

ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ И НАУЧНЫЕ РЕСУРСЫ  
2022г.

№	Наименование ресурса
1.	Электронная библиотечная система УГАТУ <a href="https://e-library.ufa-rb.ru/">https://e-library.ufa-rb.ru/</a>
2.	Электронная библиотечная система Консорциума аэрокосмических вузов России <a href="http://elsau.ru/">http://elsau.ru/</a>
3.	Национальная электронная библиотека (НЭБ) <a href="http://нэб.рф">http://нэб.рф</a>
4.	Электронная библиотечная система Издательства «Лань» <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a>
5.	База данных «Электронно-библиотечная система eLibrary» <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>
6.	Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) <a href="https://uisrussia.msu.ru/">https://uisrussia.msu.ru/</a>
7.	Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
8.	Электронный ресурс PROФобразование <a href="https://profspo.ru/">https://profspo.ru/</a>

ЗАРУБЕЖНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ НАУЧНЫЕ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

№	Наименование ресурса
1.	Индекс научного цитирования Scopus издательства Elsevier <a href="https://www.scopus.com/">https://www.scopus.com/</a>
2.	Патентная база данных Orbit Premium компании Questel <a href="http://www.orbit.com">http://www.orbit.com</a>
3.	<p>Электронные ресурсы издательства Springer Nature</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ полнотекстовые журналы по различным отраслям знаний Springer Journals <a href="http://link.springer.com">http://link.springer.com</a></li> <li>▪ полнотекстовые журналы Nature Publishing Group <a href="https://www.nature.com/siteindex">https://www.nature.com/siteindex</a></li> <li>▪ полнотекстовые книги по различным отраслям знаний Springer Journals <a href="http://link.springer.com">http://link.springer.com</a></li> <li>▪ коллекции научных протоколов по различным отраслям знаний Springer Nature Experiments <a href="http://experiments.springernature.com">http://experiments.springernature.com</a></li> <li>▪ коллекции научных материалов в области физических наук и инжиниринга Springer Materials <a href="http://materials.springer.com">http://materials.springer.com</a></li> </ul>
4.	Научные журналы Sage Premier издательства Sage Publications <a href="https://journals.SAGEpub.com">https://journals.SAGEpub.com</a>
5.	Электронные журналы Wiley Journal Database <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a>
6.	База данных CSD-Enterprise Кембриджского центра структурных данных The Cambridge Crystallographic Data Centre <a href="https://www.ccdc.cam.ac.uk/structures/">https://www.ccdc.cam.ac.uk/structures/</a>
7.	Полнотекстовый журнал Science The American Association for the Advancement of Science <a href="http://www.sciencemag.org">http://www.sciencemag.org</a>
8.	Научные журналы Американского института физики <a href="http://scitation.aip.org/">http://scitation.aip.org/</a>
9.	Научные ресурсы Optica Publishing Group <a href="https://opg.optica.org/">https://opg.optica.org/</a>

10.	База данных GreenFile компании EBSCO <a href="http://www.greeninfoonline.com">http://www.greeninfoonline.com</a>
11.	Архив научных журналов зарубежных издательств <a href="http://archive.neicon.ru">http://archive.neicon.ru</a>  Annual Reviews (1936-2006) Cambridge University Press (1796-2011) цифровой архив журнала Nature (1869- 2011) Oxford University Press (1849– 1995) SAGE Publications (1800-1998) цифровой архив журнала Science (1880 -1996) Taylor & Francis (1798-1997) Институт физики Великобритании (The Institute of Physics) (1874-2000)