

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Позябин Сергей Владимирович
Должность: Ректор
Дата подписания: 25.11.2025 16:54:44
Уникальный программный ключ:
7e7751705ad67ae2d6295985e6e9170fe0ad024c

Профессиональные базы данных и другие интернет-ресурсы

СОДЕРЖАНИЕ:

Электронные каталоги, электронные ресурсы и базы данных Российской Федерации - 22

Электронные каталоги и электронные ресурсы научных библиотек учебных заведений Российской Федерации - 19

Зарубежные библиотеки (национальные и университетские), электронные ресурсы и базы данных. - 46

Электронные базы патентов. - 6

Электронные ресурсы и базы данных Научно Исследовательских институтов Российской Федерации. - 25

Ветеринарные порталы. - 50

Информационные системы федеральных органов исполнительной власти и ведомственные информационные системы (Российской Федерации и зарубежные) - 14

Всего 182 баз данных

Электронные каталоги, электронные ресурсы и базы данных Российской Федерации

<p><u>База полнотекстовых деловых публикаций информагентств и прессы</u> <u>Электронная библиотечная система «Polpred»</u> RU Ресурс предлагает доступ к материалам от 600 информагентств и деловых изданий, а также к статьям с сайтов Кремля, правительства, министерств и ведомств.</p>	<p>https://www.polpred.com/</p>	<p>Режим доступа: для авторизованных пользователей</p>
<p><u>Библиотека для открытой науки</u> RU Реестры и каталоги репозитория данных.</p>	<p>https://lib-os.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Библиотека РЦНИ (Российский центр научной информации)</u> RU Книги, журнал «Вестник РФФИ. Гуманитарные и общественные науки», научно-популярные статьи и фотоматериалы, аннотированные отчеты.</p>	<p>https://www.rfbr.ru/library</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Большая российская энциклопедия</u> RU Энциклопедия предлагает пользователям подробные и актуальные статьи, написанные экспертами в своих областях.</p>	<p>https://bigenc.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Газета «Поиск»</u> RU Новые номера и архив. Новости мировой и российской науки, регионов.</p>	<p>https://poisknews.ru/gazeta/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Государственная научно-техническая библиотека (ГПНТБ России)</u></p>	<p>https://www.gpntb.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p>RU</p> <p>Фонд содержит 8 млн единиц хранения отечественных и иностранных документов по естественным и техническим наукам, отраслям промышленности, экономике, экологии, шахматам, библиотековедению и научно-технической информации, а также смежным отраслям знаний.</p>		
<p><u>Межотраслевая электронная библиотечная система (ЭБС) «Руконт»</u></p> <p>RU</p> <p>Межотраслевая электронная библиотечная система (ЭБС), которая содержит издания по разным отраслям знаний.</p>	<p>https://lib.rucont.ru/search</p>	<p>Режим доступа: для авторизированных пользователей</p>
<p><u>Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»</u></p> <p>RU</p> <p>Научная электронная библиотека открытого доступа (Open Access), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций. Фонд более 3 млн. научных статей.</p>	<p>https://cyberleninka.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU</u></p> <p>RU</p> <p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 38 млн научных публикаций и патентов, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-</p>	<p>http://www.elibrary.ru</p>	<p>Режим доступа: для авторизированных пользователей</p>

технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе.		
<p><u>Научно-издательский проект «Электронная коллекция Летописей РКП за 100 лет (1917-2017 гг.)»</u></p> <p>RU</p> <p>Тематика ресурса: универсальная.</p> <p>Тип ресурса: библиографический.</p> <p>Виды описываемых изданий: российские книги, журналы, газеты.</p> <p>Глубина архива:</p> <p>Книжная летопись (1917-1978 гг.)</p> <p>Летопись журнальных статей (1926-1990 гг.)</p> <p>Летопись газетных статей (1936-1987 гг.).</p>	<p>http://letopisi.dlibrary.org/ru/nodes/1-nauchno-izdatelskiy-proekt-elektronnaya-kollektsiya-letopisey-rkp-za-100-let-1917-2017-gg</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Национальный агрегатор открытых репозиториев (НОРА)</u></p> <p>RU</p> <p>Диссертации российских ученых вузов РФ.</p>	<p>https://www.openrepository.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Национальная электронная библиотека (НЭБ)</u></p> <p>RU</p> <p>Федеральная государственная информационная система, которая предоставляет пользователям интернета доступ к оцифрованным документам, размещённым в российских библиотеках, музеях и архивах.</p>	<p>https://rusneb.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина</u></p> <p>RU</p> <p>Функционирует как общегосударственное электронное хранилище цифровых копий важнейших документов по истории, теории и практике российской</p>	<p>https://www.prilib.ru/</p>	Режим доступа: свободный

государственности, русскому языку, естественным наукам и с/х.		
<p><u>Российская государственная библиотека (РГБ)</u></p> <p>RU</p> <p>Фонд содержит уникальное собрание отечественных и зарубежных документов на 367 языках мира. Объём всех фондов превышает 48 миллионов единиц хранения (по состоянию на 1 января 2022 года), из них около трёх миллионов — особо ценные издания и документы.</p>	<p>https://search.rsl.ru/ru/search</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Российская национальная библиотека (РНБ)</u></p> <p>RU</p> <p>Фонд содержит литературу по ведущим отраслям науки и техники. Объем фондов более 38,6 млн единиц хранения.</p>	<p>https://nlr.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Центральная научная сельскохозяйственная библиотека (ЦНСХБ)</u></p> <p>RU</p> <p>Фонд библиотеки насчитывает более 3 млн. единиц хранения носителей информации по проблемам сельского и лесного хозяйства, пищевой промышленности, продовольственных ресурсов, охраны окружающей среды в условиях агропромышленного производства и смежных отраслей.</p>	<p>https://www.cnsnb.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Эко-Вектор. Портал научных журналов</u></p> <p>RU / ENG / ZH/CHI / PT / KZ</p> <p>Научные журналы по различным направлениям.</p>	<p>https://journals.eco-vector.com/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Электронекрасовка</u></p> <p>RU</p> <p>Оцифрованные фонды Библиотеки им. Н.А.</p>	<p>https://electro.nekrasovka.ru/</p>	Режим доступа: свободный

Некрасова: издания 1564–2017 годов, уникальные коллекции книг, журналов и газет.		
<u>Электронная библиотека Booksite</u> RU Тематические коллекции, книги, диссертации, газеты, журналы, изоматериалы, фотографии, открытки, экслибрисы.	https://www.booksite.ru/rusles/index.html	Режим доступа: свободный
<u>Электронная библиотечная система Издательство «Лань»</u> RU Электронная библиотека лицензионной учебной и профессиональной литературы, предоставляющая доступ к учебникам, пособиям, монографиям, научным журналам.	https://e.lanbook.com/	Режим доступа: для авторизированных пользователей
<u>Электронно-библиотечная система «AgriLib»</u> RU Электронно-библиотечная система Российского государственного аграрного заочного университета (РГАЗУ). В ней объединены электронные научные и учебно-методические ресурсы сельскохозяйственного, агротехнологического и других смежных направлений	https://ebs.rgunh.ru/	Режим доступа: часть статей в открытом доступе, остальные статьи доступны после индивидуальной регистрации.
<u>Электронно-библиотечная система «Znanium»</u> RU Информационно-образовательная среда для колледжей, вузов и библиотек. Оказывает платные услуги по предоставлению онлайн-доступа к большому фонду учебной и научной литературы, а также обладает массивом информации в открытом доступе.	https://znanium.ru/	Режим доступа: для авторизированных пользователей

--	--	--

Электронные каталоги и электронные ресурсы научных библиотек учебных заведений Российской Федерации

<p><u>Библиотека Алтайского государственного аграрного университета</u> RU</p> <p>Фонд библиотеки составляет около 500 тыс. экземпляров учебной, научной, справочной, художественной литературы, периодических изданий, авторефератов и диссертаций, реферативных изданий, выпускных квалификационных работ.</p>	<p>https://www.asau.ru/biblioteka</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Библиотека Горского государственного аграрного университета</u> RU</p> <p>Фонд университетской библиотеки насчитывает около 1 млн экземпляров всех видов печатных изданий.</p>	<p>https://www.gorskigau.ru/university/biblioteka/elektronnye-resursy/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Библиотека Донского государственного аграрного университета</u> RU</p> <p>Фонд библиотеки составляет более 350 тыс. печатных экземпляров научной, учебной и художественной литературы. В фонде имеются издания на иностранных языках – журналы по ветеринарии, растениеводству и плодовоовощеводству, зоотехнии, книги по генетике, разведению, агрономии, зоологии, биотехнологии и др.</p>	<p>http://biblio.dongau.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>Библиотека Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана</u> RU Фонд библиотеки насчитывает 587 тыс. экземпляров книг, где широко представлена научная, учебная, иностранная литература и справочные издания.</p>	<p>https://www.kazanveterinary.ru/science_innovation/library/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Библиотека Новосибирского государственного аграрного университета</u> RU Фонд библиотеки – свыше 600 тыс.единиц хранения. Ежегодно в библиотеку поступает до 17 тысяч книг и более 230 наименований периодических изданий.</p>	<p>https://edubiotech.ru/library/ebooks/e-lib-systemsau/poisk-resursov-ebs/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Библиотека Уральского государственного аграрного университета</u> RU Фонд библиотеки университета состоит из учебной и научной литературы по сельскохозяйственным отраслям знаний, а также технической, естественнонаучной, социально-политической, художественной литературы, научно-технической документации, авторефератов, диссертаций и периодических изданий.</p>	<p>https://urgau.ru/elektronnuy-katalog</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Библиотечно-информационный центр Саратовского государственного университета генетики,</u></p>	<p>https://www.vavilovsar.ru/biblioteka/16165-resursy</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова</u> RU Фонд библиотеки, насчитывает почти 1,8 миллиона экземпляров книг, выписывается более 200 наименований газет и журналов.</p>		
<p><u>Информационно-библиотечный центр Башкирского государственного аграрного университета</u> RU Общий фонд насчитывает более 700 тысяч экземпляров печатных изданий и более 5 млн. электронных источников информации, в том числе на иностранных языках.</p>	http://biblio.bsau.ru/	Режим доступа: свободный
<p><u>Научная библиотека Бурятской государственной сельскохозяйственной академии имени В. Р. Филиппова</u> RU Фонд библиотеки представлен уникальными изданиями по сельскохозяйственным наукам и смежным отраслям (более 600 тыс. экземпляров печатной и более 4 млн. ед. электронной литературы).</p>	https://elib.bgsha.ru/	Режим доступа: свободный
<p><u>Научная библиотека Волгоградского государственного аграрного университета</u> RU Фонд библиотеки по своему содержанию универсален и насчитывает почти 700 тыс. экз. печатных изданий разных</p>	https://www.volgau.com/%D0%B1%D0%B8%D0%B1%D0%	Режим доступа: свободный

видов.		
<p><u>Научная библиотека им. М.М. Бахтина, Национального исследовательского Мордовского государственного университета им. Н.П. Огарева</u> RU Фонд научной библиотеки, многоотраслевой по содержанию и многовидовой по форме документов, составляет более 2,6 млн. экземпляров документов, из них более 480 тыс. экз. в электронном виде.</p>	<p>https://mrsu.ru/ru/university/library/resources/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Научная библиотека Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского</u> RU Располагает многоотраслевыми фондами, насчитывающими около 3 млн. экземпляров.</p>	<p>https://lib.cfuv.ru/e-catalog/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Научная библиотека Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина</u> RU Фонд библиотеке универсальный, книги по генетике, агрономии, зоологии, биотехнологии и др. Редкий фонд - 9239 экз. с 1779 г. краеведческая периодика с 1863 года. Основная часть фонда – это книги по сельскому хозяйству.</p>	<p>https://kubsau.ru/science/library/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Научная библиотека Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы</u></p>	<p>https://lib.rudn.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p>RU Фонд библиотеки более 800 тыс. электронных коллекций учебники, учебно-методические издания, книги, журналы аудиокниги, видеолекции, онлайн-курсы, тесты. Более 2-х млн печатных изданий - учебники, журналы, диссертации, книги, коллекция редких книг.</p>		
<p><u>Научная библиотека Ставропольского государственного аграрного университета</u> RU Специализированная библиотека по сельскохозяйственной тематике. Обладает обширной коллекцией отечественных и зарубежных изданий в печатном и электронном форматах, редким фондом по сельскохозяйственной тематике.</p>	<p>https://bibl-stgau.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Научная сельскохозяйственная библиотека, Омского государственного аграрного университета им. П.А. Столыпина</u> RU Фонд более 1 млн. экземпляров. Особую ценность представляет фонд редких книг, насчитывающий свыше 7000 документов – это издания XVI – начала XX века на русском и иностранных языках.</p>	<p>http://lib.omgau.ru/resursy</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Управление библиотечно-информационных ресурсов Белгородского государственного</u></p>	<p>https://belgau.ru/InfResource/library/elektronnye-resursy-svobodnogo-dostupa.php</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>аграрного университета имени В.Я. Горина</u> RU Фонд насчитывает более 300 тыс. единиц хранения – это научная, учебная, художественная литература, компакт диски, аудио- и видеокассеты. Выписывается 206 наименований газет и журналов. Ежегодно фонд пополняется на 12 тыс. экземпляров.</p>		
<p><u>Фундаментальная библиотека Санкт-Петербургской государственной академии ветеринарной медицины</u> RU Фонд библиотеки насчитывает 234 тыс. экземпляров.</p>	<p>https://search.spbguvvm.informsistema.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Центральная научная библиотека имени Н.И.Железнова. Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева</u> RU Фонд библиотеки около 4,2 миллиона документов, в том числе на электронных носителях. Свободный доступ к базе Авторефератов диссертаций (Рукопт).</p>	<p>http://elib.timacad.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

Зарубежные библиотеки (национальные и университетские), электронные ресурсы и базы данных.

<p><u>AGRICOLA</u> ENG Национальная сельскохозяйственная</p>	<p>https://www.nal.usda.gov/agricola</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
---	--	---------------------------------

<p>библиотека Министерство сельского хозяйства США. AGRICultural OnLine Access предоставляет доступ к обширной базе данных, содержащей библиографическую информацию по сельскому хозяйству и смежным областям. На сайте можно найти статьи, книги, отчеты, патенты и другие ресурсы, связанные с сельским хозяйством, продовольствием и природными ресурсами. Сайт поддерживается Национальной сельскохозяйственной библиотекой США (National Agricultural Library).</p>		
<p><u>AgriRxiv - сельское хозяйство и смежные науки.</u> ENG Бесплатный источник с открытым доступом неопубликованных препринтов по сельскохозяйственным наукам создан Open Access India в 2017 г. Архив размещается и управляется CABI (Commonwealth Agricultural Bureaux International, международная межправительственная некоммерческая организация) по Инициативе открытых архивов (Open Archives Initiative). Препринты, размещенные в agriRxiv, индексируются в Europe PMC, Google Scholar и CAB Abstracts.</p>	<p>https://www.cabidigitallibrary.org/journal/agrirxiv</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Bibliothek der Vetsuisse-</u></p>	<p>https://uzb.swisscovery.sl</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>Fakultät — библиотека в Цюрихе.</u> DE / FR / IT / ENG В электронной библиотеке ветеринарного факультета имеются академические журналы, статьи, исследования и базы данных, лицензированные для UZH в электронном виде. Коллекция также включает электронные книги, изображения и аудиоматериалы.</p>	<p>sp.ch/discovery/search?query=any,contains,Veterin%C3%A4rmedizin&tab=41SLSP_UBZ_DN&search_scope=DiscoveryNetwork&vid=41SLSP_UBZ:UBZ&mfacet=tlevel,include,online_resources,1&mfacet=tlevel,include,open_access,1&offset=0</p>	
<p><u>Bentham Open Archives</u> ENG Научные и академические журналы, которые охватывают широкий спектр дисциплин, от медицины и фармацевтики до инженерии и технологий. Глубина доступа: 2007 по 2020-2021.</p>	<p>https://benthamopenarchives.com/search.php#</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>British Library — национальная библиотека Великобритании</u> ENG Национальная библиотека Великобритании, располагает обширным фондом по всем областям знаний, включая ветеринарию. Есть доступ к открытым онлайн статьям.</p>	<p>https://bl01.primo.exlibrisgroup.com/discovery/search?query=any,contains,Veterinary%20medicine&tab=LibraryCatalog&search_scope=Not_BL_Suppress&vid=44BL_INST:BLL01&facet=tlevel,include,online_resources&lang=en&offset=0</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Cambridge Core. Books</u> ENG Широкий спектр академических книг. Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://www.cambridge.org/core/publications/books</p>	<p>Режим доступа: Только к открытому контенту</p>

<p><u>Cambridge Open Engage</u> ENG Репозиторий универсального содержания, принимает препринты, презентации, рабочие документы и др.</p>	<p>https://www.cambridge.org/engage/coe/public-dashboard</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Cambridge University Press</u> ENG Журналы. Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др. Доступен архив изданий.</p>	<p>https://www.cambridge.org/core</p>	<p>Режим доступа: Только к открытому контенту</p>
<p><u>Centre for Evidence-based Veterinary Medicine</u> ENG Центр доказательной ветеринарной медицины. Целью CEVM является повышение осведомленности и использования принципов, основанных на фактических данных, в ветеринарной профессии.</p>	<p>https://www.nottingham.ac.uk/cevm/index.aspx</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>CiNii</u> ENG / JA Диссертации японских ученых по темам: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://cir.nii.ac.jp/all?q=Veterinary+medicine</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>DIALNET</u> ENG / DE / ES / PT / FR / IT Регулярно пополняемая база содержит более 300 000 докторских диссертаций и научных статей ведущих университетов Испании на испанском и других европейских языках. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://dialnet.unirioja.es/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Dissertations.se</u> ENG / SVE Более 75 тысяч диссертаций шведских университетов на разных языках. Около половины из них доступны для скачивания в формате PDF. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://www.dissertations.se/about/Veterinary+medicine/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>DOAJ</u> ENG Каталог содержит тысячи научных и академических журналов из различных областей знаний, обеспечивая бесплатный и неограниченный доступ к исследовательским работам для ученых, студентов и общественности. Тематика:</p>	<p>https://doaj.org/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.		
<u>EcoEvoRxiv - экология и смежные науки.</u> ENG Некоммерческий репозиторий тематических исследований для работ по экологии. В 2024 г. в репозитории насчитывалось более 1700 препринтов.	https://ecoevorxiv.org/	Режим доступа: свободный
<u>EDP Open</u> ENG Платформа открытого доступа, предоставляемая издательством EDP Sciences, предлагает широкий спектр научных журналов и книг. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.	https://www.edp-open.org/journals	Режим доступа: свободный
<u>Gallica</u> FR Цифровая библиотека Национальной библиотеки Франции (Bibliothèque nationale de France, BnF). Платформа предоставляет доступ к миллионам книг, журналов, иллюстраций, карт, фотографий, рукописей и других культурных материалов,	https://gallica.bnf.fr/selections/fr/html/agriculture	Режим доступа: свободный

<p>охватывающих различные эпохи и темы. Ресурс доступен на нескольких языках, включая русский, и предлагает широкий спектр документов, от древних манускриптов до современных публикаций.</p>		
<p><u>Google Scholar (Академия Google)</u> RU / ENG</p> <p>Бесплатная популярная поисковая система по научным публикациям дает возможность ознакомиться с текстом статей, книг, диссертаций и отчетов, и отслеживать цитируемость работ. В нее включено максимальное количество журналов на русском языке. Кроме того, в Министерстве образования и науки учитывается количество публикаций и цитирования, индексируемых в Google Scholar.</p>	<p>https://scholar.google.ru/schhp?hl=ru</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Harvard Dataverse</u> ENG</p> <p>Центральный репозиторий открытого доступа DASH Гарвардского университета. Универсального содержания.</p>	<p>https://dataverse.harvard.edu/dataverse/harvard?q=&fq2=subject_ss%3A%22Agricultural+Sciences%22&fq0=subject_ss%3A%22Earth+and+Environmental+Sciences%22&fq1=dvObjectType%3A%28dataverses+OR+datasets%29&types=dataverses%3Adatasets&sort=dateSort&order=</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Henry Stewart Talks</u> ENG</p> <p>STalks включает в себя обширную коллекцию видеолекций от ведущих мировых экспертов и ученых, охватывающих такие дисциплины, как биология, медицина,</p>	<p>https://hstalks.com/category/780/plant-animal-sciences/</p>	<p>Режим доступа: Материалы открытого доступа отмечены как «free site», гибридные (доступна часть материалов) - как «free issues»</p>

менеджмент, финансы сельское хозяйство, ветеринария и многие другие. Лекции сопровождаются подробными слайдами, аннотациями и дополнительными материалами для углубленного изучения тем.		
<u>iJRDO</u> ENG Международные журналы по широкому спектру научных дисциплин. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.	https://www.ijrdo.org/	Режим доступа: свободный
<u>Internet Archive</u> RU / ENG Интернет-архив, некоммерческая организация, имеющая статус, создаёт цифровую библиотеку интернет- сайтов и других культурных артефактов в цифровом формате. В архиве: 835 миллиардов веб- страниц; 44 миллиона книг и текстов 15 миллионов аудиозаписей (включая 255 000 живых концертов); 10,6 миллионов видео (включая 2,6 миллиона телевизионных новостных программ); 4,8 миллиона изображений; 1 миллион программ.	https://archive.org/	Режим доступа: свободный

<p><u>IRDB</u> ENG / JA Поисковая система, которая собирает и предоставляет метаданные содержимого репозиторий университетов Японии. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://irdb.nii.ac.jp/en</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>IWA Publishing</u> RU / ENG Архив журналов и книг. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://iwaponline.com/open_access</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>J-stage</u> TNG / JA / RU Платформа содержит научные публикации, разработана и управляется Японским агентством по науке и технологиям (JST). Тематика универсального характера.</p>	<p>https://www.jstage.jst.go.jp/browse/-char/en</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>JSTOR. Open and free content on JSTOR and Artstor.</u> ENG Включает порядка 2 000 журналов по гуманитарным, социальным и естественным наукам,</p>	<p>https://www.jstor.org/action/doBasicSearch?theme=open&Query=Veterinary+medicine&so=rel</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p>более 12 000 электронных книг от 140 издательств, свыше 39 000 исследовательских отчетов из 140 институтов по всему миру. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>		
<p><u>La Referencia</u> ENG / ES / PT Научные статьи, докторские и магистерские диссертации стран Латинской Америки. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://www.lareferencia.info/vufind/Search/Results?lookfor=Veterinary+medicine%09%09&type=AllFields</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>OpenDOAR</u> ENG Каталог репозитория открытого доступа. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://opendoar.ac.uk/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Organic Eprints</u> -</p>	<p>https://orgprints.org/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>органические продукты питания и сельское хозяйство.</u> ENG Международный архив открытого доступа для статей и проектов, связанных с исследованиями в области органических продуктов питания и сельского хозяйства. Архив содержит полные тексты статей в электронном виде вместе с библиографической информацией, рефератами и другими метаданными. Он также предлагает информацию об организациях, проектах и учреждениях в контексте исследований в области органического сельского хозяйства.</p>		
<p><u>OxfordJournals</u> ENG Научные журналы издательства OxfordUniversityPress. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://academic.oup.com/journals/</p>	<p>Режим доступа: только к открытому контенту</p>
<p><u>Oxford University Press. Open access</u> ENG На странице открытых исследований и открытого доступа OUP представлены различные опции публикации, включая полностью открытые журналы, гибридные</p>	<p>https://academic.oup.com/pages/open-research/open-access</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

журналы с открытым доступом к отдельным статьям, а также опции самоархивирования.		
<u>PNAS Online</u> ENG База данных Национальной академии наук США. Доступны рефераты и полные тексты научных статей.	https://www.pnas.org/	Режим доступа: свободный
<u>Project Gutenberg</u> ENG Библиотека бесплатных электронных книг, предоставляющая доступ к более чем 60,000 произведениям литературы и историческим документам. Основанная Майклом Хартом в 1971 году, она является одной из первых и крупнейших коллекций бесплатных электронных книг в Интернете.	https://www.gutenberg.org/	Режим доступа: свободный
<u>PubMed central</u> ENG / RU Бесплатный архив литературы и журналов по медицине, созданный и хранящийся Национальной медицинской библиотекой США (National Library of Medicine – NLM) и National Center for Biotechnological Information (NCBI).	https://dissertator.ru/dissertantam/publikacii/pubmed-oficialnyj-servis-na-russkom-jazyke?ysclid=meqs5rx3gy147902931	Режим доступа: свободный
<u>Science</u> ENG Science, издаваемый Американской ассоциацией развития науки (AAAS), является одним из ведущих научных журналов, публикующих передовые исследования по широкому спектру научных дисциплин.	https://www.science.org/action/doSearch?AllField=Veterinary+medicine	Режим доступа: свободный

<p><u>SpringerOpen</u> ENG / DE / FR Журналы охватывают различные области науки, такие как биология, медицина, инженерия, компьютерные науки, сельское хозяйство, ветеринария, экология и другие.</p>	<p>https://www.springeropen.com/search?query=Veterinary+medicine&searchType=publisherSearch</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>The Agropedia</u> ENG Статьи, отчеты, исследования, а также данные о различных сельскохозяйственных культурах, методах ведения сельского хозяйства и инновациях.</p>	<p>https://theagropedia.com/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>The Bodleian Libraries</u> ENG Более миллиона изображений редких книг, рукописей и других сокровищ. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://digital.bodleian.ox.ac.uk/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>The World Bank Open Knowledge Repository</u> ENG Открытый репозиторий знаний Всемирного банка (World Bank Open Knowledge Repository) - это официальный ресурс открытого доступа к исследовательским работам и данным Всемирного банка. Публикации и отчеты, которые включают</p>	<p>https://openknowledge.worldbank.org/home</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

в себя анализы, данные и выводы по широкому спектру глобальных вопросов, таких как развитие, бедность, образование, здравоохранение и экономическая политика.		
<u>Theses.fr</u> ENG / FR База данных, созданная при поддержке Министерства образования Франции. Включает более 30 000 полнотекстовых диссертаций на французском и английском языках.	https://theses.fr/?domaine=theses	Режим доступа: свободный
<u>UTokyo Repository</u> ENG / JA Цифровые коллекции, созданные членами научного сообщества Токийского университета, в свободном долгосрочном доступе. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.	https://repository.dl.itc.u-tokyo.ac.jp/?page=1&size=20&sort=controlnumber&search_type=0&q=0&lang=english	Режим доступа: свободный
<u>Wiley. Open access journals</u> ENG Включает 230 журналов открытого доступа и более 1300 гибридных журналов по архитектуре, астрономии, сельскому хозяйству, медицине, математике, физике, юриспруденции, экологии, экономике и др.	https://authorservices.wiley.com/author-resources/Journal-Authors/open-access/about-our-fully-gold-open-access-journals/index.html	Режим доступа: свободный
<u>Библиотека Конгресса</u>	https://www.loc.gov/sear	Режим доступа: свободный

<p><u>США</u> ENG Исследовательская библиотека, которая официально обслуживает Конгресс США и является де-факто национальной библиотекой США.</p>	<p>ch/?in=&q=Veterinary+medicine&new=true&st=</p>	
<p><u>Библиотека Корнеллского университета. Cornell University Library.</u> ENG Корнелльский университет известен своей ветеринарной школой.</p>	<p>https://catalog.library.cornell.edu/search?q=Veterinary+medicine&search-type=home=catalog</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Библиотека университета University of California, Davis (UC Davis)</u> ENG Школа ветеринарной медицины — крупнейшая ветеринарная школа в США. Основанная в 1948 году, школа является основным медицинским учреждением для животноводческих популяций Калифорнии.</p>	<p>https://search.library.ucdavis.edu/discovery/search?query=any,contains,Veterinary%20medicine&tab=UCSILSDefaultSearch&search_scope=DN_and_CI&vid=01UCD_INST:UCD&facet=tlevel,included,online_resources&mode=advanced&offset=0</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Глобальная интерактивная поисковая система в области ветеринарии</u> RU / ENG Сайт создан и поддерживается ветеринаром Кеном Бошсертом из Отдела сравнительной медицины Вашингтонского университета. На ресурсе можно найти информацию о ветеринарной медицине и животных, а также ссылки на другие интернет-ресурсы по этим темам.</p>	<p>https://netvet.wustl.edu/vet.htm</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Королевский ветеринарный колледж (неофициально КВК)</u></p>	<p>https://library.rvc.ac.uk/Union/Search?view=list&lookfor=Veterinary+m</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>TheRoyalVeterinaryCollege (informallytheRVC).</u></p> <p>ENG</p> <p>Это старейшая и крупнейшая ветеринарная школа в Соединённом Королевстве, и одна из 11 школ в стране, где студенты могут получить образование и стать ветеринарами. Имеется доступ к онлайн ресурсам.</p>	<p><u>edicine&searchIndex=Keyword&searchSource=content</u></p>	
---	--	--

Электронные базы патентов.

<p><u>Espacenet: Patent search</u></p> <p>RU / JA / ENG</p> <p>Патентные ведомства Европы и Японии. Бесплатный доступ к более чем 150 миллионам патентных документов.</p>	<p><u>https://worldwide.espacenet.com/</u></p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Foreign Patent Information service (FOPISER)</u></p> <p>JA</p> <p>Патенты России, Тайваня, Австралии, Сингапура, Вьетнама, Таиланда. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p><u>https://www.foreignsearch2.jpo.go.jp/menu.php</u></p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>FPO</u></p> <p>ENG</p> <p>Патенты США. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе,</p>	<p><u>https://www.freepatentsonline.com/</u></p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p>окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>		
<p><u>J-PlatPat (Japan Platform for Patent Information)</u> ENG / JA Патенты Японии. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://www.j-platpat.inpit.go.jp/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Licensable Patent Information Database</u> ENG / JA Лицензируемая патентная информация. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде, Ветеринарная медицина и др.</p>	<p>https://plidb.inpit.go.jp/english/home</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>WIPO. PATENTSCOPE</u> RU / ENG / AR / ZH/CHI / ES Миллионы патентных документов со всего мира, содержащих информацию о новейших изобретениях и технологических разработках. Тематика: Сельское хозяйство, аквакультура, пищевая наука, Архитектура, планирование, Сестринское дело, стоматология, здравоохранение, Науки о Земле, космосе, окружающей среде,</p>	<p>https://patentscope2.wipo.int/search/ru/search.jsf</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

Ветеринарная медицина и др.		
-----------------------------	--	--

Электронные ресурсы и базы данных Научно Исследовательских институтов Российской Федерации.

<p><u>Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии</u> <u>RU</u> Институт является головной научно-исследовательской организацией по разработке теоретических основ и практических методов борьбы с незаразными болезнями сельскохозяйственных животных, осуществляет координацию научных исследований по этим направлениям, проводимых в других научно-исследовательских учреждениях и ВУЗах.</p>	<p>https://nivipat.ru/izdaniya/metodicheskie-posobiya/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт птицеводства</u> <u>RU</u> Приоритетные направления деятельности: изучение свойств возбудителей и форм проявления инфекционных болезней птиц, разработка и производство средств специфической профилактики и диагностики таких болезней, проведение диагностических исследований.</p>	<p>https://vnivip.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Всероссийский научно-исследовательский</u></p>	<p>http://vniiroz-kirov.ru/publikatsii/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>институт охотничьего хозяйства и звероводства им. проф. Б. М. Житкова (ВНИИОЗ)</u> RU Научно-исследовательская организация в области охотничьего хозяйства, звероводства и усовершенствования технологий по содержанию и разведению диких и домашних животных.</p>		
<p><u>Всероссийский научно-исследовательский институт пантового оленеводства (ВНИИПО)</u> RU Основные направления деятельности института. - разработка научных основ ведения селекционно-племенной работы в пантовом оленеводстве; - разработка технологий ведения пантового оленеводства; - совершенствование теоретических основ проявления инфекционного и эпизоотического процессов, оптимизация и ликвидация болезней животных и др.</p>	<p>https://wniipo.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Всероссийский научно-исследовательский институт фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений</u> RU Филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт</p>	<p>https://vniigis.ru/menu/nachnye-trudy/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук».		
<p><u>Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства (ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ)</u></p> <p>RU</p> <p>Информация по организации, проведению, методическому руководству и координации исследований в области аграрной экономики. Более 800 полных текстов статей журнала «Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве». Полные тексты авторефератов диссертаций. База «Знание» — содержит 1392 информационных файла.</p>	<p>https://vniiesh.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии им. Я. Р. Коваленко (ВИЭВ)</u></p> <p>RU</p> <p>Институт разрабатывает и совершенствует научно-обоснованные системы диагностики, профилактики и борьбы с наиболее распространёнными и экономически важными инфекционными и инвазионными болезнями сельскохозяйственных животных, рыб и пчёл новое поколение лечебных, диагностических и профилактических биопрепаратов.</p>	<p>https://viev.ru/o-viev/trudyi-viev/</p>	Режим доступа: свободный
<u>Всероссийский НИИ</u>	<p>http://vniivsge.ru/?page_i</p>	Режим доступа: свободный

<p><u>ветеринарной санитарии, гигиены и экологии</u> RU Основные направления деятельности: профилактика болезней животных, повышение качества животноводческой продукции, охрана здоровья людей от зоонозов и пищевых токсикоинфекций, охрана окружающей среды от естественного и антропогенного загрязнения.</p>	<p>d=181</p>	
<p><u>Дальневосточный зональный научно-исследовательский ветеринарный институт</u> RU Федеральное государственное бюджетное научное учреждение, которое специализируется на проведении теоретических и практических научных исследований.</p>	<p>http://www.febras.ru/informatsionnye-resursy.html</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Институт аграрных исследований</u> RU Оператор: Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ). По с/х тематике: проекты, мероприятия; отчёты по аграрным исследованиям; монографии, журнальные статьи, препринты. Информация о проектах, мероприятиях. Более 500 полных текстов документов.</p>	<p>https://inagres.hse.ru/publications</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Научно-исследовательский институт ветеринарии</u></p>	<p>https://niivvs.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>Восточной Сибири</u> <u>(НИИВ Восточной</u> <u>Сибири) — филиал</u> <u>Сибирского федерального</u> <u>научного центра</u> <u>агробиотехнологий РАН</u> <u>(СФНЦА РАН)</u> RU Разработка методов и средств защиты и профилактики домашних и диких животных от наиболее распространённых особо опасных заразных и незаразных болезней в Восточной Сибири; создание новых генотипов животных с применением современных селекционно- генетических методов и морфологической оценки качества продукции и др.</p>		
<p><u>Научно-</u> <u>исследовательский</u> <u>институт пушного</u> <u>звероводства и</u> <u>кролиководства имени В.</u> <u>А. Афанасьева (ФГБНУ</u> <u>НИИПЗК)</u> RU Институт — головной научно-координационный центр разведения клеточных пушных зверей и кроликов.</p>	http://www.niipzk.ru/	Режим доступа: свободный
<p><u>Научно-</u> <u>исследовательский</u> <u>институт сельского</u> <u>хозяйства и экологии</u> <u>Арктики</u> RU Филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской</p>	http://norilsk-niisharctic.ru/	Режим доступа: свободный

академии наук».		
<p><u>Омский аграрный научный центр</u> RU</p> <p>Комплексное научное учреждение, в котором проводятся фундаментальные и прикладные научные исследования в растениеводстве, земледелии, кормопроизводстве, животноводстве, ветеринарии и механизации.</p>	<p>https://anc55.ru/ru/biblioteka-centra/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса</u> RU</p> <p>Целью деятельности Учреждения является научно-информационное обеспечение инновационного развития в сфере сельского хозяйства.</p>	<p>https://rosinformagrotech.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий РАН</u> RU</p> <p>Научная организация, занимающаяся развитием агропромышленного комплекса для создания продовольственной безопасности страны. Сборники по итогам конференций.</p>	<p>https://www.sfscs.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Уральский научно-исследовательский ветеринарный институт</u></p>	<p>https://urfanic.ru/ru/product/</p>	Режим доступа: свободный

<p>RU</p> <p>Специализированное подразделение ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН по изучению проблем ветеринарной медицины в Уральском регионе и Российской Федерации в целом.</p>		
<p><u>ФГБНУ Федеральный</u> <u>Алтайский научный</u> <u>центр агробиотехнологий</u></p> <p>RU</p> <p>Проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований, опытно-конструкторских работ в сфере АПК, в том числе в области земледелия, растениеводства, защиты растений, пантового оленеводства, садоводства и переработки плодов, лекарственных растений, сыроделия направленных на получение новых знаний и технологий с последующим их внедрением в аграрную отрасль.</p>	<p>https://altniish.ru/nauka</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Федеральное</u> <u>государственное</u> <u>бюджетное научное</u> <u>учреждение</u> <u>«Федеральный</u> <u>исследовательский центр</u> <u>вирусологии и</u> <u>микробиологии»</u></p> <p>RU</p> <p>Научная организация, которая занимается разработкой и внедрением средств и методов ветеринарной защиты животных от особо опасных и экзотических инфекционных болезней, включая зооантропонозы</p>	<p>http://ficvim.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

(болезни, общие для человека и животных).		
<p><u>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан» ФГБНУ «ФАНЦ РД»</u> RU Основной вид деятельности — научные исследования и разработки в области естественных и технических наук. Среди других категорий ОКВЭД: выращивание семячковых и косточковых культур, рассады, разведение овец и коз, сельскохозяйственной птицы, риса и другие.</p>	<p>https://fancrd.ru/%d0%b6%d1%83%d1%80%d0%bd%d0%b0%d0%bb%d1%8b-%d1%84%d0%b0%d0%bd%d1%86/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов» (ФГБУ «ВГНКИ»)</u> RU Научно-исследовательский институт Россельхознадзора, занимающийся контролем качества лекарственных средств для ветеринарного применения и кормовых добавок.</p>	<p>https://www.vgnki.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»)</u> RU Центральная российская</p>	<p>https://www.vniikr.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

лаборатория по карантину растений, руководящая мощной сетью региональных филиалов лабораторий, научный центр международного значения.		
<p><u>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)</u></p> <p>RU</p> <p>Основные направления деятельности: разработка методов и средств диагностики инфекционных болезней животных, профилактики и борьбы с болезнями. Также в центре существует производство различных ветеринарных препаратов.</p>	<p>https://www.arriah.ru/library/obshchaya-informatsiya/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Федеральный исследовательский центр животноводства имени Л. К. Эрнста</u></p> <p>RU</p> <p>Центр является правопреемником Всесоюзного научно-исследовательского института животноводства, который был основан в Москве в 1929 году. Публикации в изданиях Scopus.</p>	<p>https://www.vij.ru/publikacii/publikatsii-v-izdaniyakh-scopus</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Федеральный Ростовский аграрный научный центр</u></p> <p>RU</p> <p>Проведение фундаментальных, поисковых и приоритетных прикладных научных исследований, опытно-конструкторских работ, внедрение достижений</p>	<p>http://www.xn--80ag4abjdei4b.xn--p1ai/biblioteka</p>	Режим доступа: свободный

<p>науки и передового опыта, направленных на получение новых знаний в сфере земледелия и растениеводства, способствующих их технологическому, техническому, экономическому и социальному развитию.</p>		
--	--	--

Ветеринарные порталы.

<p><u>AnimalFace</u> RU Первая картографическая база данных чипированных собак, кошек и других животных в России и странах СНГ, объединенная с крупнейшей системой международного поиска EuroPetNet. В базе данных содержится информация о животных, где в качестве идентификации используются микрочипы и NFC-метки.</p>	<p>https://animalface.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Chemwatch</u> : <u>информационная система по токсикологии</u> RU Интегрированный набор файлов, процедур и оборудования для хранения, обработки и поиска токсикологической информации.</p>	<p>https://chemwatch.net/ru/resource-center/toxicology-information-system/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p> <p>токсикология</p>
<p><u>Equine Veterinary Journal</u> ENG / RU Онлайн-журнал с обширным архивом статей, посвященных здоровью лошадей. Часто требует подписки, но может иметь и открытые материалы. Поиск по сайту журнала позволит найти статьи по</p>	<p>https://www.researchgate.net/journal/Equine-Veterinary-Journal-2042-3306</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

конкретным темам.		
<p><u>GenBank®</u> ENG База данных генетических последовательностей Национальных институтов здравоохранения (NIH), представляющая собой аннотированную коллекцию всех общедоступных последовательностей ДНК (Nucleic Acids Research, январь 2013 г.;41(D1):D36-42).</p>	<p>https://www.ncbi.nlm.nih.gov/genbank/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>IMAIOS</u> ENG / DE / ES / PT / FR / IT / RU / JA Портал целью которого является поддержка и обучение специалистов в области человеческой и ветеринарной медицины. Предоставляет медицинским работникам интерактивные атласы анатомии, созданную совместными усилиями базу данных медицинских изображений и клинических случаев.</p>	<p>https://www.imaios.com/ru/vet-anatomy</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Poultry Science. Журнал Птицеводства.</u> ENG Международный научный журнал, издаваемый Университетом сельскохозяйственных наук и природных ресурсов Горана (GUSNR), Горан, Иран. PSJ — журнал открытого доступа, публикующий оригинальные статьи, исследовательские заметки и обзоры фундаментальных наук, применяемых к птицеводству.</p>	<p>https://psj.gau.ac.ir/</p>	Режим доступа: свободный

<u>Vetpharma</u> RU Научно-практический журнал.	https://vetpharma.org/	Режим доступа: свободный
<u>Vetvrach. Ветеринарный портал</u> RU Указатель болезней, незаразные болезни, офтальмология, грибковые болезни, иммунодефициты, статьи.	https://vetvrach.info/	Режим доступа: свободный
<u>Аграрум</u> RU Официальный сайт информационно-образовательного портала, на нём представлены материалы о современных аграрных технологиях, конференциях, семинарах и практическом обучении фермеров.	https://agrarum.ru/	Режим доступа: свободный
<u>Агропромышленный портал «AGROXXI.RU»</u> RU Новостной портал для профессионалов агробизнеса в отраслях растениеводства, животноводства и сельхозтехники. Агрофорум. Свободный доступ к электронным версиям изданий «АГРО XXI», «Защита растений». Анонсы мероприятий АПК, консультационный материал. Бесплатные общероссийские онлайн-издания, публикующие информацию: «Защита растений» – по проблемам агробизнеса, растениеводства, защиты растений и с/х биотехнологии; «АГРО XXI» – по всем отраслям с/х. Онлайн-версия	https://www.agroxxi.ru/about.html	Режим доступа: свободный

справочника разрешенных к применению на территории РФ пестицидов и агрохимикатов.		
<u>Аквакультура России</u> RU / ENG Сайт включает: Информационные ресурсы, материалы конференций, статьи из журналов и др.	http://aquacultura.org/links/rusjournalsvet.php	Режим доступа: свободный
<u>Базы данных по химии и токсикологии</u> RU Ссылки на базы данных по химии и токсикологии.	https://chemister.ru/Links/database.htm	Режим доступа: свободный
<u>Ветеринария и жизнь журнал</u> RU Ведущее в России и СНГ отраслевое издание в сфере животноводства, ветеринарии и сельского хозяйства.	https://vetandlife.ru/about/	Режим доступа: свободный
<u>Ветеринария и кормление.</u> RU / ENG Международный научный журнал открытого доступа.	http://vetkorm.ru/	Режим доступа: свободный
<u>Ветеринарная Диетология</u> RU Полезные ссылки на интернет-ресурсы для ветврачей и владельцев животных.	http://www.xn----7sbagifdaezec1bvbybyd8am5zka.xn--p1ai/perevod-na-novyy-ratcion/2020-04-07/poleznye-ssylki-na-internet-resursy-dlya-vetvrachey-i-vladelcev	Режим доступа: свободный
<u>Ветеринарная литература</u> ENG / RU Статьи из журналов.	https://vetbooks.ir/	Режим доступа: для авторизованных пользователей.
<u>Ветеринарная медицина</u> RU Полнотекстовая база данных, статьи, документы, рефераты, лекарства, конференции и др.	https://www.allvet.ru/	Режим доступа: свободный

<p><u>Ветеринарная медицина</u> RU</p> <p>Проект создан для оказания помощи всем кому необходима информация по ветеринарии.</p>	<p>https://veterinarua.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Ветеринарная патология</u> RU / ENG</p> <p>Рецензируемый научно-практический журнал, издаваемый с 2002 года в целях повышения профессионального уровня знаний профильной аудитории о новейших достижениях и перспективах в области ветеринарии домашних, сельскохозяйственных и диких животных и привлечения к участию в постдипломном образовании ветеринарных врачей с помощью передового широкодоступного информационного пространства для современной научно-исследовательской и практической деятельности, связанной с ветеринарией.</p>	<p>https://www.vetpat.ru/jour/index</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Ветеринарная энциклопедия</u> RU</p> <p>Для профессионалов и любителей животных.</p>	<p>https://webvet.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Ветеринарный мир</u> ENG</p> <p>Статьи из журналов.</p>	<p>https://veterinaryworld.org/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Ветторг</u> RU</p> <p>Портал для ветеринарных врачей.</p>	<p>https://www.vettorg.net/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Всемирная ветеринарная ассоциация (WVA)</u></p>	<p>https://worldvet.org/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p>ENG</p> <p>WVA является зонтичной организацией для национальных ветеринарных ассоциаций и международных ассоциаций ветеринаров, работающих в различных областях ветеринарной медицины.</p>		
<p><u>Вятская порода лошадей</u></p> <p>RU</p> <p>История породы, ее описание, использование вятской лошади. Имеется регистр заводчиков и владельцев вятских лошадей, список самых титулованных вятских лошадей.</p>	<p>https://viatkaloshadka.narod.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Евразийская Ассоциация молодежи экологических объединений «Экосистема»</u></p> <p>RU</p> <p>Сайт посвящен проблемам экологического образования школьников в природе, исследовательской и проектной деятельности в области полевой биологии, географии и экологии, содержит информацию об объектах природы России и мира.</p>	<p>http://ecosystema.ru</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Ежедневное аграрное обозрение</u></p> <p>RU</p> <p>Новостной портал о сельском хозяйстве и агропромышленности. Некоторые разделы сайта: новости, агротехнологии, сельское хозяйство, растениеводство, животноводство, экология, наука, экономика,</p>	<p>https://agroobzor.ru/korma.html</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

интервью, фоторепортажи, видеорепортажи.		
<p><u>Животноводство и Ветеринария</u></p> <p>RU</p> <p>На данном сайте можно без регистрации скачать книги по животноводству, ветеринарии - лечению животных, зоогигиены - основам кормления.</p>	<p>https://zhivotnovodstvo.net.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Животноводство и ветеринария</u></p> <p>ENG / RU</p> <p>Центр ветеринарной медицины FDA. Защита здоровья людей и животных.</p>	<p>https://www.fda.gov/animal-veterinary</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Животноводство КРС</u></p> <p>Сайт предназначен для специалистов животноводства и фермеров. Содержит справочную информацию о ветеринарном законодательстве, так же содержит статьи, архив книг и инструкции. Дает информацию о содержании, уходе за коровами и о заболеваниях КРС.</p>	<p>https://zivotnovodstvo.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Зоологический институт Российской академии наук (ЗИН РАН)</u></p> <p>RU</p> <p>Осуществляет фундаментальные исследования в области систематики, зоогеографии и экологии животных.</p>	<p>https://www.zin.ru</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Издания Государственной фармакопеи</u></p> <p>RU</p> <p>Все о регистрации лекарственных средств в России.</p>	<p>https://pharmacopoeia.regmed.ru/pharmacopoeia/</p>	Режим доступа: свободный

<p><u>Информационная система Национального Союза кролиководов</u> RU Координация предпринимательской деятельности членов Союза, производителей продукции кролиководства.</p>	<p>https://россельхоз.рф/gosorgany/nacionalnyi-soyuz-krolikovodov.html</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Информационная система Национального Союза свиноводов</u> RU Союз создан в целях объединения коммерческих организаций - российских производителей свинины для координации их предпринимательской деятельности.</p>	<p>http://www.nssrf.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Информационный портал ассоциации профессиональных охотников</u> RU Ресурс для охотоведов, профессиональных охотников и работников охотничьего хозяйства.</p>	<p>http://ihunter.pro/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Информационный портал Международного пушного аукциона «Союзпушнина»</u> RU Союзпушнина – бренд, который известен на международном пушном рынке с 1931 года.</p>	<p>https://sojuzpushnina.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Информационный портал Национальной ассоциации звероводов</u> RU Ассоциация основана в 2005 году, является объединением организаций, связанных с производством и реализацией клеточной пушнины и мехового сырья.</p>	<p>http://zwerowod.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>Коневодство и коннозаводство</u> RU</p> <p>Библиотека о лошадях включает накопленный за советский период материал в виде книг изданных в СССР и дополнена новой информацией в отрасли - новостными статьями.</p>	<p>http://konevodstvo.su/about/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Международная ветеринарная информационная служба (IVIS)</u> ENG / RU</p> <p>Некоммерческая организация, созданная для предоставления информации ветеринарам, студентам-ветеринарам, техническим специалистам и специалистам по охране здоровья животных по всему миру с использованием интернет-технологий.</p>	<p>https://www.ivis.org/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Международный сайт филогенетических отношений животных с дополнительной информацией «Tree of Life Web Project»</u> RU</p> <p>Веб-проект «Древо жизни» (ToL) – это совместный проект биологов и любителей природы со всего мира . На более чем 10 000 веб-страницах проекта представлена информация о биоразнообразии, характеристиках различных групп организмов и их эволюционной истории.</p>	<p>http://www.tolweb.org</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Международный центр по изучению эпизоотии</u> ENG / RU</p>	<p>https://www.woah.org/en/home/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p>Информационные ресурсы сайта включают в себя международные стандарты в области здоровья животных, список стран, в которых ведется мониторинг, данные о ветеринарных организаций и служб; данные по эпизоотии основных сельскохозяйственных животных (распространение их по отдельным странам за разные временные периоды, данные фитосанитарного контроля отдельных стран); табличные данные о предпринимаемых профилактических мерах в области охраны здоровья животных.</p>		
<p><u>Молочная наука и технология</u> ENG Международный журнал по молочной науке, продвигающий передовой опыт в области исследований в области молочного хозяйства.</p>	<p>https://www.dairy-journal.org/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Национальный портал о животных</u> RU Национальная база функционирует на основе веб-портала «Все Звери» и мобильных приложений, образуя комплекс электронных сервисов для регистрации и учета домашних животных, животных без владельцев, регистрации ветеринарных учреждений и приютов, устройства и поиска питомцев, организации выполнения ветеринарных мероприятий на дому у</p>	<p>https://vsezveri.ru/articles</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

владельцев животных.		
<p><u>Отраслевой портал «Аграрная наука» RU</u></p> <p>Основные темы статей журнала «Аграрная наука» (Agrarian science) – это ветеринария и зоотехния, племенное дело, агрономия, селекция и семеноводство, повышение плодородия почв, разработка прогрессивных технологий и технических средств для растениеводства, животноводства, птицеводства, мелиорации, разработка новой техники и технологий, обеспечение экологической и продовольственной безопасности, внедрение прогрессивных форм организации производства и труда, инновационных технологий, пищевые технологии, региональная и отраслевая экономика.</p>	<p>https://agrarnayanauka.ru/category/zootehniya-research/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Портал для ветеринарных врачей RU</u></p> <p>Ветеринарный портал России.</p>	<p>https://veterinar.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Портал промышленного свиноводства RU</u></p> <p>На сайте представлены статьи по свиноводству, новости, продукция и др.</p>	<p>https://piginfo.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Расширенный ветеринарный портал с разбивкой по разным направлениям и дисциплинам. RU</u></p> <p>Ветеринарный портал.</p>	<p>http://studvet.ru/</p>	Режим доступа: свободный
<p><u>Сайт Зоологического</u></p>	<p>http://www.zin.ru/BioDiv</p>	Режим доступа: свободный

<p><u>института АН РФ проект «Биоразнообразие»</u> RU Базы данных: Прокариоты, Протисты, Грибы, Растения, Животные.</p>	<p><u>/index.html</u></p>	
<p><u>Сайт Московского Зоопарка</u> RU Миссия зоопарка — содержание и разведение представителей редких и исчезающих видов, участие в работе по реинтродукции животных в природу и в мониторинге естественных популяций.</p>	<p><u>https://moscowzoo.ru/</u></p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Список БД биологически активных веществ (англ.)</u> RU Базы данных и веб-серверы.</p>	<p><u>https://bioinformatics.chem.rwth-aachen.de/main/web_data.php</u></p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>«Экспертно-аналитический центр Агробизнеса» (АБ-центр)</u> RU «Аналитические статьи» — более 1000 публикаций. «Статистика онлайн» — данные рынков с/х сырья и продовольствия (товарные группы: зерно, мясо и мясопродукты, молоко и молочные продукты, масличные и растительные масла, сахар, сырье и продукты переработки (меласса, жом), кондитерские изделия и сырьё, крупы мука и макаронные изделия, бакалея, картофель и овощи, фрукты, алкоголь, корма, удобрения и т.д.). Динамика розничных цен по продуктовому ритейлу. «Таможенная статистика»: анализ импорта/экспорта — бесплатный доступ до 50 отчетов.</p>	<p><u>https://ab-centre.ru/</u></p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

--	--	--

Информационные системы федеральных органов исполнительной власти и ведомственные информационные системы (Российской Федерации и зарубежные)

<p><u>Аналитический центр Минсельхоза России</u> RU Подведомственная организация Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Одной из основных задач которой является обеспечение доступности отраслевой информации и координация взаимодействия Минсельхоза России, региональных органов управления АПК, отраслевых союзов, сельхозорганизаций, кооперативов и фермерских хозяйств.</p>	<p>https://www.mcxac.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) Росстата</u> RU Официальные статистические показатели.</p>	<p>https://fedstat.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Единый реестр видов контроля</u> RU Федеральные виды контроля: экологический контроль, ветеринарный контроль, санитарно-эпидемиологический контроль и др.</p>	<p>https://ervk.gov.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Информационная система Почвенно-географическая база данных России (ИС ПГБД)</u> RU</p>	<p>https://soil-db.ru/ob-informacionnoy-sisteme</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p>Данные инвентаризации: по объектам; территории; дата–центрам; по тематике. Программные комплексы Московской области. «Научная деятельность»: Красная книга почв РФ. Почвы заповедников и национальных парков РФ. Карта запасов органического углерода. Национальный атлас почв РФ. Карта почвенно-экологического районирования РФ. Почвенное разнообразие. Проекты. Обмен опытом (видеоматериалы).</p>		
<p><u>Информационно-справочная система по классификации почв России v1.0.</u> RU Единый государственный реестр почвенных ресурсов России. Система создана для разработки инструментов построения целевых классификаций и распознавания почв. INFOSOIL демонстрирует структуры классификаций почв; представляет описания типов и подтипов почв, синонимику их имен; распознает новые почвы на заданном уровне сходства с описанными в системе. Информационная база классификаций (ИБК).</p>	<p>http://infosoil.ru/index.php?pageID=soil77list</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Министерство сельского хозяйства РФ</u> RU Официальный портал. Новости, официальные нормативно-правовые документы, статистика, аналитика, базы данных — открытые данные.</p>	<p>https://mcx.gov.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии — ФГИС ВетИС</u> RU Справочная система</p>	<p>https://vetrf.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Федеральная таможенная служба России</u> RU Содействие развитию международной торговли, росту товарооборота и несырьевого экспорта, обеспечение национальной безопасности Российской Федерации, полноты взимания таможенных платежей, достижение высокого качества таможенного администрирования, создание конкурентных преимуществ для законопослушных участников ВЭД.</p>	<p>https://customs.gov.ru/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт)</u> RU Функции по оказанию услуг по управлению государственным имуществом в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений. Действующие технические регламенты. Каталоги межгосударственных, национальных стандартов, международных стандартов ИСО и МЭК.</p>	<p>https://www.gost.ru/porta l/gost/home/standarts</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>ФГБУ «Госсорт-комиссия»</u> RU</p>	<p>https://gossortrf.ru/activit y/mezhdunarodnaya-deyatelnost.php</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p>Российская национальная сортосеть (78 филиалов, 445 государственных сортоиспытательных участков). В состав входят Всероссийский Центр Оценки Качества Сортов (ВЦОКС) и 7 лабораторий субъектов РФ. Единственная в мире сортосеть, которая проводит испытания селекционных достижений на хозяйственную полезность, а также отличимость, однородность и стабильность по территории РФ. В открытом доступе представлены материалы курсов ДО UPOV DL-205 (11 модулей) и UPOV DL-305 (13 модулей). Издания: Государственные реестры охраняемых селекционных достижений и допущенных к использованию (сорта растений, породы животных).</p>		
<p><u>Всемирная организация по охране здоровья животных (World Organisation for Animal Health, WOAH)</u> ENG Межправительственная организация, занимающаяся состоянием здоровья животных.</p>	<p>https://www.woah.org/en/home/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Комитет по сельскому хозяйству США</u> ENG Комитет обладает юрисдикцией в сфере сельского хозяйства, лесного хозяйства, питания, охраны водных ресурсов и других областей, связанных с сельским хозяйством.</p>	<p>https://agriculture.house.gov/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>

<p><u>Министерство сельского хозяйства США (United States Department of Agriculture, USDA)</u> ENG Федеральный орган исполнительной власти США.</p>	<p>https://www.usda.gov/</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>
<p><u>Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединённых Наций (ФАО) (Food and Agriculture Organization, FAO)</u> ENG Специализированное учреждение ООН, занимающееся вопросами продовольственной безопасности и развития сельского хозяйства.</p>	<p>https://openknowledge.fao.org/home</p>	<p>Режим доступа: свободный</p>