

Перечень профессиональных баз данных (ПБД) за период соответствующий сроку получения образования по ОП				
Учебный год	Наименование и аннотация ПБД	Ссылка на ПБД	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа/ доступа к ПБД
2020-2021	Сетевая электронная библиотека (СЭБ) «ЭБС Лань»	www/lanbook.ru	Договор №СЭБ НВ-214 на оказание услуг от 25.05. 2020г.	25.05.2020-31.12.2023
	ЭБС Букап, коллекция Большая медицинская библиотека	www.books-up.ru	Договор №БМБ 0105/2020 о размещении электронных изданий от 14 мая 2020г.	14.05. 2020-31.12.2025
Ресурсы открытого доступа				
	Всемирная организация здравоохранения Сайт на русском языке. Сильные стороны информации ВОЗ: объективность, охват всех вопросов охраны здоровья, анализ мирового опыта, перевод информации на 6 официальных языков ВОЗ, открытый доступ к полнотекстовым документам в Интернете. Виды информации ВОЗ: официальные и регламентирующие документы, база данных по мировой санитарной статистике, классификации, доклады о состоянии здравоохранения в мире, база данных по побочным эффектам лекарственных препаратов, токсикологии и др., коллекция научных исследований (технические доклады, база фактических данных), руководства для врачей, обзоры по системам здравоохранения (Обсерватория), обзоры на основе фактических данных Сайт ВОЗ адресован практическим врачам. Данна информация о современной картине	http://www.who.int/ru/		

	здравоохранения в мире, актуальных международных проектах, данные Глобальной обсерватории здравоохранения, клинические руководства и рекомендации.		
	<p>Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ)</p> <p>входит в состав единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы. Создается на базе фондов Центральной научной медицинской библиотеки (ЦНМБ) Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова. Содержит электронные медицинские публикации, электронные справочники лекарственных средств и заболеваний, стандарты оказания медицинской помощи, протоколы лечения, нормативно-справочную информацию, книги, диссертации/авторефераты, журналы и статьи из журналов и сборников, научное наследие России и др.</p>	http://www.femb.ru/feml/	
	<p>КиберЛенинка</p> <p>Научная электронная библиотека открытого доступа, обеспечивает бесплатный оперативный доступ к научным публикациям в электронном виде, которые размещаются по лицензии Creative Commons Attribution (CC-BY).</p> <p>Библиотека включает научные статьи из журналов России и ближнего зарубежья, в том числе научных журналов, включенных в перечень ВАК РФ.</p>	http://cyberleninka.ru/	
	<p>PubMed</p> <p>бесплатная версия базы данных MEDLINE,</p>	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/	

	<p>крупнейшей библиографической базы Национального центра биотехнологической информации (NCBI) на основе раздела «биотехнология» Национальной медицинской библиотеки США (NLM). Система поиска PubMed предоставляет возможность поиска не только в MedLine, но и в PubChem и ряде других медицинских базах данных.</p> <p>Medline содержит информацию о более чем 75% мировых периодических изданий в области биомедицины. Содержит около 25 миллионов цитирований на статьи, начиная с 50-х годов прошлого столетия. Имеется переход к полным текстам как открытого доступа, так и по подписке</p>			
	<p>ScienceDirect - открытые ресурсы</p> <p>ScienceDirect - ведущая информационная платформа компании Elsevier. Содержит 25% мировых научных публикаций.</p> <p>Обеспечивает всесторонний охват литературы из всех областей науки, предоставляя доступ к более 13 млн. публикаций из 2500 научных журналов и более 33000 книг издательства Elsevier, а также огромному числу журналов, опубликованных престижными научными сообществами, в том числе к публикациям open access. Наряду с журналами открытого доступа представлены гибридные журналы.</p>	https://www.sciencedirect.com/browse/journals-and-books?accessType=openAccess		
	<p>Oxford University Press – открытые ресурсы</p> <p>входит в состав Оксфордского университета, является одним из крупнейших издательств в Великобритании, крупнейшее университетское издательство в мире. В издательстве публикуются книги на разных языках, в широком диапазоне</p>	http://www.oxfordjournals.org/en/oxford-open/index.html		

	академических дисциплин, для всех уровней знания. Oxford Journals публикуют материалы высшего качества, в которых представлены передовые научные исследования последнего столетия. Наряду с журналами открытого доступа представлены гибридные журналы.			
	Karger Publishers-OpenAccess Journals Karger Publishers - академическое издательство научных журналов и книг по биомедицине. В настоящее время издательство выпускает книжные серии, монографии, более 100 журналов (30 из которых находятся в свободном доступе). Наряду с журналами открытого доступа представлены гибридные журналы.	https://www.karger.com/openAccess		
	BioMed Central Сайт и открытая полнотекстовая база издательства, предлагающего обширную коллекцию рецензируемых журналов открытого доступа по всем областям биологии, медицины и связанных с ней наук. Наряду с журналами открытого доступа представлены гибридные журналы.	https://www.biomedcentral.com/		
	Wiley - открытые ресурсы одно из старейших академических издательств в мире. Более 20000 книг научной направленности, более 1500 научных журналов, энциклопедии и справочники, учебники и базы данных с научной информацией, включая Кокрейновскую библиотеку доказательной медицины. Наряду с журналами открытого доступа представлены гибридные журналы.	https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html		
	SpringerNature В портфолио издательства входят более 3500	https://www.springernature.com/gp/open-access		

	<p>журналов, включая Nature, более 200 000 книг, а также специализированные базы данных. Ресурсы издательства отхватывают все отрасли современной науки. Наряду с журналами открытого доступа представлены гибридные журналы.</p>	<u>en-research/journals-books/journals</u>		
	<p>JAMA Network Open JAMA Network объединяет ведущий журнал JAMA, журнал American Medical Association, с 11-ю влиятельными специализированными журналами. Журналы JAMA Network издаются самой большой ассоциацией врачей в США - American Medical Association (AMA). Эти высококачественные рецензируемые медицинские журналы, публикуют оригинальные исследования, обзоры и редакционные статьи, охватывающие все аспекты биомедицины. Издания JAMA Network являются надежным источником передовых исследований, предоставляют доступ к клиническим исследованиям и заключениям, определяющим будущее медицины во всем мире. Наряду с журналами открытого доступа представлены гибридные журналы.</p>	<u>https://jamanetwork.com/journals/jamnetworkopen</u>		
	<p>Научная электронная библиотека eLibrary крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологий, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 34 млн. научных публикаций и патентов, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более</p>	<u>https://www.elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_free.asp</u>		

4800 журналов в открытом доступе. Наряду с журналами открытого доступа представлены гибридные журналы.

Заведующая библиотекой ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России

Долгова В.В.

