|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **РЕСУРС** | **ПЕРИОД ДОСТУПА** | **ИНФОРМАЦИЯ** |
| Полнотекстовая база данных [**"BMJ Premier Journals"**](https://www.bmj.com/) издательства The BMJ | **15** сентября -**15** ноября 2020 | The **BMJ** издает более 50 ведущих мировых медицинских и смежных научных журналов, публикуя новые академические исследования, предлагая решения для повышения квалификации и создавая новые инструменты анализа информации. Портфель издательства включает **106 журналов**.**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотекиПеречень доступных изданий ([txt](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/BMJAllTitles2020trial.txt%22%20%5Ct%20%22_blank))Обзор полнотекстовых изданий ([html, открытая лицензия](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/bmj.html%22%20%5Ct%20%22_blank)) |
| Журналы [**Lippincott Williams & Wilkins**](https://tools.ovid.com/trial/russia) компании Wolters Kluwer OVID Technologies | **14** сентября - **12** ноября 2020 | Издания **Wolters Kluwer OVID Technologies** пользуются широкой популярностью у российских авторов. По данным Scopus в 2015-2019 гг. в журналах портфеля вышло более 270 статей с участием российских авторов. Коллекция включает **124 издания**.**Режим доступа**: удаленно по логину и паролюПеречень доступных изданий в формате KBART: ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/WoltersKluwer2020trial.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))Обзор полнотекстовых изданий ([html, открытая лицензия](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/wolters_kluwer_health.html%22%20%5Ct%20%22_blank)) |
| База данных [**Embase**](http://elsevierscience.ru/products/embase/)(глубина доступа: 2016 - 2020 гг.)[***Инструкция***](http://elsevierscience.ru/files/pdf/Embase_QuickUserGuide_2017_SP_RUS.pdf) | **15** сентября – **15** декабря 2020 | База биомедицинской информации, которая позволяет успешно выполнять такие задачи как обнаружение побочных эффектов, проведение систематических обзоров для принятия научно обоснованных медицинских решений, а также проведение исследований на предмет эффективности лекарственных средств и медицинского оборудования. **Embase** является важнейшим ресурсом для поиска биомедицинской информации в опубликованной и рецензируемой литературе, в печатных публикациях и материалах конференций. Полнотекстовая индексация данных о лекарствах, заболеваниях и медицинском оборудовании, поддерживаемая тезаурусом Emtree, помогает находить точные ответы на поисковые запросы.**Настройка удаленного доступа к ресурсам Elsevier**[**https://www.youtube.com/watch?v=G\_t6HOpbE80&ab\_channel=ElsevierCIS**](https://www.youtube.com/watch?v=G_t6HOpbE80&ab_channel=ElsevierCIS) |
| Полнотекстовая коллекция журналов [**The Lancet**](https://www.sciencedirect.com/browse/journals-and-books?contentType=JL&searchPhrase=The%20Lancet%20https://www.thelancet.com/)(глубина доступа: 2016 - 2020 гг.) | **15** сентября – **15** декабря 2020 | Журналы семейства **Lancet** – издания, посвященные клиническим исследованиям. Журналы публикуют передовые научные данные, статьи, обзоры, актуальные дискусии, мировые медицинские новости и отчеты, описание клинических картин и терапии. В портфолио входят **18 журналов**, в том числе, The Lancet Neurology, The Lancet Infectious Diseases, The Lancet Respiratory Medicine, The Lancet Global Health, которые занимают 1 место в своей предметной области по импакт-фактору.**Настройка удаленного доступа к ресурсам Elsevier**[**https://www.youtube.com/watch?v=G\_t6HOpbE80&ab\_channel=ElsevierCIS**](https://www.youtube.com/watch?v=G_t6HOpbE80&ab_channel=ElsevierCIS) |
| Журналы [**Cell Press**](https://www.cell.com/)(глубина доступа: 2016 - 2020 гг.) | **15** сентября – **15** декабря 2020 | Журналы **Cell Press** – это профильные высокоцитируемые издания в области биологии и химии, публикующие научную информацию для ученых на переднем крае науки. Контент данных журналов представляет собой наиболее востребованный и цитируемый контент на платформе ScienceDirect. В портфолио входят **23 журнала**, в том числе, такие журналы как *Cell, Neuron, Cancer Cell, Matter, Joule, Chem* и другие.**Настройка удаленного доступа к ресурсам Elsevier**[**https://www.youtube.com/watch?v=G\_t6HOpbE80&ab\_channel=ElsevierCIS**](https://www.youtube.com/watch?v=G_t6HOpbE80&ab_channel=ElsevierCIS) |
| База данных [**MEDLINE Complete**](http://web.a.ebscohost.com/ehost/search/selectdb?vid=0&sid=dbf85510-7254-4a46-bcc7-ab44a413889a%40sessionmgr4008)  | **15** сентября -**15** ноября 2020 | База данных **MEDLINE Complete** содержит обширную медицинскую информацию по терапии, уходу за больными, стоматологии, ветеринарии, системе здравоохранения, доклиническим исследованиям и многом другом. **MEDLINE Complete** является крупнейшим мировым источником полных текстов медицинских журналов, обеспечивая выдачу полнотекстовой информации из более чем **1800 журналов**, индексированных в MEDLINE.Доступ по **логину и паролю**По вопросам получения доступа обращаться в **Информационный зал библиотеки** (корп. 7, ком. 125-126), по эл. почте: **library.bgmu@gmail.com** или через **JivoSite** |
| [**CAB Abstracts**](http://web.a.ebscohost.com/ehost/search/selectdb?vid=0&sid=dbf85510-7254-4a46-bcc7-ab44a413889a%40sessionmgr4008)® (с 1973 г. по настоящее время) | **15** сентября -**15** ноября 2020 | **CAB Abstracts**®, выпускаемый CABI Publishing, охватывает значительную литературу по исследованиям и разработкам в области прикладных наук о жизни, включая сельское хозяйство, лесное хозяйство, питание человека, ветеринарию и окружающую среду. Кроме того, **CAB Abstracts** включает в себя молекулярную биологию, генетику, биотехнологию, селекцию, таксономию, физиологию и другие аспекты чистой науки, касающиеся организмов, имеющих сельскохозяйственное, ветеринарное или экологическое значение.Эта база данных предлагает полные тексты и обширную индексацию для более чем **100 000** журнальных статей, отчетов и докладов конференций.Доступ по **логину и паролю**По вопросам получения доступа обращаться в **Информационный зал библиотеки** (корп. 7, ком. 125-126), по эл. почте: **library.bgmu@gmail.com** или через **JivoSite** |
| Полнотекстовая коллекция журналов [**Karger Complete eJournal Collection**](https://www.karger.com/) (включая Backfiles) | **15** сентября – **15** ноября 2020 | **Karger Publishers** является издательством в области наук о здоровье, которое стремится охватить весь цикл знаний, начиная с планирования исследований и заканчивая передачей научных результатов работникам здравоохранения, пациентам и лицам, осуществляющим уход.Karger Publishers также поддерживает передачу знаний из научных исследований в клиническую практику через свои публикации в области здравоохранения и информационные службы. Портфолио для врачей сосредоточено вокруг журналов Kompass, справочников Fast Facts. В таких изданиях как *Cytogenetic and Genome Research, Cardiology, International Archives of Allergy and Immunology* вышло более 154 статей с участием российских авторов. Портфель издательства включает **169 журналов**.**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотекиПеречень доступных изданий ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/karger2020trial.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))Обзор полнотекстовых изданий ([html, открытая лицензия](http://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/karger.html%22%20%5Ct%20%22_blank)) |
| Полнотекстовая **коллекция книг 2020 года** издательства [**SpringerNature**](https://link.springer.com/) | **21 сентября - 20 декабря 2020** | В дополнение к имеющимся доступам к полнотекстовым коллекциям журналов и базам данных SpringerNature, имеется доступ к самым новым книгам издательства**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки**Списки книг**:* на английском языке: ([txt](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/SPN_English_eBooks_2020.txt%22%20%5Ct%20%22_blank))
* на немецком языке: ([txt](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/SPN_German_eBooks_2020.txt%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |
| Коллекции журналов издательства **American Society of Nephrology**[**Journal of American Society of Nephrology, JASN**](https://jasn.asnjournals.org/)[**Clinical Journal of American Society of Nephrology, CJASN**](https://cjasn.asnjournals.org/) | **1 октября – 1 декабря 2020** | Журналы публикуют научно-обоснованные, базовые, клинические, эпидемиологические исследования в области нефрологии.**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки* Обзор полнотекстовых изданий ([html, открытая лицензия](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/am_soc_nephrology.html%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |
| Коллекции журналов издательства [**Rockefeller University Press**](https://rupress.org/)**.** | **1 октября – 1 декабря 2020** | **Rockefeller University Press** публикует новаторские исследования в области наук о жизни и биомедицины.Портфель издательства включает **3 журнала**. **Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки* Список доступных изданий ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/RUP2020trial.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))
* Обзор полнотекстовых изданий ([html, открытая лицензия](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/rockefeller_univ_press.html%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |
| Электронные ресурсы издательства [**Taylor & Francis**](https://www.tandfonline.com) | **1 октября – 30 ноября 2020** | Портфель издательства включает **2303 активных журнала** (всего - 2592), из которых:* 1820 индексируются и в Scopus, и Web of Science Core Collection

**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки* KBART изданий в коллекциях S&T library и SSH library ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/KBARTs_SSH_ST.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))
* KBART изданий в коллекциях Medical library ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/KBART_Medical.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))
* Обзор полнотекстовых изданий ([html](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/taylor_francis.html%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |
| Электронные ресурсы издательства [**IOS Press**](https://content.iospress.com/) | **1 октября – 30 ноября 2020** | Портфель издательства включает **128 изданий**, из которых 73 активных, 53 индексируются в Scopus и Web of Science Core Collection, 28 входят в квартили Q1 или Q2 Scopus (CiteScore)**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки* Список доступных изданий ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/IOS2020trial.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))
* Обзор полнотекстовых изданий ([html, открытая лицензия](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/ios_press.html%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |
| Полнотекстовая коллекции журналов [**Future Medicine Collection**](https://www.future-science.com/) издательства **Future Science Group** | **1 октября – 30 ноября 2020** | Портфель издательства включает **20 изданий**, из которых 18 индексируются в Scopus и Web of Science Core Collection, 12 входят в квартили Q1 или Q2 Scopus (CiteScore)**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки* Список доступных изданий ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/FutureScience2020trial.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))
* Обзор полнотекстовых изданий ([html, открытая лицензия](http://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/future_science_group.html%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |
| Полнотекстовая библиотека [**JAMA Network**](https://jamanetwork.com/) издательства **American Medical Association** | **1 октября – 30 ноября 2020** | База данных включает **12 активных периодических изданий**, которые индексируются в Scopus и в Web of Science Core Collection, а также входят в квартили Q1 или Q2 Scopus (CiteScore)**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки* Список доступных изданий ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/JAMANetwork_trial2020.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))
* Обзор полнотекстовых изданий ([html](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/jama.html%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |
| Полнотекстовая коллекция журналов издательства [**The American Academy of Pediatrics**](https://www.aappublications.org) | **1 октября – 30 ноября 2020** | Портфель издательства включает **6 изданий**, из которых:* 4 журнала индексируются в Scopus (2 входят в Q1 по метрике CiteScore)
* 2 журнала индексируются в Web of Science Core Collection

**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки* Список доступных изданий ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/AAP2020trial.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))
* Обзор полнотекстовых изданий ([html](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/aap.html%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |
| База данных [**Health & Medical Collection**](http://search.proquest.com/)компании **ProQuest** | **5 октября - 4 декабря 2020** | База данных включает **3552 полнотекстовых издания**, из которых более 700 изданий попадают в базу данных с некоторой задержкой (эмбарго). Тем не менее, для 1592 изданий в базе присутствуют публикации 2020 года**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки* Список доступных изданий ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/PQHealthMedical2020trial.xls%22%20%5Ct%20%22_blank))
* Обзор полнотекстовых изданий ([html](http://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/proquest_medical.html%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |
| Полнотекстовая коллекция журналов [**Premier Collection 2021 издательства SAGE**](https://journals.sagepub.com/) | **12 октября - 11 ноября 2020** | Коллекция включает **1056 активных журналов**, из которых:* 805 индексируются и в Scopus, и в Web of Science Core Collection

**Режим доступа**: в локальной сети университета/библиотеки* Список доступных изданий в коллекции Premier 2021 ([xlsx](http://podpiska.rfbr.ru/storage/kbarts/SAGE_Premier_2021_List.xlsx%22%20%5Ct%20%22_blank))
* Обзор полнотекстовых изданий ([html](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports/sage_premier_2021.html%22%20%5Ct%20%22_blank))
 |

[**Календарь вебинаров в поддержку тестового доступа**](https://podpiska.rfbr.ru/storage/events.html)