.  Полнотекстовая коллекция электронных журналов издательства Springer по различным отраслям знаний на платформе  <http://link.springer.com/> | с 01.01.18 -бессрочно |
| 2. | Springer Protocols | Коллекция научных протоколов по различным отраслям знаний Springer Protocols за 2018 год на платформе  <http://www.springerprotocols.com/> | с 01.01.18 -бессрочно |
| 3. | Springer Materials | Коллекция научных материалов в области физических наук и инжиниринга Springer Materials (The Landolt-Bornstein Database) за 2018 год.  Список материалов размещен на странице  <http://materials.springer.com/> | с 01.01.18 -бессрочно |
| 4. | Springer Reference | Полный доступ к статическим и динамическим справочным изданиям по любой теме за 2018 год.  <http://link.springer.com/search?facet-content-type=%22ReferenceWork%22> | с 01.01.18 -бессрочно |
| 5. | zbMATH | Реферативная база данных по чистой и прикладной математике zbMATH за 2018 год, список материалов размещен на сайте  <http://zbmath.org/> | с 01.01.18 -бессрочно |
| 6. | Nature  Journals | Полнотекстовые 85 журналов Nature Publishing Group (Nature journal + Nature branded journals + Scientific American + Macmillan Palgrave) за 2018 год.  <http://npg.com/> | с 01.01.18 -бессрочно |
| 7. | Nano Database | Полный доступ на сайте <https://nano.nature.com>  за 2018 год к статическим и динамическим справочным изданиям по тематике нано-материалы и девайсов в более чем 200 000 отобранных профилей | с 01.01.18 -бессрочно |