

**Список электронных сетевых ресурсов, доступных пользователям
ФГАОУ ВО «СПбПУ»
в 2025 – 2026 гг.**

Российские сетевые ресурсы

1. ЭБС iBooks.ru («Айбукс»)

Коллекция полнотекстовых учебных изданий в ЭБ СПбПУ по естественнонаучным, прикладным, гуманитарным и экономическим дисциплинам. Договор с ООО «Айбукс» 283/25 - Д на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным книгам ЭБС "Айбукс.ру/ibooks.ru" от 15.08.2025 г.

Срок доступа – 01.09.2025 г. до 31.08.2026 г.

Коллекция ФПУ.10-11 классы. Все предметы. Издательство "Просвещение".
Договор с ООО «Айбукс» № 244/25 - 223 от 25.04.2025 г.

Срок доступа – 01.09.2025 г. до 31.08.2026 г.

Доступ по IP-адресам и по единой учетной записи СПбПУ.

2. ЭБС Znanium.com («Знаниум»)

Коллекция полнотекстовых учебных изданий в ЭБ СПбПУ по естественно - научным, прикладным, гуманитарными экономическим дисциплинам.

Договор с ООО «ЗНАНИУМ» № 245/25-Д на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным книгам ЭБС "ZNANIUM.com/Знаниум" от 25.07.2025 г.
Доступ по IP-адресам и по единой учетной записи СПбПУ.

Срок доступа – 01.09.2025 г. до 31.08.2026 г.

3. Государственная система правовой информации

Сетевое издание, официально публикующее постановления Конституционного Суда РФ, указы и распоряжения Президента, правовые акты, федеральные законы и вступившие в силу международные договоры.

Открытый доступ.

4. Квантовая электроника

Научный ежемесячный журнал в области лазеров и их применений, а также по связанным с ними тематикам: лазерная физика и техника, нелинейная оптика, лазерные технологии, нанотехнологии, фотоника в диагностике и управлении процессами, лазерная биофотоника, волоконная и интегральная оптика, воздействие лазерного излучения на вещество, лазерная плазма, лазерный термоядерный синтез, оптическая обработка и передача информации, когерентность и хаос.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

5. Колекс/ Техэксперт

Информационная система по федеральному и региональному законодательству, нормам, правилам и стандартам; Пакеты: Стройэксперт, Техэксперт – Дорожное строительство, Охрана труда, Пожарная безопасность, Промышленная

безопасность, Экология и др.

Договор с ООО «ТЕХЭКСПЕРТ-ЛАЙН» № 7584 от 22.01.2025 г.

Срок доступа – 22.01.2025 г. до 31.12.2025 г.

Доступ по IP-адресам и по единой учетной записи СПбПУ.

6. МАРС (Межрегиональная аналитическая роспись статей)

Аналитическая база данных статей из российских журналов с 2001года по настоящее время. Включает 2414 журналов, более 3 млн. статей.

Договор о сотрудничестве с НП «АРБИКОН» № С/53-3 от 10.01.2018 г.

Доступ по паролючитателя ФБ СПбПУ.

Бессрочный доступ.

7. Объединенный каталог Ассоциации региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН)

Единый интерфейс поиска в каталогах 200 библиотек Российской Федерации, включая ведущие университеты и национальные библиотеки.

Договор о сотрудничестве с НП «АРБИКОН» № С/53-3 от 10.01.2018 г.

Свободный доступ.

8. ЭБС «Профи-Либ»

Коллекция электронных книг по пищевой и биотехнологии, смежным тематикам (холодильные технологии, инжиниринг, упаковка).

Договор с ООО «ЦНТИ «Эврика» № В02504 от 24.07.2025.

Доступ по IP-адресам и по единой учетной записи СПбПУ.

Срок доступа – 01.09.2025 г. до 31.08.2026 г.

9. Полнотекстовая коллекция математических журналов (МИАН)

Успехи математических наук – журнал публикует обзорные статьи по наиболее актуальным разделам математики, краткие сообщения Московского математического общества и информацию о математической жизни в стране и за рубежом. Предназначается для научных работников, преподавателей, аспирантов и студентов старших курсов.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

10. Сводный каталог периодики библиотек России

Сводный каталог периодики с указанием библиотек - держателей каждого выпуска периодического издания.

Договор о сотрудничестве НП «АРБИКОН» № С/53-3 от 10.01.2018 г.

Открытый доступ.

11. Успехи физических наук

Журнал основан в 1918 году и публикует обзоры современного состояния наиболее актуальных проблем физики и смежных с нею наук. Основные разделы журнала: обзоры актуальных проблем, физика наших дней, приборы и методы исследований, методические заметки, из истории физики, конференции и

симпозиумы, обзоры книги избранные физические новости из интернета, персоналии.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

12. Успехи химии

Успехи химии – журнал основанный в 1932 году издается Российской академией науки Институтом органической химии им. Н. Д. Зелинского.

В журнале публикуются обзоры по актуальным проблемам химии и смежных с нею наук с критическим анализом литературных данных, опубликованных за последние 10-15 лет, по следующим основным разделам: структура молекул и квантовая химия, координационная химия, аналитическая химия, химическая физика, физическая химия, включая катализ, органическая и металлоорганическая химия, химия макромолекул, биохимия, биоорганическая и медицинская химия, химическое материаловедение, включая нанотехнологии, астрохимия.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

13. ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

Коллекция полнотекстовых учебных изданий в ЭБ СПбПУ по естественно - научным, гуманитарным и экономическим дисциплинам.

Договор с ООО "Директ-Медиа" № 244/25-Д от 28.07.2025 г.

Доступ по IP-адресам и по единой учетной записи СПбПУ.

Срок доступа – 01.09.2025 г. до 31.08.2026 г.

14. Электронная библиотека ФГАОУ ВО СПбПУ

Полнотекстовая база данных научных и образовательных ресурсов, в основном созданных авторами-политехниками. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620135 от 16.02.2011.

15. ЭБС «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА»

Студенческая электронная библиотека. Доступны учебные издания по паровым турбинам и газотурбинным установкам, парогазовым установкам электростанций и др.

Договор с ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА» № 458/25-223 от 24.07.2025.

Доступ по IP-адресам и по единой учетной записи СПбПУ.

Срок доступа – 01.09.2025 г. до 31.08.2026 г.

16. Книги издательства «ЮРАЙТ»

Коллекция электронных учебников и учебных пособий в ЭБ СПбПУ по юридическим дисциплинам.

Договор с ООО "Электронное издательство ЮРАЙТ" № 245/25-Д от 19.08.2025.

Срок доступа – 01.09.2025 г. до 31.08.2026 г.

Зарубежные сетевые ресурсы

17. ACS Web Editions

Полнотекстовая коллекция из 23 журнала издательства ACS Publications подразделения Американского химического общества (American Chemical Society). Коллекция охватывает журналы по химии и смежным наукам: органической химии, неорганической химии, физической химии, медицинской химии, аналитической химии, биохимии, молекулярной биологии, прикладной химии и химической технологии.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ в стадии пролонгации на 2026 г.

Доступ по IP-адресам.

18. American Institute of Physics

AIPP Ebook Collection I + AIPP Ebook Collection II – полнотекстовые коллекции книг издательства American Institute of Physics Publishing в области прикладной и химической физики, биологии, энергетики, оптики, фотоники, материаловедения и нанотехнологий и др.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

19. AIPP Digital Archive

База данных, содержащая полнотекстовую архивную коллекцию журналов и сборников конференций American Institute of Physics Publishing в области прикладной физики, биологии, химической физики, энергетики, материаловедении, нанонауки и фотоники.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

20. American Mathematical Society. Полнотекстовая коллекция журналов

AMS Journals – полнотекстовая коллекция избранных рецензируемых журналов, которая включает 6 журналов и обеспечивает широкий охват исследовательских тем по всем областям фундаментальной, прикладной математики и вычислительной математики. Архивы журналов, начиная с первого номера и до 2016 года включительно, размещены в свободном доступе.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

21. American Physical Society

Журналы Американского Физического общества (APS) по физике.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

22. ACM Digital Library. Open access archive 1951-2000

The Association for Computing Machinery на платформе ACM Digital Library предоставляет открытый доступ к архиву материалов за 50 лет (1951-2000), содержащий не только более 117 500 статей по широкому кругу компьютерных тем, но и наборы данных, программное обеспечение, слайды, аудиозаписи и видео.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

23. Bentham Science Publishers

Полнотекстовая коллекция журналов издательства Bentham Science, которое публикует научные, технические и медицинские издания, охватывающие различные области от химии и химической технологии, инженерии, фармацевтических исследований и разработок, медицины до социальных наук.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

24. Cambridge University Press. Cambridge Journals Digital Archive

Архив научных журналов издательства Cambridge University Press. по 2011г.

Доступ предоставлен консорциумом НЭИКОН.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

25. CNKI Academic Reference

База данных по научно-исследовательским работам КНР на платформе China National Knowledge Infrastructure (CNKI). Наиболее полная англоязычная база данных объединяет полнотекстовые документы и библиографические данные.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ в стадии пролонгации на 2026 г.

Доступ по IP адресам.

26. ChemSpider

База данных открытого доступа Королевского Химического общества (Royal Society of Chemistry), содержит сведения о более 34 млн. химических соединений из более 450 источников данных.

Открытый доступ.

27. Cornell University Library

Полнотекстовая база данных на платформе Cornell University Library (США), более 1 млн. публикаций в области физики, математики, информатики, биологии, финансов и статистики.

Открытый доступ.

28. Dimensions

Онлайн-ресурс компании Digital Science, предлагающий бесплатную версию для персонального использования.
Открытый доступ.

29. DOAJ: Directory of Open Access Journals

Более 1, 8 млн. статей из более чем 10 тыс. журналов по биологии, химии, медицине, социальным наукам, компьютерным технологиям.
Открытый доступ.

30. EBSCO eBooks Collection

Коллекция из170 электронных книг по математике, механике, инженерии, физике и другим областям знаний на платформе EBSCO. Договор с ООО "Айбукс" № 516/22-Дот12.12.2022 г.

Доступ по IP-адресам.
Бессрочный доступ.

31. EBSCO MIT eBooks Collection

Коллекция из 30 книг издательства MIT Press за 2021 год.
Договор с компанией EBSCO Information Services GmbH № 837/21-223 от 01.12.2021.
Доступ по IP-адресам.
Бессрочный доступ.

32. Elsevier ScienceDirect

Коллекция из 98 книг издательства Elsevier.
Elsevier Subscription Agreement с компанией Elsevier B.V. от 01.09.2014 г.
Доступ по IP-адресам.
Бессрочный доступ.

33. Electronic Library of Mathematics

Электронная библиотека в области математики, предоставляемая Zentralblatt Mathematics. Обеспечивает доступ к сетевым изданиям: журналы, книги и пр.
Открытый доступ.

34. Free Medical Journals

Полнотекстовая база данных периодики по медицине, фармацевтике, химии и биологии.
Открытый доступ.

35. Hindawi. Open access journals

Издательство Hindawi включает 300 рецензируемых научных журналов открытого доступа, которые охватывают биологические науки, медицину и фармакологию, физические науки, социальные науки и образования, математике, инженерии и информатике.
Открытый доступ.

36. IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)

Коллекция из 179 журналов IEEE, 26 журналов IET, 1 400 материалов конференций и более чем 2 800 технических стандартов по электротехнике, радиоэлектронике, нанотехнологиям, энергетике, оптике, автоматике, биомедицине, компьютерным наукам и другим предметным областям.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ в стадии пролонгации на 2026 г.

Доступ по IP адресам.

37. IEEE English for Technical Professionals

В этом курсе представлены стандарты английского языка и практические занятия, которые необходимы для повседневного успеха.

Договор с EBSCO Information Services GmbH № 374/19-D от 17.12.2019 г.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

38. IEEE Understanding Digital Transformation: The Key Concepts

Онлайн курс, посвященный цифровой трансформации, предоставляющий базовые знания, необходимые для разумного внедрения цифровых инструментов в организации.

Договор с EBSCO Information Services GmbH № 374/19-D от 17.12.2019 г.

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

39. IEEE Understanding Blockchain Technology: The Bitcoin Case Study

Онлайн курс фокусируется на Биткойне как на примере того, как работает технология блокчейн, определяет основные функции и концепции, связанные с блокчейном, и рассматривает то, как функции ведут себя в экономической среде.

Договор с EBSCO Information Services GmbH № 374/19-D от 17.12.2019 г.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

40. JSTOR. Open and free content on JSTOR and Artstor

Компания JSTOR на своей платформе в разделе Open and free content on JSTOR and Artstor разместила ресурсы открытого доступа из музеев, архивов, библиотек, издательств, университетов, политических институтов и других организаций.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

41. MIT Press eBooks Library

Коллекция из 780 книги с 1872 года в области компьютерных наук и инженерных технологий.

Договор с EBSCO Information Services GmbH № 374/19-D от 17.12.2019 г.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

42. OAPEN (Open Access Publishing in European Networks)

Полнотекстовая база данных книг гуманитарного профиля.
Открытый доступ.

43. OATD (Open Access Theses and Dissertations)

Полнотекстовая база данных дипломных работ и диссертаций.
Открытый доступ.

44. OpenAlex

Новый сервис компании OurResearch, которая также известна благодаря запущенным ранее онлайн-сервисам Impact Story и Unpaywall. Сервис пополняется сведениями из открытых источников и ведет базу данных с 5 типами объектов: публикации (works), авторы (authors), организации (institutions), издания (venues) и понятия (concepts).

Открытый доступ.

45. Optica Publishing Group

Optics InfoBase – база данных, содержащая полнотекстовые журналы, издаваемые Optica Publishing Group (ранее OSA), и включающая также материалы конференций по оптике, фотонике, физике, инженерии, биомедицине и телекоммуникации.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ в стадии пролонгации на 2026 г.

Доступ по IP адресам.

46. Orbit Intelligence

Коллекция 55 млн. патентных документов от 95 патентных ведомств всех регионов мира. Договор с ГПНТБ России № Questel/15 от 05.09.2019 г. в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ в стадии пролонгации на 2026 г.

Доступ по IP адресам.

47. Oxford University Press

Архив научных журналов издательства Oxford University Press по ведущим тематикам оксфордских журналов: медицина, гуманитарные науки, юриспруденция, социальные науки, математика и физика.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.
Доступ по IP-адресам СПбПУ.

Бессрочный доступ.

48. Public Library of Science (PLoS)

Полнотекстовая база данных журналов Public Library of Science по медицине с 2003 года.

Свободный доступ.

49. Royal Society of Chemistry

Полнотекстовые журналы по аналитической, органической, медицинской и общей химии.

Открытый доступ.

50. SAE International. EBooks Collection

Полнотекстовая коллекция электронных книг компании Society of Automotive Engineers International в области машиностроения, инженерных и технических наук. Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

51. SAGE Publications Ltd

Доступно более 4700 монографий и справочников по различным областям знаний: бизнес, психология, криминология и уголовное право, образование, география, науки о Земле и окружающей среде, здравоохранение и социальная помощь, СМИ и коммуникация, культурология, политика и международные отношения, социология и др.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.

Доступ по IP-адресам СПбПУ.

Бессрочный доступ.

52. Scilit

Бесплатный сервис MDPI, который сочетает в себе функционал индекса научного цитирования и поисковой системы. База данных пополняется сведениями из открытых источников, а также информацией, которую напрямую предоставляют издатели журналов. Сервис Scilit, развивающийся при консультативной поддержке авторитетных экспертов, уже сегодня предлагает широкий выбор инструментов для анализа мировой науки и может представлять интерес для российских исследователей.

Открытый доступ.

53. Semantic Scholar

Активно развивающийся сервис Института искусственного интеллекта Аллена. База данных наполняется метаданными из открытых источников, и получаемыми напрямую от правообладателей.

Открытый доступ.

54. SPIE

Коллекция публикаций из 11 журналов и материалов конференций по оптике и фотонике The International Society for Optical Engineering (SPIE) с 1962 по 2016 год.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки в стадии пролонгации на 2026 г..

Доступ по IP-адресам.

55. Springer Nature. eBook Collection

Полнотекстовая коллекция электронных книг (монографий) издательства Springer Nature по различным отраслям знаний на английском языке (год издания 2023., в т.ч. выпущенных в 2022 г.), а именно тематические коллекции книг: Physical Science, Social Science, Life Science, Engineering Packages. Договор с РЦНИ (информационное письмо № 1947 от 29.12.2022).

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

56. Springer Journals

База данных, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания – 2023 г.), а именно тематическую коллекцию **Life Sciences Package**.

Договор с РЦНИ (информационное письмо № 1948 от 29.12.2022).

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

57. Nature Journals

База данных, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Nature journals, Academic journals, Scientific American тематической коллекции Life Sciences Package.

Договор с РЦНИ (информационное письмо № 1948 от 29.12.2022).

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

58. Adis Journals

База данных, содержащая полнотекстовые издательства Springer Nature, а именно журналы **Adis** (год издания – 2023 г.). тематической коллекции **Life Sciences Package**.

Договор с РЦНИ (информационное письмо № 1948 от 29.12.2022).

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

59. Springer Journals

База данных, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания – 2023 г.), а именно тематическую коллекцию **Social Science Package**.

Договор с РЦНИ (информационное письмо № 1949 от 29.12.2022).

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

60. Nature Journals

База данных, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Palgrave Macmillan.

Договор с РЦНИ (информационное письмо № 1949 от 29.12.2022).

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

61. Springer Journals. Physical Sciences & Engineering Package

База данных, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания – 2023 г.).

Договор с РЦНИ (информационное письмо № 1950 от 29.12.2022).

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

62. Nature Journals

База данных, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group тематической коллекции Physical Sciences & Engineering Package.

Договор с РЦНИ (информационное письмо № 1950 от 29.12.2022).

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

63. Springer Nature. Adis Journals 2020 - 2022 гг.

Полнотекстовая коллекция журналов и информационных бюллетеней издательства Adis, размещенная на платформе Springer Nature. Коллекция включает 19 рецензируемых журналов по медицине, биомедицине и фармакологии. Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ № б/нот 08.08.2022 г.

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

64. Springer NatureEbooks

Коллекция электронных книг 2011-2018. Книги по медико-биологическим и естественным наукам, энергетике, инженерным наукам, физике и астрономии, информатике, бизнесу и менеджменту, экономике и финансам, истории. Договор с ГПНТБ России № Springer / 15 от 25.12.2017 г. в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ.

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

65. Springer Nature. Полнотекстовая коллекция Nature Journals 2018 - 2022 гг.

Nature Journals – полнотекстовая коллекция журналов издательства Nature Publishing Group, включающая как тематические, так и междисциплинарные журналы, которые публикуют статьи, первичные исследования, обзоры, аналитические материалы по всем областям науки.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ № б/нот 30.06.2022 г.

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

66. Springer Nature. Полнотекстовая коллекция Springer Journals 2018 - 2022 гг.

Springer Journals – полнотекстовая полitemатическая коллекция журналов издательства Springer по различным отраслям знаний, которая включает более 2900 наименований журналов по дисциплинам: Medicine; Engineering; History; Law & Criminology; Business & Management; Physics & Astronomy и многим

другим.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ № б/нот 30.06.2022 г.

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

67. Springer Nature. Полнотекстовая коллекция Springer Journals Archive 1832 -1996 гг.

Springer Journals Archive – полнотекстовая коллекция архивных выпусков журналов издательства Springer, содержащая более 2 миллионов статей из 1000 журналов по различным отраслям знаний: Behavioral Sciences; Biomedical and Life Sciences; Business and Economics; Chemistry and Materials Science и многим другим.

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

68. Springer Nature. Полнотекстовая коллекция книг Springer eBook Collections

Springer eBook Collections – полнотекстовая архивная коллекция электронных книг издательства Springer Nature на английском языке по различным отраслям знаний.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ б/н от 11.08.2022 г.

Доступ по IP- адресам.

Бессрочный доступ.

69. Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals

Издательство Dove Medical Press специализируется на публикации рецензируемых научных медицинских журналов открытого доступа. Платформа содержит 135 журналов по медицинским тематикам.

Бессрочный доступ.

70. Taylor & Francis. Open access books

Издательство Taylor & Francis включает более 1600 изданий и 18540 глав в области гуманитарных, социальных, поведенческих наук, краеведения, политики и международного права, экономики и финансов, окружающей среды, географии, образования, искусства, информатики, медицины и др.

Открытый доступ.

71. Taylor & Francis. Open access journals

Коллекция издательства Taylor & Francis включает около 180 журналов с полностью открытым доступом.

Открытый доступ.

72. The Lens

Открытая база данных, содержащая сведения о публикациях и патентах.

Открытый доступ.

73. Thieme. Open access journals

Thieme Medical Publishing Group выпускает научную литературу по химии и по широкому спектру медицинских специальностей, в том числе по нейрохирургии, эндокринологии, рентгенологии и многим др.

Открытый доступ.

74. TIB Dissertations

Полнотекстовая коллекция диссертаций содержит полные тексты более 10 тысяч диссертаций, защищённых соискателями ведущих университетов и научных институтов Европы по широкому спектру тематик.

Открытый доступ.

75. Zentralblatt MATH

Реферативно-библиографическая база данных включает более 3 млн. записей из 3500 журналов и 1100 монографий в области математики с 1826 г. по настоящее время.

Открытый доступ.

76. United States Patent and Trademark Office

Полные тексты патентов в американской патентной базе USPTO.

Открытый доступ.

77. Wiley

Wiley Journal Database представляет междисциплинарную коллекцию интернет - ресурсов. Платформа обеспечивает доступ к результатам более 200 летисследований, среди которых много авторитетных источников по биологическим наукам, медицине, физике, естественным дисциплинам, социальным и гуманитарным наукам.

Договор с РЦНИ в рамках конкурса Министерства образования и науки РФ № б/н.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

78. World Scientific Publishing.

World Scientific Complete eJournal Collection – мультидисциплинарная полнотекстовая коллекция журналов международного научного издательства World Scientific Publishing, которая охватывает такие тематики, как математика, физика, компьютерные науки, инженерное дело, науки о жизни, медицина и социальные науки.

Бессрочный доступ.

79. World Scientific Publishing. Engineering Collection

Полнотекстовая коллекция книг международного научного издательства World Scientific Publishing с 2016 по 2023 год. .

Договор с «МИВЕРКОМ» (ООО МИВЕРКОМ) № 515/22-Д от 12 декабря 2022 года и № 419/23-Д от 01.12.2023.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

80. World Scientific Publishing. Clean Energy E-Book Collection

Коллекция посвящена источникам энергии, а также способам преобразования и более эффективного использования энергии в целях сохранения энергетической и экологической устойчивости.

Договор с «МИВЕРКОМ» (ООО МИВЕРКОМ)

№ 483/22 -Д от 01.12. 2022 года.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

81. World Scientific Publishing: Chemistry / Materials Science / Nanotechnology

Коллекция электронных книг 2022-2023 г. Chemistry / Materials Science / Nanotechnology электронных ресурсов издательства World Scientific Publishing содержит монографии, труды конференций, справочную литературу по инженерным наукам для обеспечения научной и учебной деятельности.

Договор с «МИВЕРКОМ» (ООО МИВЕРКОМ) № 464/23-Д от 03.12.2023 года.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

82. World Scientific Publishing. Computer Science ebook Collection 2024

Коллекция содержит 16 наименований книг и монографий, издаваемых в 2024 г., от ведущих мировых ученых и исследователей, аффилированных с лидирующими зарубежными университетами и лабораториями разных стран мира.

Договор с «МИВЕРКОМ» (ООО МИВЕРКОМ) № 443/24-Д от 30.10.2024 года.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

83. World Scientific Publishing. Quantum Technologies ebooks Collection 2019-2024

Специальная коллекция включает 57 наименований наиболее значимых научных книг и монографий, изданных за последние пять лет, по квантовой физике и квантовым технологиям.

Договор с «МИВЕРКОМ» (ООО МИВЕРКОМ) № 443/24-Д от 30.10.2024 года.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.

84. World Scientific Publishing eBooks Collection 2025

Коллекция содержит 20 наименований книг и монографий Computer Science ebook Collection, 28 наименований Engineering Collection, 15 наименований Civil Engineering, Materials Science, Nanotechnology, Chemistry, Economics, Environmental Science and Physics eBook Collection

Договор с «МИВЕРКОМ» (ООО МИВЕРКОМ) № 470/25-Д от 10.11.2025 года.

Доступ по IP-адресам.
Бессрочный доступ.

85. **Мультиматематическая агрегированная коллекция электронных книг на платформе UPRESS.UZ**

Мультиматематическая агрегированная коллекция Электронных книг на платформе UPRESS.uz.

Договор с ООО «Айбукс» №446/24-Д от 01.11.2024 года.

Доступ по IP-адресам.

Бессрочный доступ.