

04.04.01 Химия (Физическая химия)

Доступ к электронным образовательным ресурсам и/ или профессиональным базам данных

Наименование	URL
1	2
Министерство науки и высшего образования РФ	https://minobrnauki.gov.ru/
Министерство просвещения РФ	https://edu.gov.ru/
Федеральная служба по надзору в сфере науки и образования	https://obrnadzor.gov.ru/
Федеральный портал «Российское образование»	http://www.edu.ru/
Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»	http://window.edu.ru/
Отделение химии и наук о материалах РАН	https://new.ras.ru/structures/struktura-ran/otdeleniya-po-oblastyam-i-napravleniyam-nauki/otdelenie-khimii-i-nauk-o-materialakh/
Наука РФ	https://xn--80aa3ak5a.xn--p1ai/news/
ЭБС «Znanium. com»	https://new.znanium.com/
ЭБС «Лань»	http://e.lanbook.com/
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	www.biblioclub.ru
ЭБС «Юрайт»	https://urait.ru/
AIPP Journal Collection 2023	https://pubs.aip.org/
AIPP Digital Archive- Архив журналов American Institute of Physics Publishing	www.scitation.org
East View – БД российских научных журналов	https://lib.uni-dubna.ru/biblweb/search/resources.asp?sid=221
EBSCO Discovery Service - единое окно поиска	search.ebscohost.com
EBSCO. Полнотекстовая коллекция книг eBook Academic Collection	https://lib.uni-dubna.ru/biblweb/search/resources.asp?sid=393
Elibrary. ru. Научная электронная библиотека	https://www.elibrary.ru/
Questel. База данных Orbit Premium edition – единая международная патентная база	https://www.orbit.com
Коллекция журналов American Physical Society	https://journals.aps.org/
Полнотекстовая коллекция журналов Wiley Journal Database	https://lib.uni-dubna.ru/biblweb/search/resources.asp?sid=407

Полнотекстовые коллекции книг AIPP Ebooks	https://pubs.aip.org/ebooks
Электронные ресурсы издательства Springer Nature	https://lib.uni-dubna.ru/biblweb/search/resources.asp?sid=353
Математические журналы МИАН им. В.А. Стеклова	https://www.mathnet.ru/
Успехи физических наук	https://ufn.ru/
Успехи химии	https://www.uspkhim.ru/
Национальная электронная библиотека	http://нэб.пф/
Электронные версии журналов РАН	http://journals.rcsi.science
Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»	https://cyberleninka.ru/
The Lens - Свободный и открытый патентный и научный поиск	https://www.lens.org/
Google Scholar (Академия Google)	https://scholar.google.com/
ХиМиК.ru	http://www.xumuk.ru/
Электронная библиотека химического факультета МГУ	http://www.chem.msu.su/rus/elibrary/
Американское химическое общество	https://pubs.acs.org/
Королевское химическое общество	https://chem.spbu.ru/learning/mag-seminar/250-scientific-seminar/jc-2018-19/2486-jc-mirovye-nauchnye-portaly-i-informatsionnye-resursy.html
ChemDB Cheminformatics Portal	https://cdb.ics.uci.edu/
SciGuide - веб-навигатор зарубежных и отечественных научных электронных ресурсов открытого доступа	http://www.prometeus.nsc.ru/sciguide/page0609.ssi
ChemSpider	http://www.chemspider.com/
ChemSynthesis	https://www.chemsynthesis.com/
International Council on Aeronautical Sciences (ICAS) (Международный совет по авиационным наукам)	http://www.icas.org/
Directory of Open Access Journals (DOAJ)	https://doaj.org/
DOAB (Directory of open access books)	https://www.doabooks.org/
BASE: Bielefeld Academic Search Engine	https://www.base-search.net/
Электронная библиотека университета	https://lib.uni-dubna.ru/MegaPRO/Web
Коллекция изданий университета в Сетевой электронной библиотеке	https://e.lanbook.com/books?publisher=44607

(СЭБ) на платформе ЭБС «Лань»	
----------------------------------	--