

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Фундаментальная библиотека



БЮЛЛЕТЕНЬ
НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

за ноябрь

2025 года

Санкт-Петербург
2025

Бюллетень
новых поступлений
за ноябрь 2025 года

УДК 025.346

ББК 91.18

Б 982

Составитель: Г.В. Манжос

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

Фундаментальная библиотека. Бюллетень новых поступлений за ноябрь 2025 года / [сост. Г.В. Манжос]. – Санкт-Петербург, 2025. – 109 с.

В настоящий «Бюллетень» включены информационные ресурсы, поступившие в подразделения Фундаментальной библиотеки СПбПУ в ноябре 2025 года. «Бюллетень» составлен на основе записей электронного каталога. Записи сделаны в формате RUSMARC с использованием программы «Руслан-Нео». Материал расположен в систематическом порядке по отраслям знания, внутри разделов – в алфавите авторов и заглавий. Записи включают полное библиографическое описание изданий, инвентарный номер и название отдела хранения в сокращенном виде (шифр отдела). Список сокращений приводится в «Бюллетене». В настоящем издании отражены книги и электронные ресурсы – полнотекстовые документы, представленные в электронном каталоге в форматах pdf и html, а также перечень доступных баз данных. Для каждого электронного ресурса указан URLадрес. В «Бюллетене» отдельно отражены издания, полученные библиотекой в качестве пожертвований. В конце бюллетеня приведен список периодических изданий для единого библиотечного фонда на ноябрь 2025 года.

Информационный «Бюллетень новых поступлений» выпускается в электронном виде. Электронная версия отражена на сервере СПбПУ по адресу:

<https://library.spbstu.ru/ru/>

Сокращения

Отдел научной литературы
Отдел обслуживания (сектор читальные залы)

ОНЛ
ОЧЗ

Содержание

Сокращения	3
Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60)	6
История. Исторические науки. (ББК 63)	6
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	6
Политика. Политология. (ББК 66).....	11
Языкоzнание (лингвистика). (ББК 81)	11
Литература универсального содержания. (ББК 9).....	12
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)	13
Природа. Охрана природных ресурсов. Угрозы окружающей среде и защита от них. (УДК 502/504).....	14
Математика. (УДК 51)	15
Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52).....	16
Физика. (УДК 53)	17
Механика. (УДК 531).....	18
Гидромеханика. (УДК 532)	20
Механика газов. Аэродинамика. Физика плазмы. (УДК 533)	20
Оптика. (УДК 535)	21
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)	21
Строение материи. (УДК 539)	23
Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54)	26
Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55)	26
Биологические науки. (УДК 57)	26
Биотехнология. (УДК 60)	27
Медицина. Биология человека. (УДК 61).....	29
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620)	29
Общее машиностроение. (УДК 621)	29
Ядерная техника. Ядерная (атомная) энергетика. (УДК 621.039).....	30
Электротехника. (УДК 621.3)	31
Электроника. (УДК 621.38).....	33
Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)	33
Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4)	33
Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79)	35

Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8)	36
Горное дело. Горные предприятия. Добыча полезных ископаемых. (УДК 622).	36
Техника средств транспорта. (УДК 629)	37
Сельское хозяйство. Лесное хозяйство. Охота. Рыбное хозяйство. (УДК 63).....	37
Бухгалтерия. Счетоводство. (УДК 657)	37
Металлургия. (УДК 669)	38
Различные отрасли промышленности и ремесла. (УДК 67)	38
Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5)	39
Пожертвовано авторами и отдельными лицами	39
Базы данных и электронные ресурсы	40
Список периодических изданий для единого библиотечного фонда на ноябрь 2025.....	50

Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60)

Методы сбора и обработки статистической информации. Статистическая поддержка управленческих решений : учебное пособие / [Е. А. Конников, Д. А. Крыжко, Ю. А. Дуболазова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (1,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-306.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-306. – Текст : электронный

Popova, Alla I.

Statistical methods in economics = Статистические методы в экономике : a course manual / A. I. Popova ; Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (2,24 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-160.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-160. – Текст : электронный

История. Исторические науки. (ББК 63)

Лбова, Людмила Валентиновна

Германия: территориальный бренд земель (прикладные аспекты в комплексном регионоведении) = Germany: Territorial Branding of Federal States (Applied Aspects in Comprehensive Regional Studies) : учебное пособие / Л. В. Лбова, Е. Н. Демидова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (2,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-401.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-401. – Текст : электронный

Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Болдырева, Анастасия Викторовна

Научно-практическое совершенствование дистанционного подтверждения соответствия систем менеджмента качества : специальность 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация.

Организация производства : автореферат диссертации на соискание ученой степени

кандидата технических наук / Болдырева Анастасия Викторовна ; научный руководитель Одиноков Сергей Анатольевич ; Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет). – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (482 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-97.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-97. – Текст : электронный

Воронова, Ольга Владимировна

Методология разработки архитектуры информационно-технологических сервисов интегрированных торговых организаций : монография / О. В. Воронова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа сервиса и торговли. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (10,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-291.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-291. – Текст : электронный

Глухов, Владимир Викторович (1947-)

Управление бизнес-ассоциацией как инструментом развития: методы, модели : монография / В. В. Глухов, М. В. Коломысова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 229 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 221-229. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0db08ce8-37eb-453e-85bb-2603c015e0e1>. – ISBN 978-5-7422-9085-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303061, 8303071

Зинурова, Гузель Халитовна

Совершенствование организационно-экономического механизма реализации национального проекта «Здравоохранение» (на примере республики Татарстан) : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика сферы услуг) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Зинурова Гузель Халитовна ; Казанский (Приволжский) федеральный университет. – Санкт-Петербург, 2025. – 28 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 27-28. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166813, Б-166814

Зинурова, Гузель Халитовна

Совершенствование организационно-экономического механизма реализации национального проекта «Здравоохранение» (на примере республики Татарстан) : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика сферы услуг) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Зинурова Гузель Халитовна ; научный руководитель Ваславская Ирина Юрьевна ; Казанский (Приволжский) федеральный

университет. – Санкт-Петербург, 2025. – 372 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 255-287 (295 назв.).
 – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
 ОНЛ: 8258493

Кожирова, Светлана Басиевна

Инициатива КНР «Один пояс, один путь» и геоэкономические интересы Казахстана и России : монография / С. Б. Кожирова, Е. Л. Нечаева, С. Н. Погодин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений, Евразийская Ассоциация Международных Исследований. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (2,31 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-299.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-299. – Текст : электронный

Лбова, Людмила Валентиновна

Германия: территориальный брендинг земель (прикладные аспекты в комплексном регионоведении) = Germany: Territorial Branding of Federal States (Applied Aspects in Comprehensive Regional Studies) : учебное пособие / Л. В. Лбова, Е. Н. Демидова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (2,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-401.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-401. – Текст : электронный

Павлов, Николай Вячеславович

Методы и модели прогнозирования. Практикум : учебное пособие / Н. В. Павлов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (2,64 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-156.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-156. – Текст : электронный

Павлов, Николай Вячеславович

Управление инновационным продуктом : учебно-методическое пособие по выполнению практических работ / Н. В. Павлов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024 (2025). – 1 файл (2,46 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-157.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-157. – Текст : электронный

Палкин, Александр Валентинович

Маркетинг персонала современной компании в условиях цифровой экономики : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (маркетинг) : автореферат

диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Палкин Александр Валентинович ; Вятский государственный университет. – Санкт-Петербург, 2025. – 24 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 23-24. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166803, Б-166804

Палкин, Александр Валентинович

Маркетинг персонала современной компании в условиях цифровой экономики : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (маркетинг) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Палкин Александр Валентинович ; научный руководитель Бурцева Татьяна Алексеевна ; Вятский государственный университет. – Киров, 2025. – 160 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 129-158 (194 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8258443

Попова, Алла Ивановна

Экономическая концепция развития человеческих ресурсов : учебное пособие / А. И. Попова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (0,84 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-161.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-161. – Текст : электронный

Рогов, Евгений Юрьевич

Совершенствование управления качеством осей колесных пар на этапах производства и эксплуатации : специальность 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Рогов Евгений Юрьевич ; научный руководитель Овсянников Виктор Евгеньевич ; Тюменский индустриальный университет. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (868 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-98.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-98. – Текст : электронный

Управление бизнес-ассоциацией: теория и инструменты : монография / [В. В. Глухов, М. В. Коломысова, В. А. Левенцов, И. Н. Томшинская] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (3,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-288.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-288. – Текст : электронный

"Фундаментальные и прикладные исследования в области управления, экономики и торговли", всероссийская научно-практическая и учебно-методическая конференция (2025; Санкт-Петербург)

Фундаментальные и прикладные исследования в области управления, экономики и торговли : сборник трудов Всероссийской научно-практической и учебно-методической конференции : [в 8 частях]. Ч. 4 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; редакционная коллегия: В. Э. Щепинин [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (7,59 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2025 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-284.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-284. – Текст : электронный

"Фундаментальные и прикладные исследования в области управления, экономики и торговли", всероссийская научно-практическая и учебно-методическая конференция (2025; Санкт-Петербург)

Фундаментальные и прикладные исследования в области управления, экономики и торговли : сборник трудов Всероссийской научно-практической и учебно-методической конференции : [в 8 частях]. Ч. 5 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; редакционная коллегия: В. Э. Щепинин [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (4,54 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2025 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-285.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-285. – Текст : электронный

"Фундаментальные и прикладные исследования в области управления, экономики и торговли", всероссийская научно-практическая и учебно-методическая конференция (2025; Санкт-Петербург)

Фундаментальные и прикладные исследования в области управления, экономики и торговли : сборник трудов Всероссийской научно-практической и учебно-методической конференции : [в 8 частях]. Ч. 6 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; редакционная коллегия: В. Э. Щепинин [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (3,13 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2025 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-286.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-286. – Текст : электронный

Цыплаков, Александр Анатольевич

Агентное моделирование многоотраслевой пространственной экономики : специальность 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике :

автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора экономических наук /

Цыплаков Александр Анатольевич ; Институт экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук. – Новосибирск, 2024. – 49 с.

: ил. – Библиог.: с. 48-49. – Место защиты: ИЭОПП СО РАН. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166824

Popova, Alla I.

Statistical methods in economics = Статистические методы в экономике : a course manual / A. I. Popova ; Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (2,24 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-160.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-160. – Текст : электронный

π-Economy. – Санкт-Петербург : СПбПУ, 2022 -. – Загл. с титул. экрана. – Периодичность: 6 раз в год. – Выходит с 2022 г. – Электрон. журнал. – ISSN 2782-6015
 Т. 18, № 3. – 2025. – 1 файл (6,01 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j25-272.pdf>
 Т. 18, № 4. – 2025. – 1 файл (6,24 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j25-282.pdf>

Политика. Политология. (ББК 66)

Байрамлы, Ниджат Садиг оглы

Роль публичной дипломатии в современной внешнеполитической стратегии Азербайджанской Республики : монография / Н. С. Байрамлы, С. Н. Погодин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 160 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 145-159 (191 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d004c3f0-d603-4ca7-b96d-71e2ab594f3f>. – ISBN 978-5-7422-9147-3. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8347762, 8347772

Языкоzнание (лингвистика). (ББК 81)

Козина, Юлия Павловна

Русский язык как иностранный. Гуляем по Санкт-Петербургу : учебное пособие / Ю. П. Козина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа международных образовательных программ. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (6,39 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-298.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-298. – Текст : электронный

Technology and Language = Технологии в инфосфере : междисциплинарный научный журнал открытого доступа : interdisciplinary open-access scientific journal / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : СПбПУ, 2020-. – Периодичность: 4 раза в год. – Выходит с 2020 г. – Загл. с титул. экрана. – ISSN 2712-9934 Т. 6, № 3 : The Language and Poetics of Machines. – 2025. – 1 файл (5,04 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j25-345.pdf>

Литература универсального содержания. (ББК 9)

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Фундаментальная библиотека

Бюллетень новых поступлений за октябрь 2025 года : информационный бюллетень / составитель Г. В. Манжос. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (1,15 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-153.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-153. – Текст : электронный

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Фундаментальная библиотека

Список периодических изданий для единого библиотечного фонда, доступных в 2025 году : информационный список / составитель Н. Б. Шишкина. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (0,63 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-158.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-158. – Текст : электронный

Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

Воронова, Ольга Владимировна

Методология разработки архитектуры информационно-технологических сервисов интегрированных торговых организаций : монография / О. В. Воронова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа сервиса и торговли. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (10,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-291.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-291. – Текст : электронный

Компьютерное моделирование процессов в трибосистемах = Computer modeling of processes in tribosystems : учебное пособие / [В. Л. Полонский, Г. В. Иванова, М. А. Скотникова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Международный научно-образовательный центр "BaltTribo-Polytechnic". – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (194 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-267.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-267. – Текст : электронный

Современные системы обработки и хранения больших данных. Обеспечение безопасности : учебное пособие / [М. А. Полтавцева, Д. П. Зегжда, М. О. Калинин, Е. Б. Александрова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и кибербезопасности, Высшая школа кибербезопасности. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (1,58 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-305.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-305. – Текст : электронный

Современные системы обработки и хранения больших данных. Обеспечение безопасности : учебное пособие / [М. А. Полтавцева, Д. П. Зегжда, М. О. Калинин, Е. Б. Александрова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и кибербезопасности, Высшая школа кибербезопасности. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 124 с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 117-124 (67 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4ca5f08b-1c8c-4131-8d09-88333f35103c>. – ISBN 978-5-7422-9189-3. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8303181, 8303191

Сысоева, Марина Вячеславовна

Программирование для «нормальных» с нуля на языке Python : учебник : в 2-х частях. Ч. 2 / М. В. Сысоева, И. В. Сысоев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Базальт СПО : МАКС Пресс, 2023 (Санкт-Петербург, 2025). – 1 файл (4,60 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-151.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-151. – Текст : электронный

Сысоева, Марина Вячеславовна

Программирование для «нормальных» с нуля на языке Python : учебник : в 2-х частях. Ч.1 / М. В. Сысоева, И. В. Сысоев. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Базальт СПО : МАКС Пресс, 2023 (Санкт-Петербург, 2025). – 1 файл (3,76 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-150.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-150. – Текст : электронный

Шарков, Илья Кириллович

Методы оценки эффективности систем физической защиты объектов на основе агентного моделирования и гибридных автоматов : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарков Илья Кириллович ; научный руководитель Сениченков Юрий Борисович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (843 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-93.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-93. – Текст : электронный

Technology and Language = Технологии в инфосфере : междисциплинарный научный журнал открытого доступа : interdisciplinary open-access scientific journal / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : СПбПУ, 2020-. – Периодичность: 4 раза в год. – Выходит с 2020 г. – Загл. с титул. экрана. – ISSN 2712-9934 Т. 6, № 3 : The Language and Poetics of Machines. – 2025. – 1 файл (5,04 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j25-345.pdf>

Природа. Охрана природных ресурсов. Угрозы окружающей среде и защита от них. (УДК 502/504)

Рузин, Игорь Мартынович

Математические модели в эволюции и экологии : учебное пособие / И. М. Рузин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и технологий, Высшая школа биомедицинских систем и технологий. – Санкт-

Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 53, [1] с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиог.: с. 51-52. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/trs-web/db/TOCS/f3e96178-94c6-4612-ba1b-122ab9b3f687>. – ISBN 978-5-7422-9142-8. – Текст : непосредственный
ОНЛ: B-166798, B-166799
ОЧЗ: 785867

Рузин, Игорь Мартынович

Математические модели в эволюции и экологии = Mathematical models in evolution and ecology : учебное пособие / И. М. Рузин ; [под редакцией И. В. Лихачева] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биомедицинских систем и технологий. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (65,5 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-266.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-266. – Текст : электронный

Математика. (УДК 51)

Болдырев, Юрий Яковлевич (1946-)

Математическое моделирование и цифровой инжиниринг : учебное пособие / Ю. Я. Болдырев, Е. Р. Мартынец, Л. А. Щербина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа "Цифровой инжиниринг", Высшая школа передовых цифровых технологий. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (3,04 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-304.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-304. – Текст : электронный

Головицкий, Александр Петрович

Обратные задачи технической и биомедицинской физики : учебное пособие / А. П. Головицкий ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая инженерно-физическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 105 с. : ил. ; 20 см. – Библиог.: с. 103-105 (28 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/trs-web/db/TOCS/a90015d6-1486-40d4-82c8-30d677f63ad2>. – ISBN 978-5-7422-9115-2. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8303211, 8303221
ОЧЗ: 785866

Дополнительные главы математики : учебное пособие / Г. А. Голин, П. И. Карпухина, А. С. Шигарова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого,

Физико-механический институт. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (1,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-152.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-152. – Текст : электронный

Лисицын, Андрей Андреевич

Разработка методических положений и алгоритмических решений централизованной системы противоаварийной автоматики нового поколения : специальность 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Лисицын Андрей Андреевич ; научный руководитель Кощеев Лев Ананьевич ; Акционерное общество «Научно-технический центр Единой энергетической системы». – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (814 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-95.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-95. – Текст : электронный

Шарков, Илья Кириллович

Методы оценки эффективности систем физической защиты объектов на основе агентного моделирования и гибридных автоматов : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарков Илья Кириллович ; научный руководитель Сениченков Юрий Борисович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (843 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-93.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-93. – Текст : электронный

Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52)

Горобей, Наталья Николаевна

Физический мир Фридмана. Кинематика : учебное пособие / Н. Н. Горобей, А. С. Лукьяненко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики и математики, Кафедра физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (2,75 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-301.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-301. – Текст : электронный

Горобей, Наталья Николаевна

Физический мир Фридмана. Кинематика : учебное пособие / Н. Н. Горобей, А. С. Лукьяненко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики и математики, Кафедра физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 82 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/180fec15-ec4a-4a28-8bd9-941f929cf4bb>. – ISBN 978-5-7422-9174-9. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166777, Б-166778
ОЧЗ: 785856

Физика. (УДК 53)

Архипов, Александр Викторович
 Введение в фотонную теорию : учебное пособие / А. В. Архипов, Р. Г. Бурковский, М. Я. Винниченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Медиапапир, 2025. – 1 файл (4,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-155.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-155. – Текст : электронный

Бреев, Александр Игоревич
 Точные решения уравнений теории поля и их применение к непертурбативному анализу эффектов в КЭД : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук / Бреев Александр Игоревич ; Национальный исследовательский Томский государственный университет. – Томск, 2025. – 37 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 32-37. – Место защиты: СФТИ ТГУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166825

Головицкий, Александр Петрович
 Обратные задачи технической и биомедицинской физики : учебное пособие / А. П. Головицкий ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая инженерно-физическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 105 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 103-105 (28 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a90015d6-1486-40d4-82c8-30d677f63ad2>. – ISBN 978-5-7422-9115-2. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8303211, 8303221
ОЧЗ: 785866

Дополнительные главы математики : учебное пособие / Г. А. Голин, П. И. Карпухина, А. С. Шигарова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого,

Физико-механический институт. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (1,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-152.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-152. – Текст : электронный

Инженерная физика = Engineering physics : научно-технический журнал. – Москва : Научтехлитиздат, 2022 -. – Электрон. журнал. – Периодичность: 12 раз в год. – Размещен на платформе "eLIBRARY.RU", ООО НЭБ: <https://elibrary.ru/>. – ISSN 2072-9995

№ 10. – 2025. – (4 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elibrary.ru/contents.asp?id=83089964>

№ 6. – 2025. – (6 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elibrary.ru/contents.asp?id=82475506>

№ 7. – 2025. – (6 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=82602978>

№ 8. – 2025. – (5 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=82791344>

№ 9. – 2025. – (7 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=82857069>

Основы квантовой механики. Практикум : учебное пособие / [А. Э. Васильев, Б. Д. Агапьев, П. В. Захаров [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики и математики, Кафедра физики. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (2,29 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-303.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-303. – Текст : электронный

Основы квантовой механики. Практикум : учебное пособие / [А. Э. Васильев, Б. Д. Агапьев, П. В. Захаров и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики и математики, Кафедра физики. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 97 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 97 (3 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/trs-web/db/TOCS/cbf1b61a-59f3-475f-bf86-fd7a7221d540>. – ISBN 978-5-7422-9176-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303161, 8303171

Механика. (УДК 531)

Горобей, Наталья Николаевна

Динамика Ньютона. Динамика вращения твердого тела : учебное пособие / Н. Н. Горобей, А. С. Лукьяненко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого,

Институт физики и математики, Кафедра физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (2,18 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-300.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-300. – Текст : электронный

Горобей, Наталья Николаевна

Динамика Ньютона. Динамика вращения твердого тела : учебное пособие / Н. Н. Горобей, А. С. Лукьяненко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики и математики, Кафедра физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 88 с. : ил. ; 20 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/18a62365-6e88-4184-a8fb-f86646d4dfe8>. – ISBN 978-5-7422-9173-2. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166779, Б-166780
ОЧЗ: 785857

Горобей, Наталья Николаевна

Физический мир Фридмана. Кинематика : учебное пособие / Н. Н. Горобей, А. С. Лукьяненко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики и математики, Кафедра физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (2,75 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-301.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-301. – Текст : электронный

Горобей, Наталья Николаевна

Физический мир Фридмана. Кинематика : учебное пособие / Н. Н. Горобей, А. С. Лукьяненко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики и математики, Кафедра физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 82 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/180fec15-ec4a-4a28-8bd9-941f929cf4bb>. – ISBN 978-5-7422-9174-9. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166777, Б-166778
ОЧЗ: 785856

Иванов, Владимир Михайлович

Специальные вопросы динамики материальной точки : учебное пособие / В. М. Иванов, Е. Г. Иванова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа теоретической механики и математической физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (909 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-296.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-296. – Текст : электронный

Иванов, Владимир Михайлович

Специальные вопросы динамики материальной точки : учебное пособие / В. М. Иванов, Е. Г. Иванова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа теоретической механики и математической физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 27 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 26 (4 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/trs-web/db/TOCS/80222edc-9ea4-4595-8e79-a090635e82b0>. – ISBN 978-5-7422-9186-2. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166792, Б-166793

Гидромеханика. (УДК 532)

Гидравлика = Hydraulics : учебное пособие / [А. А. Гиргидов, А. Е. Донцова, Д. Д. Зaborова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (36,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-399.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-399. – Текст : электронный

Механика газов. Аэродинамика. Физика плазмы. (УДК 533)

Дубов, Александр Викторович (1991-)
 Резонансное спонтанное тормозное излучение ультраквантитативистских электронов при рассеянии на ядрах в сильных электромагнитных полях : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Дубов Александр Викторович ; научный руководитель Рошупкин Сергей Павлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 143 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 127-143 (163 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8258473

Дубов, Александр Викторович
 Резонансное спонтанное тормозное излучение ультраквантитативистских электронов при рассеянии на ядрах в сильных электромагнитных полях : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Дубов Александр Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 25 с. : цв. ил. –

Библиогр.: с. 23-25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166809, Б-166810

Оптика. (УДК 535)

Винниченко, Максим Яковлевич (1985-)

Поглощение света в полупроводниках: межзонные переходы, экситоны, примеси : учебное пособие / М. Я. Винниченко, Г. А. Мелентьев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая инженерно-физическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (3,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-302.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-302. – Текст : электронный

Оптика и спектроскопия. – Санкт-Петербург : Физико-технический институт им. А. Ф. Иоffe Российской академии наук, 2022 -. – Электрон. журнал. – Периодичность: 12 раз в год. – Размещен на платформе "eLIBRARY.RU", ООО НЭБ: <https://elibrary.ru/>. – ISSN 2782-6694

Т. 133, № 4. – 2025. – (15 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elibrary.ru/contents.asp?id=82414993>

Т. 133, № 5. – 2025. – (20 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elibrary.ru/contents.asp?id=82832782>

Т. 133, № 6. – 2025. – (12 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=82971846>

Т. 133, № 7. – 2025. – (15 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elibrary.ru/contents.asp?id=82971827>

Т. 133, № 8. – 2025. – (13 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=83102452>

Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)

Акопян, Эдуард Сергеевич

Линейные и нелинейные оптические свойства различных квантовых структур во внешних полях : специальность А.04.10 - "Физика полупроводников" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Акопян Эдуард Сергеевич ; Российско-Армянский университет. – Ереван, 2024. – 22 с. : цв. ил. – Библиогр.:

с. 17-19. – Место защиты: Российско-Армянский университет. – Ч. текста на арм. и англ. яз. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166820

Дубов, Александр Викторович (1991-)

Резонансное спонтанное тормозное излучение ультраквантитативистских электронов при рассеянии на ядрах в сильных электромагнитных полях : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Дубов Александр Викторович ; научный руководитель Рощупкин Сергей Павлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 143 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 127-143 (163 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8258473

Дубов, Александр Викторович

Резонансное спонтанное тормозное излучение ультраквантитативистских электронов при рассеянии на ядрах в сильных электромагнитных полях : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Дубов Александр Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 25 с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 23-25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166809, Б-166810

Лазаренко, Георгий Юрьевич

Излучение закрученных фотонов пучками заряженных частиц и возникающие правила отбора : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Лазаренко Георгий Юрьевич ; Национальный исследовательский Томский государственный университет. – Томск, 2023. – 16 с. : ил. – Библиогр.: с. 15-16. – Место защиты: СФТИ ТГУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166827

Петров, Борис Владимирович

Оптические свойства низкоразмерных органических проводников на основе молекул EDT и BEDT : специальность 1.3.8 Физика конденсированного состояния : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Петров Борис Владимирович ; Физико-технический институт имени Иоффе Российской академии наук. – Санкт-Петербург, 2025. – 29 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 27-29. – Место защиты: Физико-технический институт им. А. Ф. Иоффе. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166831

Петрова, Юлианна Сергеевна

Свойства пленок оксида галлия, полученных методом электрохимического окисления пластин GaAs : специальность 1.3.11. Физика полупроводников : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Петрова Юлианна Сергеевна ; Национальный исследовательский Томский государственный университет. – Томск, 2024. – 27 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 24-27. – Место защиты: СФТИ ТГУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166826

Серов, Виталий Дмитриевич

Резонансный модифицированный процесс Брейта-Уилера в сильном электромагнитном поле : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Серов Виталий Дмитриевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 23 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 22-23. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166805, Б-166806

Серов, Виталий Дмитриевич

Резонансный модифицированный процесс Брейта-Уилера в сильном электромагнитном поле : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Серов Виталий Дмитриевич ; научный руководитель Дубов Виктор Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 90 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 62-70 (101 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8258453

Hayrapetyan, David Boris

Investigation of electrodynamic and optical characteristics of zero-dimensional quantum structures : specialization A.04.10 "Physics of Semiconductors" : synopsis of dissertation submitted for the degree of doctor in physical-mathematical sciences / Hayrapetyan David Boris ; Russian-Armenian University. – Yerevan, 2023. – 34 р. : цв. ил., табл. – Библиогр.: р. 22-26. – Место защиты: Russian-Armenian University. – Ч. текста на арм. и рус. яз. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166821

Строение материи. (УДК 539)

Архипов, Александр Викторович

Введение в фотонную теорию : учебное пособие / А. В. Архипов, Р. Г. Бурковский, М. Я. Винниченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Медиапапир, 2025. – 1 файл (4,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2025/tr25-155.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr25-155. – Текст : электронный

Бреев, Александр Игоревич

Точные решения уравнений теории поля и их применение к непертурбативному анализу эффектов в КЭД : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук / Бреев Александр Игоревич ; Национальный исследовательский Томский государственный университет. – Томск, 2025. – 37 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 32-37. – Место защиты: СФТИ ТГУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166825

Дубов, Александр Викторович (1991-)

Резонансное спонтанное тормозное излучение ультраквантитативистских электронов при рассеянии на ядрах в сильных электромагнитных полях : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Дубов Александр Викторович ; научный руководитель Рощупкин Сергей Павлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 143 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 127-143 (163 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8258473

Дубов, Александр Викторович

Резонансное спонтанное тормозное излучение ультраквантитативистских электронов при рассеянии на ядрах в сильных электромагнитных полях : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Дубов Александр Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 25 с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 23-25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166809, Б-166810

Ендиярова, Екатерина Вячеславовна

Разработка процессов создания гидрофобных поверхностей на хлопчатобумажных тканях : специальность 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ендиярова Екатерина Вячеславовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург,

2025. – 19 с. : ил. – Библиогр.: с. 19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166817, Б-166818

Ендиярова, Екатерина Вячеславовна

Разработка процессов создания гидрофобных поверхностей на хлопчатобумажных тканях : специальность 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ендиярова Екатерина Вячеславовна ; научный руководитель Александров Сергей Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 166 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 137-149(156 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8258513

Петрова, Юлианна Сергеевна

Свойства пленок оксида галлия, полученных методом электрохимического окисления пластин GaAs : специальность 1.3.11. Физика полупроводников : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Петрова Юлианна Сергеевна ; Национальный исследовательский Томский государственный университет. – Томск, 2024. – 27 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 24-27. – Место защиты: СФТИ ТГУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166826

Шарков, Илья Кириллович

Методы оценки эффективности систем физической защиты объектов на основе агентного моделирования и гибридных автоматов : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарков Илья Кириллович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 22 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 21-22. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166801, Б-166802

Шарков, Илья Кириллович

Методы оценки эффективности систем физической защиты объектов на основе агентного моделирования и гибридных автоматов : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарков Илья Кириллович ; научный руководитель Сениченков Юрий Борисович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 171 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 157-162 (76 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8258433

Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54)

Калашникова, Ольга Борисовна

Разработка технологии получения бактериальной целлюлозы на гидролизатах мискантуса гигантского и тростника обыкновенного : специальность 1.5.6. Биотехнология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Калашникова Ольга Борисовна ; научный руководитель Кригер Ольга Владимировна ; Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта. – Калининград, 2025 (Санкт-Петербург). – 1 файл (459 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-94.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-94. – Текст : электронный

Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55)

Гидравлика = Hydraulics : учебное пособие / [А. А. Гиргидов, А. Е. Донцова, Д. Д. Зaborова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (36,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-399.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-399. – Текст : электронный

Биологические науки. (УДК 57)

"Клеточные культуры как ресурс для биомедицинских исследований", школа-конференция для молодых ученых Института цитологии РАН (2025; Санкт-Петербург)

Клеточные культуры как ресурс для биомедицинских исследований = Cell Cultures as a Resource for Biomedical Research : сборник тезисов Школы-конференции для молодых ученых Института цитологии РАН, 22–23 октября 2025 года, Санкт-Петербург / Российская академия наук, Институт цитологии ; [программный комитет: А. Н. Томиллин (председатель)]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (1,37 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2025 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-403.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-403. – Текст : электронный

Биотехнология. (УДК 60)

Калашникова, Ольга Борисовна

Разработка технологии получения бактериальной целлюлозы на гидролизатах мискантуса гигантского и тростника обыкновенного : специальность 1.5.6. Биотехнология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Калашникова Ольга Борисовна ; научный руководитель Кригер Ольга Владимировна ; Балтийский федеральный университет имени Иммануила

Канта. – Калининград, 2025 (Санкт-Петербург). – 1 файл (459 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-94.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-94. – Текст : электронный

"Клеточные культуры как ресурс для биомедицинских исследований", школа-конференция для молодых ученых Института цитологии РАН (2025; Санкт-Петербург)

Клеточные культуры как ресурс для биомедицинских исследований = Cell Cultures as a Resource for Biomedical Research : сборник тезисов Школы-конференции для молодых ученых Института цитологии РАН, 22–23 октября 2025 года, Санкт-Петербург / Российская академия наук, Институт цитологии ; [программный комитет: А. Н. Томиллин (председатель)]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (1,37 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2025 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-403.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-403. – Текст : электронный

Князева, Елена Сергеевна

Комплексы низкомолекулярных метаболитов кишечной микробиоты для коррекции нарушений, ассоциированных с биомаркерами неалкогольной жировой болезни печени : специальность 1.5.6. Биотехнология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Князева Елена Сергеевна ; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет). – Санкт-Петербург, 2025. – 20 с. : цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 18-20. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166807, Б-166808

Князева, Елена Сергеевна

Комплексы низкомолекулярных метаболитов кишечной микробиоты для коррекции нарушений, ассоциированных с биомаркерами неалкогольной жировой болезни печени : специальность 1.5.6. Биотехнология : диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Князева Елена Сергеевна ; научный руководитель Виноходов Дмитрий Олегович ; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет). – Санкт-Петербург, 2025. – 160 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 135-157 (238 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
 ОНЛ: 8258463

Рузин, Игорь Мартынович

Математические модели в эволюции и экологии : учебное пособие / И. М. Рузин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и технологий, Высшая школа биомедицинских систем и технологий. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 53, [1] с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 51-52. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f3e96178-94c6-4612-ba1b-122ab9b3f687>. – ISBN 978-5-7422-9142-8. – Текст : непосредственный
 ОНЛ: Б-166798, Б-166799
 ОЧЗ: 785867

Рузин, Игорь Мартынович

Математические модели в эволюции и экологии = Mathematical models in evolution and ecology : учебное пособие / И. М. Рузин ; [под редакцией И. В. Лихачева] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биомедицинских систем и технологий. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (65,5 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-266.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-266. – Текст : электронный

Севастьянова, Анна Дмитриевна

Биоконверсия отходов переработки грецкого ореха для получения сорбционных материалов : специальность 1.5.6 Биотехнология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Севастьянова Анна Дмитриевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 22 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 21-22. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
 ОНЛ: Б-166811, Б-166812

Севастьянова, Анна Дмитриевна

Биоконверсия отходов переработки грецкого ореха для получения сорбционных материалов : специальность 1.5.6 Биотехнология : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Севастьянова Анна Дмитриевна ; научный руководитель Базарнова Юлия Генриховна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 156 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 108-124 (137 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8258483

Медицина. Биология человека. (УДК 61)

Пчельников, А. В.

Лептоспироз животных : учебное пособие / А. В. Пчельников, Г. А. Нурлыгаянова, Х. С. Горбатова ; Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К. И. Скрябина. – Москва, 2025 (Санкт-Петербург, 2025). – 1 файл (1,58 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z25-14.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z25-14. – Текст : электронный

Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620)

Разработка составов песчано-полимерных композиционных материалов и технологического обеспечения их переработки в изделия машиностроительного назначения = Development of sand-polymer composite material formulations and technological support for their processing into engineering products : монография / [В. В. Юрченко, Г. С. Жетесова, О. М. Жаркевич [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материаловедения и транспорта, Высшая школа машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (3,82 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-402.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-402. – Текст : электронный

Общее машиностроение. (УДК 621)

Болдырев, Юрий Яковлевич (1946-)

Математическое моделирование и цифровой инжиниринг : учебное пособие / Ю. Я. Болдырев, Е. Р. Мартынец, Л. А. Щербина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа "Цифровой инжиниринг", Высшая школа передовых цифровых технологий. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (3,04 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-304.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-304. – Текст : электронный

Компьютерное моделирование процессов в трибосистемах = Computer modeling of processes in tribosystems : учебное пособие / [В. Л. Полонский, Г. В. Иванова, М. А. Скотникова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Международный научно-образовательный центр "BaltTribo-Polytechnic". – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (194 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-267.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-267. – Текст : электронный

Разработка составов песчано-полимерных композиционных материалов и технологического обеспечения их переработки в изделия машиностроительного назначения = Development of sand-polymer composite material formulations and technological support for their processing into engineering products : монография / [В. В. Юрченко, Г. С. Жетесова, О. М. Жаркевич [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материаловедения и транспорта, Высшая школа машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (3,82 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-402.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-402. – Текст : электронный

Ядерная техника. Ядерная (атомная) энергетика. (УДК 621.039)

Вербанов, Иван Сергеевич

Разработка методов расчетно-экспериментального определения теплогидравлических характеристик пластинчатых и аддитивных теплообменных аппаратов : специальность 1.1.9 Механика жидкости, газа и плазмы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Вербанов Иван Сергеевич ; Центральный институт авиационного моторостроения им. П. И. Баранова. – Москва, 2025. – 16 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 14-16. – Место защиты: МГТУ им. Баумана. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166822, Б-166823

Электротехника. (УДК 621.3)

Дубов, Александр Викторович (1991-)

Резонансное спонтанное тормозное излучение ультраквантитативистских электронов при рассеянии на ядрах в сильных электромагнитных полях : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Дубов Александр Викторович ; научный руководитель Рощупкин Сергей Павлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 143 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 127-143 (163 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8258473

Дубов, Александр Викторович

Резонансное спонтанное тормозное излучение ультраквантитативистских электронов при рассеянии на ядрах в сильных электромагнитных полях : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Дубов Александр Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 25 с. : цв. ил. – Библиогр.: с. 23-25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166809, Б-166810

Лисицын, Андрей Андреевич

Разработка методических положений и алгоритмических решений централизованной системы противоаварийной автоматики нового поколения : специальность 2.4.2.

Электротехнические комплексы и системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Лисицын Андрей Андреевич ; научный руководитель Кощеев Лев Ананьевич ; Акционерное общество «Научно-технический центр Единой энергетической системы». – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (814 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-95.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-95. – Текст : электронный

Максимов, Максим Юрьевич

Управление составом и свойствами никельсодержащих оксидных систем для твердотельных тонкопленочных аккумуляторов с использованием метода молекулярного насыщения : специальность 1.4.15. Химия твердого тела : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук / Максимов Максим Юрьевич ; Санкт-Петербургский

государственный технологический институт (технический университет). – Санкт-Петербург, 2024. – 35 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 30-35. – Место защиты: СПбГТИ(ТУ). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166819

Серов, Виталий Дмитриевич

Резонансный модифицированный процесс Брейта-Уилера в сильном электромагнитном поле : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Серов Виталий Дмитриевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 23 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 22-23. – Место защиты: СПбГПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166805, Б-166806

Серов, Виталий Дмитриевич

Резонансный модифицированный процесс Брейта-Уилера в сильном электромагнитном поле : специальность 1.3.3. Теоретическая физика : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Серов Виталий Дмитриевич ; научный руководитель Дубов Виктор Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 90 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 62-70 (101 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8258453

Шескин, Евгений Борисович (1987-)

Расчеты особых режимов воздушных линий электропередачи с шунтирующими реакторами в ЕМТР/АТР : учебное пособие / Е. Б. Шескин, Д. О. Михайлов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа электроэнергетических систем. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (1,71 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-294.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-294. – Текст : электронный

Шескин, Евгений Борисович (1987-)

Расчеты особых режимов воздушных линий электропередачи с шунтирующими реакторами в ЕМТР/АТР : учебное пособие / Е. Б. Шескин, Д. О. Михайлов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа электроэнергетических систем. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 61 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 61 (4 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f7f2b1b0-7d05-4b08-b8f3-b925a4b00395>. – ISBN 978-5-7422-9159-6. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166781, Б-166782

ОЧЗ: 785858

Электроника. (УДК 621.38)

Известия высших учебных заведений. Электроника = Proceedings of universities. Electronics : научно-технический журнал. – Москва : МИЭТ, 2022 -. – Электрон. журнал. –
 Периодичность: 6 раз в год. – Размещен на платформе "eLIBRARY.RU", ООО НЭБ:
<https://elibrary.ru/>. – ISSN 2587-9960
 Т. 30, № 5. – 2025. – (14 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). –
<https://elibrary.ru/contents.asp?id=83055274>

Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)

Задачи машинного обучения в радиотехнических системах: обработка радиолокационных данных и классификация модуляций : учебное пособие / [В. А. Павлов, Ф. Шариати, М. А. Баранов, Е. А. Медведева] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа прикладной физики и космических технологий. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (4,19 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-290.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-290. – Текст : электронный

Задачи машинного обучения в радиотехнических системах: обработка радиолокационных данных и классификация модуляций : учебное пособие / [В. А. Павлов, Ф. Шариати, М. А. Баранов, Е. А. Медведева] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа прикладной физики и космических технологий. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 127 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с 120-127 (73 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. –
<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b28096ad-6d5f-409c-9ab4-83947f24e5f4>. – ISBN 978-5-7422-9164-0. – Текст : непосредственный
 ОНЛ: 8303141, 8303151

Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4)

Гун Бовэнь

Разработка и обоснование углекислотной газотурбинной установки малой мощности на основе расчёто-экспериментальных методов : специальность 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Гун Бовэн ; научный руководитель Рассохин Виктор Александрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (1,76 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-96.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-96. – Текст : электронный

Нормуродов, Акбаржон Анварович

Анализ эффективности использования биотоплив на основе растительных масел в автомобильном дизельном двигателе : специальность 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Нормуродов Акбаржон Анварович ; Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет). – Москва, 2024. – 16 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 16. – Место защиты: МГТУ им. Н.Э. Баумана. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166828

Принцип работы и конструкционные решения современных микротурбинных установок, исследуемые с использованием виртуального тренажерного комплекса = The principle of operation and design solutions of modern microturbines, investigated using a virtual training simulator : учебное пособие / [Гун Бовэн, Н. С. Изяков, В. В. Барков [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (3,90 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-405.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-405. – Текст : электронный

Стрельникова, Софья Сергеевна

Снижение потерь на трение быстроходного дизеля улучшением маслоснабжения деталей цилиндропоршневой группы : специальность 2.4.7 Турбомашины и поршневые двигатели : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Стрельникова Софья Сергеевна ; Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет). – Москва, 2024. – 16 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 16. – Место защиты: МГТУ им. Н.Э. Баумана. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166829, Б-166830

Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79)

Ендиярова, Екатерина Вячеславовна

Разработка процессов создания гидрофобных поверхностей на хлопчатобумажных тканях : специальность 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ендиярова Екатерина Вячеславовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 19 с. : ил. – Библиогр.: с. 19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166817, Б-166818

Ендиярова, Екатерина Вячеславовна

Разработка процессов создания гидрофобных поверхностей на хлопчатобумажных тканях : специальность 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ендиярова Екатерина Вячеславовна ; научный руководитель Александров Сергей Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 166 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 137-149(156 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8258513

Шарков, Илья Кириллович

Методы оценки эффективности систем физической защиты объектов на основе агентного моделирования и гибридных автоматов : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарков Илья Кириллович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 22 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 21-22. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166801, Б-166802

Шарков, Илья Кириллович

Методы оценки эффективности систем физической защиты объектов на основе агентного моделирования и гибридных автоматов : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарков Илья Кириллович ; научный руководитель Сениченков Юрий Борисович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 171 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 157-162 (76 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8)

"Интеллектуальная трибология в машиностроении: BALT TRIBO 2025", всероссийская с международным участием научная конференция (2, 2025, Санкт-Петербург)
Интеллектуальная трибология в машиностроении: BALT TRIBO 2025 : сборник статей Всероссийской с международным участием научной конференции, 19–20 июня 2025 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Международный научно-образовательный центр "BaltTribo-Polytechnic" ; [научные редакторы: М. А. Скотникова, А. А. Попович]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 405 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Авт. указ.: с. 404-405. – Часть текста на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/738dd55f-3bb3-4ac4-aaad-d27b4bfc0e1b>. – ISBN 978-5-7422-9026-1. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8347782, 8347792

Горное дело. Горные предприятия. Добыча полезных ископаемых. (УДК 622)

Горбатов, Даниил Анатольевич

Разработка методики проектирования и оптимизации проточной части погружных электронасосов высокой быстроходности : специальность 2.5.10. Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Горбатов Даниил Анатольевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 16 с. : цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 16. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166815, Б-166816

Горбатов, Даниил Анатольевич

Разработка методики проектирования и оптимизации проточной части погружных электронасосов высокой быстроходности : специальность 2.5.10. Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Горбатов Даниил Анатольевич ; научный

руководитель Жарковский Александр Аркадьевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 177 с. : ил., цв. ил. – Библиогр.: с. 160-170 (96 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8258503

Техника средств транспорта. (УДК 629)

Рогов, Евгений Юрьевич

Совершенствование управления качеством осей колесных пар на этапах производства и эксплуатации : специальность 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Рогов Евгений Юрьевич ; научный руководитель Овсянников Виктор Евгеньевич ; Тюменский индустриальный университет. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (868 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-98.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-98. – Текст : электронный

Сельское хозяйство. Лесное хозяйство. Охота. Рыбное хозяйство. (УДК 63)

Мухтарова, О. М.

Голштинский скот в разных климатических поясах Российской Федерации: пути повышения эффективности использования : монография / О. М. Мухтарова, Х. А. Амерханов. – Москва, 2025 (Санкт-Петербург, 2025). – 1 файл (4,17 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z25-15.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z25-15. – Текст : электронный

Бухгалтерия. Счетоводство. (УДК 657)

Дуболазова, Юлия Андреевна

Бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика: статистическая поддержка управленческих решений на базе программного продукта ERP : учебно-методическое пособие / Ю. А. Дуболазова, Н. В. Абрамчикова, Я. С. Давыдова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая

инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 1 файл (3,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i25-293.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i25-293. – Текст : электронный

Металлургия. (УДК 669)

Цветные металлы = Tsvetnye Metally : научно-технический и производственный журнал. – Москва : АО "Издательский дом "Руда и металлы", 2024 -. – Электрон. журнал. – Периодичность: 12 раз в год. – Размещен на платформе: eivis.ru: <https://eivis.ru/>. – ISSN 0372-2929
№ 10. – 2025. – (14 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://eivis.ru/browse/issue/17537494/udb/12>

Различные отрасли промышленности и ремесла. (УДК 67)

Ендиярова, Екатерина Вячеславовна

Разработка процессов создания гидрофобных поверхностей на хлопчатобумажных тканях : специальность 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ендиярова Екатерина Вячеславовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 19 с. : ил. – Библиогр.: с. 19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166817, Б-166818

Ендиярова, Екатерина Вячеславовна

Разработка процессов создания гидрофобных поверхностей на хлопчатобумажных тканях : специальность 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ендиярова Екатерина Вячеславовна ; научный руководитель Александров Сергей Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 166 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 137-149(156 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8258513

Шарков, Илья Кириллович

Методы оценки эффективности систем физической защиты объектов на основе агентного моделирования и гибридных автоматов : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарков Илья Кириллович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 22 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 21-22. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166801, Б-166802

Шарков, Илья Кириллович

Методы оценки эффективности систем физической защиты объектов на основе агентного моделирования и гибридных автоматов : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарков Илья Кириллович ; научный руководитель Сениченков Юрий Борисович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 171 с. : ил., цв. ил., табл. – Библиогр.: с. 157-162 (76 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8258433

Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5)

Шарков, Илья Кириллович

Методы оценки эффективности систем физической защиты объектов на основе агентного моделирования и гибридных автоматов : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарков Илья Кириллович ; научный руководитель Сениченков Юрий Борисович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (843 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r25-93.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r25-93. – Текст : электронный

Пожертвовано авторами и отдельными лицами

Дригайло, Василий Герасимович

Основы управления библиотекой высшего учебного заведения : научно-практическое пособие / В. Г. Дригайло, Е. В. Башун, В. Н. Волынец. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва :

Либерея, 2004. – 327 с. : ил., табл. ; 21 см. – (Альманах "Приложение к журналу "Библиотека" : 1-е полугодие 2004 г.). – Библиогр.: с. 292-323. – Дар авт. – С дарственной надписью авт. – Пожертвовано. С дарств. надп. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5b2cd246-edff-40d3-8ce9-60d18aaa2a79>. – ISBN 5-85129-175-3. – Текст : непосредственный

Наш Политехнический. Общественная жизнь политехников в XX веке / [И. В. Грузных, Ю. М. Исаев, В. Ф. Истомин и др. ; ответственный редактор И. Г. Кручинин] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2004. – 253 с. : ил., портр., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 250-251 (27 назв.). – К 60-летию Победы в Великой Отечественной войне. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Кн. в суперобл. – Экз. деф.: отсутствует суперобл. – Пожертвовано. С дарств. надп. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d4b0797a-f448-4a3f-947b-c3dc5ba282f4>. – ISBN 5-7422-0656-9. – Текст : непосредственный

Смелов, Владимир Алексеевич (1937-)

История кораблестроительной школы в Политехническом / В. А. Смелов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2005. – 264, [2] с., [16] л. ил., портр. ; 22 см. – Библиогр.: с. 260-264 (149 назв.). – К 60-летию Великой Победы. – Пожертвовано. С дарств. надп. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/33d243c3-7119-4b46-855f-f75727307d62>. – ISBN 5-7422-0841-3. – Текст : непосредственный

Тартаковский, Илья Петрович

Судовые звездообразные дизели M500. Диагностика неисправностей / И. П. Тартаковский, Л. Г. Шульман. – Санкт-Петербург : Судостроение, 2009. – 254, [1] с. : ил., табл. ; 24 см. – Библиогр.: с. 254-255 (32 назв.). – Пожертвовано авторами, с дарств. надп. № 8258413. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2ef6d9cd-7ed7-46c9-8ecf-f02801c8e55a>. – ISBN 978-5-7355-0732-1. – Текст : непосредственный

Базы данных и электронные ресурсы

1. **Academic Reference** - база данных полнотекстовых англоязычных ресурсов по всем академическим дисциплинам, опубликованных в Китае.

<https://ar.cnki.net/ACADREF>

2. **American Chemical Society** - полнотекстовая коллекция журналов по химии и смежным наукам.

<https://pubs.acs.org/>

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

<https://www.scitation.org/ebooks>

4. **American Mathematical Society** - AMS Journals включает 6 журналов по фундаментальной, прикладной математики и вычислительной математики.

<https://www.ams.org/journals>

5. **American Mathematical Society, MathSciNet** - библиографическая база данных Американского математического общества

<https://mathscinet.ams.org/mathscinet>

6. **American Physical Society** - авторитетные журналы по физике и ее разделам:

<http://journals.aps.org/>

7. **Annual Reviews** - некоммерческое академическое издательство, печатающее около 40 серий (журналов, ежегодников), публикующее крупные обзорные статьи о достижениях в области естественных и социальных наук. Архив журналов издательства (1932-2006 гг.):

<http://annualreviews.org>

8. **ACM Digital Library** - архив материалов за 50 лет (1951-2000).

<https://dl.acm.org/>

9. **Bentham Science Publishers** - полнотекстовая коллекция журналов издательства Bentham Science, которое публикует научные, технические и медицинские издания.

<https://eurekaselect.com/bypublication>

10. **Cambridge Journals Browse by Subject** – архив 300 рецензируемых журналов с 1997 г.:

<http://journals.cambridge.org/action/bySubjectArea?sessionId=7A0D6025E2C5A2D508F59B3542ED9CEC.journals>

11. **Cambridge Journals Digital Archive Complete Collection** – архив 200 журналов, изданных с 1770 по 2003 гг.:

<http://journals.cambridge.org/action/displaySpecialPage?pageId=3092&archive=3092>

12. **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:

<http://www.chemspider.com/>

13. Cornell University Library – полнотекстовая база данных изданий в области физики, математики, компьютерных наук, биологии, финансов и статистики:

<http://arxiv.org/>

14. Dimensions - онлайн-ресурс компании Digital Science, предлагающий бесплатную версию для персонального использования:

<https://app.dimensions.ai/discover/publication>

15. DOAJ: Directory of Open Access Journals – полнотекстовая база данных универсального содержания, свободный доступ:

<http://www.doaj.org/>

16. EBSCO eBooks - 170 электронных книг по математике, механике, инженерии, физике и другим областям знаний

<http://search.ebscohost.com>

17. EBSCO, eBook Academic Collection - мультидисциплинарная коллекция электронных книг, включающая более 205 000 наименований:

<http://search.ebscohost.com>

18. EBSCO, eBooks Collection - коллекция технических электронных книг EBSCO по тематикам: биология, информатика, вычислительная техника, машиностроение, металлургия, радиотехника, строительство и др.

<http://search.ebscohost.com>

19. EBSCO MIT eBooks Collection - коллекция из 30 книг издательства MIT Press за 2021 год.

<http://search.ebscohost.com>

20. EBSCO: Коллекция электронных книг – коллекция технических электронных книг:

<https://search.ebscohost.com/login.aspx?profile=ehost&defaultdb=nlebk&authtype=ip&custid=s6238448>

21. eLibrary – научная электронная библиотека в области науки, технологии, медицины и образования, содержащая рефераты и полные тексты, доступны по подписке электронные версии 43 российских научно-технических журналов, а также более 1300 журналов в открытом доступе:

<http://elibrary.ru/>

22. Elsevier eBooks Collections - коллекция из 98 электронных книг.

<http://sciencedirect.com>

23. **Free Medical Journals** – полнотекстовая база данных периодики по медицине, фармацевтике, химии и биологии, свободный доступ:

<http://www.freemedicaljournals.com/>

24. **Hindawi. Open access journals** - 300 рецензируемых научных журналов открытого доступа, которые охватывают биологические науки, медицину и фармакологию, физические науки, социальные науки и образования, математике, инженерии и информатике.

<https://www.hindawi.com/search/>

25. **IEEE/IET Electronic Library** - коллекция из 170 журналов, 1400 материалов конференций и более чем 2800 технических стандартов по электротехнике, радиоэлектронике, нанотехнологиям, энергетике, оптике, автоматике, биомедицине, компьютерным наукам и другим предметным областям:

<http://ieeexplore.ieee.org/>

26. **IEEE English for Technical Professionals** - онлайн курсы по обучению английского языка.

<https://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp>

27. **IEEE: Understanding Blockchain Technology: The Bitcoin Case Study** - онлайн курсы по обучению английского языка.

<https://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp>

28. **IEEE: Understanding Digital Transformation: The Key Concepts** - онлайн курсы по обучению английского языка.

<https://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp>

29. **INVENTORUS** - российская платформа для научной аналитики и ускорения исследований с интегрированным персональным ИИ-ассистентом «Никола».

<https://platform.inventorus.ru/>

30. **JSTOR. Open and free content on JSTOR and Artstor** - ресурсы открытого доступа из музеев, архивов, библиотек, издательств, университетов, политических институтов и других организаций.

<https://about.jstor.org/oa-and-free/>

31. **MIT Press eBooks Library** - коллекция из 780 книги с 1872 года в области компьютерных наук и компьютерных технологий:

<https://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp>

32. **NormaCS** – информационно-справочная система нормативно-технической, технологической и проектной документации по всем направлениям профессиональной подготовки и научных исследований университета, доступ к ресурсам до 2014 г.:

<http://www.normacs.ru/>

33. OAPEN (Open Access Publishing in European Networks) – полнотекстовая база данных по социальным и гуманитарным наукам, свободный доступ:

<http://oapen.org/home>

34. OATD (Open Access Theses and Dissertations) – база данных дипломных работ и диссертаций, свободный доступ:

<http://oatd.org>

35. OpenAlex - это бесплатный и открытый каталог научных статей, исследователей, журналов и учреждений со всего мира:

<https://openalex.org/>

36. Optica Publishing Group – полнотекстовая база данных Оптического общества Америки, доступ к 200 000 статей 15 ведущих рецензируемых журналов общества и материалам конференций:

<https://opg.optica.org/>

37. Oxford University Press – архивная коллекция журналов издательства глубиной с первого номера до 1995 года включительно:

<http://oxfordjournals.org/>

38. Orbit Intelligence - коллекция 55 млн. патентных документов от 95 патентных ведомств всех регионов мира:

<http://www.orbit.com/>

39. PLoS – полнотекстовая база данных журналов Public Library of Science по медицине с 2003 года:

<http://www.plos.org>

40. Royal Society of Chemistry – полнотекстовые журналы открытого доступа по органической, аналитической, физической химии, биохимии, химическим технологиям:

<http://pubs.rsc.org/>

41. SAE Journals - полнотекстовая коллекция журналов Society of Automotive Engineers International (SAE International);

<https://saemobilus.sae.org/>

42. SAGE Publications - коллекция SAGE Premier из более чем 820 рецензируемых журналов, доступны свыше 600 000 статей, а также архив научных журналов SAGE Journals Online с 1 января 1800 года по 31 декабря 1998 года.

<http://www.sagepub.com/>

43. **SAGE Publications, eBook Collections** – более 4700 монографий и справочников по различным областям знаний.

<https://sk.sagepub.com/books/discipline>

44. **Scinapse** — академическая поисковая система для поддержки проведения и развития научных исследований. Она индексирует миллионы научных статей из различных источников, включая издательства, препринты и институциональные репозитории, предоставляя доступ к работам, которые могут быть недоступны в обычных поисковых системах.

<https://www.scinapse.io/>

45. **Scilit** - сервис MDPI, который сочетает в себе функционал индекса научного цитирования и поисковой системы:

<https://www.scilit.net/>

46. **Semantic Scholar** - поисковая интернет-платформа, разработанная в Институте искусственного интеллекта Аллена:

<https://www.semanticscholar.org/>

47. **SPIE Digital Library** — самая большая в мире коллекция публикаций теоретического и прикладного характера по оптике и фотонике. Включает статьи из журналов, материалы конференций, электронные книги:

<http://spiedigitallibrary.org/>

48. **Springer Nature** – полнотекстовые базы данных SpringerBooks, SpringerJournals, SpringerProtocols, SpringerMaterials, Nature Journals, Nature eBooks:

<http://link.springer.com/>

49. **Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals** - 135 журналов по медицинским тематикам.

<https://www.tandfonline.com/openaccess/dove>

50. **Taylor & Francis. Open access books** - 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.

<https://www.taylorfrancis.com/>

51. **Taylor & Francis. Open access journals** - около 180 журналов с полностью открытым доступом.

<https://www.tandfonline.com/>

52. **Thieme. Open access journals** - научную литературу по химии и по широкому спектру медицинских специальностей, в том числе по нейрохирургии, эндокринологии, рентгенологии и многим др.

<https://open.thieme.com/home>

53. **The Electronic Library of Mathematics** – электронная библиотека математики, содержит полнотекстовые журналы, статьи, коллекции, монографии:

<http://www.emis.de/ELibM.html>

54. **The Lens** - открытая база данных, содержащая сведения о публикациях и патентах:

<https://www.lens.org/>

55. **TIB Dissertations** - коллекция содержит полные тексты более 10 тысяч диссертаций, защищённых соискателями ведущих университетов и научных институтов Европы по широкому спектру тематик:

<https://www.tib.eu/en/>

56. **United States Patent and Trademark Office** – полнотекстовая база патентов США:

<http://patft.uspto.gov/>

57. **Wiley Online Library** – содержит более 1 500 наименований журналов издательства Wiley по различным отраслям знаний:

<https://onlinelibrary.wiley.com/>

58. **Wiley, Medical Sciences Journal Backfile** – полнотекстовая архивная коллекция медицинских журналов издательства Wiley.

<https://onlinelibrary.wiley.com/>

59. **World Scientific Publishing eBooks Collection 2025** – коллекция из 52 книг издательства World Scientific Publishing.

<https://www.worldscientific.com/>

60. **World Scientific Publishing. Коллекция книг Clean Energy E-book Collection** – коллекция из 51 книги, по источникам энергии, а также способам преобразования и более эффективного использования энергии в целях сохранения энергетической и экологической устойчивости

<https://www.worldscientific.com/>

61. **World Scientific Publishing. Коллекция книг Engineering Collection** – коллекция из 209 книг по инженерным наукам:

<https://www.worldscientific.com/>

62. **World Scientific Publishing. Коллекция Chemistry/Materials Science/Nanotechnology** - коллекция электронных монографий, трудов конференций и справочной литературы по инженерным наукам:

<https://www.worldscientific.com/>

63. **World Scientific Publishing. Коллекция 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:

<https://www.worldscientific.com/>

64. **World Scientific Publishing. Коллекция Quantum Technologies ebooks Collection 2019-2024** - коллекция включает 57 наименований наиболее значимых научных книг и монографий, изданных за последние пять лет, по квантовой физике и квантовым технологиям .

<https://www.worldscientific.com/>

65. **World Scientific Publishing. Полнотекстовая коллекция журналов World Scientific Complete eJournal Collection** - мультидисциплинарная полнотекстовая коллекция журналов, которая охватывает такие тематики, как математика, физика, компьютерные науки, инженерное дело, науки о жизни, медицина и социальные науки.

<https://www.worldscientific.com/>

66. **Zentralblatt MATH** – реферативно-библиографическая база данных, включает более 3 млн записей из 3500 журналов и 1100 монографий с 1826 г. по настоящее время:

<http://www.zentralblatt-math.org/zmath/>

67. **Znaniум.com** – доступ к коллекции монографий, учебников, справочников, научных журналов, диссертаций и научных статей в различных областях знаний.

<http://znanium.com/>

68. **Айбукс.py/ibooks.ru** - коллекция полнотекстовых учебных изданий по естественнонаучным, прикладным, гуманитарным и экономическим дисциплинам:

<http://ibooks.ru/>, <http://elib.spbstu.ru/>

69. **ВИНИТИ** – база данных реферативных журналов Всероссийского института научной и технической информации по математике, механике, физике, биологии, медицине, географии, астрономии:

http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=viniti

70. **Государственная система правовой информации** - сетевое издание, официально публикующее постановления Конституционного Суда РФ, указы Президента и другие правовые акты, а также заключаемые международные договоры:

<http://www.pravo.gov.ru/>

71. **Директора-ректоры Политехнического** – справочное издание о выдающихся ученых и специалистах, деятелях науки, техники, образования и культуры, связанных с историей Санкт-Петербургского государственного политехнического университета с 1900 по настоящее время:

<http://pvl.library.spbstu.ru/dr/>

72. ИВИС - полнотекстовые базы данных периодических изданий:

<https://eivis.ru/basic/details>

73. Квантовая электроника - научный ежемесячный журнал в области лазеров и их применений, а также по связанным с ними тематикам.

<https://quantum-electron.lebedev.ru/arhiv/>

74. Кодекс – банк данных нормативно-правовой и нормативно-технической информации (доступ из локальной сети университета):

<http://www.kodeks.ru/>

75. КонсультантПлюс – информационная система правовой и справочной информации (доступ из локальной сети библиотеки).

<http://www.consultant.ru/>

76. Консультант студента – электронно-библиотечная система, предоставляющая доступ к учебным изданиям по паровым турбинам и газотрубным установкам, парогазовым установкам электростанций, строительным технологиям и др.:

<http://www.studentlibrary.ru>

77. ЭБС «Лань» - доступ ко всем издательским коллекциям ЭБС «Лань», включая учебную и научную литературу по техническим, естественнонаучным, гуманитарным и экономическим дисциплинам, тестовый доступ:

<https://e.lanbook.com/>

78. МАРС – Межрегиональная аналитическая роспись статей – проект АРБИКОН, аналитическая база данных статей из российских журналов с 2001 года по настоящее время (доступ по паролю):

http://library.spbstu.ru/tu/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=mars

79. Математические ресурсы России - библиографический и полнотекстовый ресурс библиотеки Математического института им. В. А. Стеклова РАН, содержит ссылки на журналы, труды учреждений и мероприятий, математические проекты:

<http://www.mathnet.ru/>

80. Наука в мире - электронный журнал Российской ассоциации содействия науке, доступ на платформе Электронной библиотеки СПбПУ:

<http://elib.spbstu.ru/>

81. Общекономический и экономико-математический объяснительный словарь ("Словарь Лопатникова") – база данных около 5000 терминов по всем отраслям экономики и хозяйственной практики:

<http://slovar-lopatnikov.ru/>

82. **Объединенный каталог Ассоциации региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН) – доступ к каталогам 200 библиотек Российской Федерации (доступ по паролю):**

<http://library.spbstu.ru/>

83. **Профи-либ – коллекция электронных книг по пищевым технологиям и оборудования издательства «Профессия»:**

<https://food.profylib.ru/>

84. **Русский музей: виртуальный филиал мультимедиа – медиатека включает более 400 мультимедийных программ и фильмов Русского музея, доступ к богатейшей коллекции русского изобразительного искусства, историческому и художественному прошлому России:**

<http://rusmuseumvrm.ru/>

85. **ЭБС «РУКОНТ» - это уникальная межотраслевая база полнотекстовых электронных документов, которая включает цифровой контент как ведущих, так и небольших региональных издательств России:**

<https://lib.rucont.ru/search>

86. **Сводный каталог периодики библиотек России – ежедневно обновляемый сводный каталог периодики с указанием библиотек-держателей каждого выпуска периодического издания:**

<http://ucpr.arbicon.ru/>

87. **Техэксперт – специализированная справочная система компании «Кодекс», содержащая ГОСТы, материалы конференций, а также новости технического регулирования и промышленной политики:**

<http://www.cntd.ru/>

88. **Университетская библиотека онлайн - более 70000 электронных книг и аудиокниг, учебники для ВУЗов, средних специальных учебных заведений и школы, а также научные монографии, научная периодика, в т.ч. журналы ВАК, энциклопедии и словари:**

<http://www.biblioclub.ru/>

89. **Успехи физических наук—журнал, публикующий обзоры современного состояния наиболее актуальных проблем физики и смежных с нею наук. Предназначается для научных работников, аспирантов, студентов-физиков старших курсов, преподавателей.**

<https://ufn.ru/>

90. **Успехи химии – журнал основанный в 1932 году издается Российской академией наук и Институтом органической химии им Н. Д. Зелинского.**

<https://www.uspkhim.ru/>

91. «Экономика качества» – электронный научный журнал, полнотекстовое издание ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Санкт-Петербурге и Ленинградской области» по проблемам качества:

<http://www.eq-journal.ru>

92. ЭПОС – Распределенная электронная библиотека, проект АРБИКОН, доступ к электронным библиотекам вузов РФ (доступ по паролю):

http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=epos

93. Юрайт - это виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России по направлениям: бизнес и экономика; гуманитарные, общественные и естественные науки; здравоохранение и медицина; компьютеры и информатика; юриспруденция; педагогика; сельское хозяйство; прикладные науки и техника:

<https://urait.ru/>

Список периодических изданий для единого библиотечного фонда, доступных в 2025 году

Газеты					
№ пп	Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
1		Красная звезда	1	232	ВУЦ
2		Поиск	3	44	Ректор, Президент университета, Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
3	*	Политехник	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/.
4		Энергетика и промышленность России	1	24	37041
	Итого		6		

Журналы

№ пп	Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
1	*	<u>Acta Linguistica Petropolitana. Труды Института лингвистических исследований</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
2	*	<u>Acta Naturae</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
3	*	<u>Advanced Engineering Research (Ростов-на-Дону)</u>	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details .
4	*	BRICS Law Journal	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details .
5	*	<u>Cardiac Arrhythmias</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
6	*	<u>CardioСоматика</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
7	*	<u>Computational Mathematics and Information Technologies (Ростов-на-Дону)</u>	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details .
8	*	Computing, Telecommunications and Control	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/ .
9	*	<u>Consilium Medicum</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
10	*	<u>Consortium Psychiatricum</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
11	*	<u>Crede Experto: транспорт, общество,</u>	1		Российский центр научной информации

		<u>образование, язык</u>			РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
12	*	<u>Digital Diagnostics</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
13	*	<u>Discrete and Continuous Models and Applied Computational Science</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
14	*	<u>Education & Pedagogy Journal</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
15	*	<u>Focus on Language Education and Research</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
16	*	<u>International Journal of Advanced Studies/Транспорт и информационные технологии</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
17	*	IT-Expert	1		https://ibooks.ru/
18	*	IT-Manager	1		https://ibooks.ru/
19	*	IT-News	1		https://ibooks.ru/
20	*	Journal of Advanced Materials and Technologies	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
21	*	Journal of Language and Education	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
22	*	Legal Issues in the digital Age	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
23	*	Limnology and Freshwater Biology	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
24	*	Magazine of Civil Engineering	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
25	*	Materials Physics and Mechanics = Механика и физика материалов	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/

26	*	<u>Nuclear Energy and Technology</u>	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
27	*	OpenScience	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
28	*	Optics and Spectroscopy	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
29	*	Physical Oceanography	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
30	*	Physics of the Solid State	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
31	*	<u>Protistology</u>	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
32	*	PUBLISH/Дизайн. Верстка. Печать	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
33	*	Resources and Technology	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
34	*	Respublica Literaria	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
35	*	Russian Journal of Earth Sciences	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
36	*	Russian Journal of Economics and Law	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
37	*	Russian Journal of Ecosystem Ecology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

38	*	Russian Journal of Education and Psychology	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
39	*	Russian Journal of Linguistics	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
40	*	Russian Studies in Culture and Society	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
41	*	Russian Studies in Law and Politics	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
42	*	Siberian Journal of Life Sciences and Agriculture	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
43	*	Speak Out	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
44	*	Studia Litterarum	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
45	*	Terra Linguistica	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
46	*	The BRICS Health Journal	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
47	*	π-Economy	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
48	*	Written Monuments of the Orient	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
49	*	Автоматика в промышленности	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
50	*	Автоматика и телемеханика	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
51	*	Агрохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

52	*	Азия и Африка сегодня	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
53	*	Актуальные вопросы ветеринарной биологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
54	*	Актуальные проблемы государства и права	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
55	*	Актуальные проблемы современности: наука и общество	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
56	*	Акустический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
57	*	Акушерство и гинекология: новости, мнения, обучение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
58	P38492	Альма матер/Alma mater/Вестник высшей школы	1	12	38191
59	*	Альманах клинической медицины	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
60	*	Анализ риска здоровью	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
61	*	Анналы клинической и экспериментальной неврологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
62		АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	4	МИПК
63	*	Архитектура и строительство России	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
64	*	Архитектура, градостроительство и дизайн	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

65	*	Архитектура, строительство, транспорт	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
66	*	Аспирантский вестник Поволжья	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
67	*	Астрономический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
68	*	<u>Астрономический вестник. Исследования Солнечной системы</u>	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
69	*	Атомная энергия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
70	*	Аутизм и нарушения развития. Autism and Developmental Disorders	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
71	*	Бахтинский вестник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
72	*	Безопасность жизнедеятельности	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
73	*	Безопасность и риск фармакотерапии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
74	*	Безопасность информационных технологий	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
75	*	Безопасность техногенных и природных систем	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
76	*	<u>Библиосфера</u>	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
77	*	Библиотека инженера по охране труда	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
78	*	Библиотековедение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/

79	*	Биологические мембранны	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
80	*	Биология внутренних вод	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
81	*	Биология моря	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
82	*	Биоорганическая химия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
83	*	Биопрепараты. Профилактика. Диагностика. Лечение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
84	*	Биотехнология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
85	*	Биофизика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
86	*	Биохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
87	*	Биоэтика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
88	*	Ботанический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
89	*	Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
90	*	Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
91	*	Бюллетень сибирской медицины	1		База данных ИВИС open access

					https://eivis.ru/basic/details
92	*	В мире науки	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
93	*	Векторы благополучия: экономика и социум	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
94	*	Вентиляция, отопление, кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика (АВОК)	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
95	*	Вестник Ассоциации вузов туризма и сервиса	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
96	*	Вестник ВНИИДАД	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
97		Вестник военного образования	1	6	ВУЦ
98	*	Вестник Волгоградского государственного медицинского университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
99	*	Вестник геонаук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
100	*	Вестник государственного и муниципального управления	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
101	*	Вестник Дальневосточного отделения РАН	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
102	*	Вестник дерматологии и венерологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
103	*	Вестник древней истории	1		Российский центр научной информации

					РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
104	*	Вестник Института социологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
105	*	Вестник Института экономики РАН	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
106	*	Вестник Казанского государственного университета культуры и искусств	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
107	*	Вестник КРАУНЦ. Физико-математиченские науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
108	*	Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
109	*	Вестник машиностроения	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
110	*	Вестник МГИМО-Университета	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
111	*	Вестник МГСУ	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
112	*	Вестник Московского государственного лингвистического университета. Гуманитарные науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
113	*	Вестник Московского государственного лингвистического университета. Образование и педагогические науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

114	*	Вестник Московского государственного лингвистического университета. Общественные науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
115	*	Вестник Московского государственного университета культуры и искусств	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
116	*	Вестник Московского университета. Серия 01. Математика. Механика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
117	*	Вестник Московского университета. Серия 02. Химия	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
118	*	Вестник Московского университета. Серия 03. Физика. Астрономия	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
119	*	Вестник Московского университета. Серия 04. Геология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
120	*	Вестник Московского университета. Серия 05. География	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
121	*	Вестник Московского университета. Серия 06. Экономика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
122	*	Вестник Московского университета. Серия 07. Философия	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
123	*	Вестник Московского университета. Серия 08. История	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
124	*	Вестник Московского университета. Серия 09. Филология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

125	*	Вестник Московского университета. Серия 10. Журналистика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
126	*	Вестник Московского университета. Серия 11. Право	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
127	*	Вестник Московского университета. Серия 12. Политические науки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
128	*	Вестник Московского университета. Серия 13. Востоковедение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
129	*	Вестник Московского университета. Серия 14. Психология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
130	*	Вестник Московского университета. Серия 15. Вычислительная математика и кибернетика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
131	*	Вестник Московского университета. Серия 16. Биология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
132	*	Вестник Московского университета. Серия 17. Почвоведение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
133	*	Вестник Московского университета. Серия 18. Социология и политология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
134	*	Вестник Московского университета. Серия 19. Лингвистика и межкультурная коммуникация	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
135	*	Вестник Московского университета. Серия 20. Педагогическое	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

		образование			
136	*	Вестник Московского университета. Серия 21. Управление (государство общество)	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
137	*	Вестник Московского университета. Серия 22. Теория перевода	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
138	*	Вестник Московского университета. Серия 23. Антропология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
139	*	Вестник Московского университета. Серия 24. Менеджмент	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
140	*	Вестник Московского университета. Серия 25. Международные отношения и мировая политика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
141	*	Вестник Московского университета. Серия 27. Глобалистика и геополитика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
142	*	Вестник Московского энергетического института. Вестник МЭИ	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
143	*	Вестник Научно- исследовательского института железнодорожного транспорта	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
144	*	Вестник Нижневартовского государственного университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

145	*	Вестник НИИ гуманитарных наук при Правительстве Республики Мордовия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
146	*	Вестник новых медицинских технологий	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
147	*	Вестник Пензенского государственного университета	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
148	*	Вестник Пермского университета. Математика. Механика. Информатика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
149	*	Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
150	*	Вестник Пермского университета. Серия «Экономика»	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
151	*	Вестник Пермского университета. Философия. Психология. Социология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
152	*	Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия: Лес. Экология. Природопользование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
153	*	Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия "Материалы. Конструкции. Технологии"	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

154	*	Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия "Радиотехнические и инфокоммуникационные системы"	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
155	*	Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия "Экономика и управление"	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
156	*	Вестник Поволжского института управления	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
157	*	Вестник психотерапии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
158	*	Вестник рентгенологии и радиологии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
159		Вестник Российской Академии наук	1	12	Президент университета
160	*	Вестник российских университетов. Математика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
161	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Агрономия и животноводство	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
162	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Всеобщая история	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

163	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Государственное и муниципальное управление	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
164	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Инженерные исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
165	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Информатизация образования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
166	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: История России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
167	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Литературоведение. Журналистика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
168	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Медицина	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
169	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Международные отношения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
170	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Политология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

171	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Психология и педагогика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
172	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Социология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
173	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Теория языка. Семиотика. Семантика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
174	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Философия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
175	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Экология и безопасность жизнедеятельности	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
176	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Экономика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
177	*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Юридические науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
178	*	Вестник российского фонда фундаментальных исследований	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
179	*	Вестник Российской академии наук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
180	*	Вестник российской	1		Российский центр научной информации

		сельскохозяйственной науки			РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
181	*	Вестник РГФИ. Гуманитарные и общественные науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
182	*	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: Психолого- педагогические науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
183	*	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: Технические науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
184	*	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: Физико- математические науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
185	*	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: Философия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
186	*	Вестник Самарского университета. Аэрокосмическая техника, технологии и машиностроение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
187	*	Вестник Самарского университета. Естественно-научная серия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
188	*	Вестник Самарского университета. История. Педагогика. Филология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

189	*	Вестник Самарского университета. Экономика и управление	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
190	*	Вестник славянских культур	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
191	*	Вестник современной клинической медицины	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
192	*	Вестник Тамбовского государственного технического университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
193	*	Вестник Тамбовского университета. Серия Гуманитарные науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
194	*	Вестник Томского государственного педагогического университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
195	*	Вестник Томского государственного университета	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
196	*	Вестник Томского государственного университета. История	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
197	*	Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
198	*	Вестник Томского государственного университета. Право	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
199	*	Вестник Томского государственного университета. Филология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
200	*	Вестник Томского государственного университета. Философия. Социология. Политология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

201	*	Вестник Томского государственного университета. Экономика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
202	*	Вестник университета Правительства Москвы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
203	*	Вестник хирургии им. И. И. Грекова	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
204	*	Вестник экспериментальной и клинической хирургии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
205	*	Вестник Югорского государственного университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
206	*	Власть и элиты	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
207	*	Водные ресурсы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
208	*	Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
209	*	Вопросы вирусологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
210	*	Вопросы журналистики	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
211	*	Вопросы истории	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
212	*	Вопросы истории естествознания и техники	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
213	*	Вопросы ихтиологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

					https://journals.rcsi.science.
214	*	Вопросы лексикографии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
215	*	Вопросы методики преподавания в ВУЗе	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
216	*	Вопросы оборононой техники. Серия 16, Технические средства противодействия терроризму	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
217	P139783	Вопросы образования	1	4	38191
218	*	Вопросы онкологии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
219	*	Вопросы питания	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
220	*	Вопросы радиоэлектронники. Серия: Техника телевидения	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
221	*	Вопросы современной науки и практики. Университет им. В.И. Вернадского	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
222	P132403	Вопросы статистики	1	6	37081
223	*	Вопросы управления	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
224	*	Вопросы экономики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
225	*	Вопросы языкоznания	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
226	*	Всё о мясе	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.

227	*	Вулканология и сейсмология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
228	*	Вьетнамские исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
229	*	Высокомолекулярные соединения. Серия А	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
230	*	Высокомолекулярные соединения. Серия Б	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
231	*	Высокомолекулярные соединения. Серия С	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
232	P130612	Высшее образование в России	5	12	Ректор, Президент университета, Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг", 38191, ВШМОП
233	*	Высшее образование в России	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
234		Высшее образование сегодня	1	12	ВШМОП
235	*	Газовая промышленность	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
236	*	Гематология и трансфузиология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
237	P147943	Генеральный директор. Управление промышленным предприятием	1	12	37041
238	*	Генетика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
239	*	Геодинамика и тектонофизика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
240	*	Геология рудных месторождений	1		Российский центр научной информации

					РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
241	*	Геомагнетизм и аэрономия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
242	*	Геоморфология и палеогеография	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
243	*	Геотектоника	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
244	*	Геохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
245	*	Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
246	*	Гепатология и гастроэнтерология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
247	*	Герменевтика древнерусской литературы	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
248	P32963	Гидротехническое строительство	1	12	Президент университета
249	*	Гинекология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
250		Главбух	1	24	Управление бухгалтерского учета
251	*	Глобальная энергия	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
252	*	Глобальная ядерная безопасность	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
253	*	Государственное и муниципальное управление. Ученые записки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
254	*	Государство и право	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

255	*	Государство, религия, церковь в России и за рубежом	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
256	*	Градостроительство и архитектура	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
257		Гражданская защита	1	12	Отдел гражданской защиты Управления гражданской безопасности
258	*	Гуманитарные исследования Центральной России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
259	*	Гуманитарный вектор	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/basic/details
260	*	Датчики и системы	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
261	*	Два века русской классики	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
262		Двигателестроение	1	4	Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
263	*	ДЕМИС. Демографические исследования.	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
264	*	Детские инфекции	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
265	*	Детские чтения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
266	*	Дефектоскопия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
267		Деформация и разрушение материалов	1	12	Ректор
268	*	Диабет. Образ жизни	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
269	*	Дизайн и технологии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

270	*	Динамика и виброакустика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
271	*	Динамика окружающей среды и глобальные изменения климата	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
272	*	Дифференциальные уравнения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
273	*	Доклады Российской академии наук. Математика, информатика, процессы управления	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
274	*	Доклады Российской академии наук. Науки о жизни	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
275	*	Доклады Российской академии наук. Науки о жизни	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
276	*	Доклады Российской академии наук. Физика, технические науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
277	*	Доклады Российской академии наук. Химия, науки о материалах	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
278	*	Достоевский и мировая культура. Филологический журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
279	*	Жанры речи	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
280	*	Железобетонные конструкции	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
281	*	Животноводство и кормопроизводство	1		Российский центр научной информации

					РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
2 82	*	Жилищное право	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
283	*	Жилищные стратегии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
284	*	Журнал аналитической химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
285	*	Журнал ВШЭ по международному праву	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
286	*	Журнал высшей нервной деятельности им. И. П. Павлова	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
287	*	Журнал вычислительной математики и математической физики	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
288	*	Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
289	*	Журнал неорганической химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
290	*	Журнал общей биологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
291	*	Журнал общей химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
292	*	Журнал органической химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
293	*	Журнал прикладной химии	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ,

					https://journals.rcsi.science.
294	*	Журнал социологии и социальной антропологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
295	*	Журнал Средневолжского математического общества	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
296	*	Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
297	*	Журнал физической химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
298	*	Журнал эволюционной биохимии и физиологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
299	*	Журнал экспериментальной и теоретической физики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
300	*	Записки Горного института	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
301	*	Записки Российского минералогического общества	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
302		Зарплата	1	12	Управление бухгалтерского учета
303		Зарубежное военное обозрение	1	12	ВУЦ
304	*	Зернобобовые и крупяные культуры	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
305	*	Золотоординское обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
306	*	Зоологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.

307	*	Иberoамериканск ие тетради	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
308	*	Из истории и культуры народов Среднего Поволжья	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
309	*	Известия вузов. Прикладная химия и биотехнология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
310	*	Известия вузов. Строительство	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
311	*	Известия ВУЗов. Технология текстильной промышленности	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
312	*	Известия ВУЗов. Ядерная энергетика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
313	*	Известия высших учебных заведений "Геодезия и аэрофотосъемка"	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
314	*	Известия высших учебных заведений. Горный журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
315	*	Известия высших учебных заведений. Машиностроение	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
316	*	Известия высших учебных заведений. Нефть и газ	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
317	*	Известия высших учебных заведений. Пищевая технология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
318	*	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Гуманитарные науки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
319	*	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Естественные науки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ,

					https://journals.rcsi.science.
320	*	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
321	*	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Общественные науки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
322	*	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Технические науки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
323	*	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Физико-математические науки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
324	*	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
325	*	Известия высших учебных заведений. Прикладная нелинейная динамика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
326	*	Известия высших учебных заведений. Электромеханика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
327	*	Известия высших учебных заведений. Электроника	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
328	*	Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.

329	*	Известия КОМИ научного центра Сибирского отделения Российской академии наук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
330	*	Известия МГТУ «МАМИ»	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
331	*	Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
332	*	Известия Российской академии наук. Механика твердого тела	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
333	*	Известия Российской академии наук. Серия Биологическая	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
334	*	Известия Российской академии наук. Серия Географическая	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
335	*	Известия Российской академии наук. Серия Литературы и языка	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
336	*	Известия Российской академии наук. Серия Математическая	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
337	*	Известия Российской академии наук. Серия Физическая	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
338	*	Известия Российской академии наук. Теория и системы управления	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
339	*	Известия Российской академии наук. Физика атмосферы и океана	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

340	*	Известия Российской академии наук. Энергетика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
341	*	Известия Российской академии ракетных и артиллерийских наук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
342	*	Известия Российской военно-медицинской академии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
343	*	Известия Русского географического общества	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
344	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Акмеология образования. Психология развития	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
345	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия Экономика. Управление. Право	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
346	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: История. Международные отношения	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
347	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Математика. Механика. Информатика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
348	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Науки о Земле	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

349	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Социология. Политология.	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
350	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Физика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
351	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Филология. Журналистика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
352	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Философия. Психология. Педагогика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
353	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Химия. Биология. Экология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
354	*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Экономика. Управление. Право	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
355	*	Известия Санкт- Петербургского аграрного университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
356	*	Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
357	*	Измерение. Мониторинг. Управление. Контроль	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details ,

					Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
358	*	Измерительная техника	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
359	*	Имагология и компаративистика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
360	*	Иммунология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
361		Имущественные отношения в РФ	1	12	МИПК
362		Имущественные отношения в РФ	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
363	*	Индустрии впечатлений. Технологии социокультурных исследований	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
364	*	Инженерная физика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
365	*	Инженерные технологии и системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
366	*	Инженер-нефтяник	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
367	*	Инженерно-строительный журнал	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
368	*	Инженерно-физический журнал	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
369	*	Инжиниринг и технологии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
370	P136533	Инновации в образовании	1	12	38191
371	*	Инновационная наука: Психология. Педагогика. Дефектология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

372	*	Иновационные транспортные системы и технологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
373	P146792	Иностранные языки в школе	1	12	38191
374	*	Интеграция образования / Integration of Education	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
375	*	Интеллект. Инновации. Инвестиции	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
376	*	Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
377	*	Интеграция образования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
378	*	Интеракция. Интервью. Интерпретация	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
379	*	Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
380	*	Инфекция и иммунитет	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
381	*	Информатика и автоматизация	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
382	*	Информационно-управляющие системы	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
383	*	Информационные и математические технологии в науке и управлении	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
384	*	Искусственный интеллект и принятие решений	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
385	*	Исследование Земли из космоса	1		Российский центр научной информации

					РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
386	*	Исследования и практика в медицине	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
387	*	Историческая этнология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
388	*	История науки и техники. Современная математика и её приложения. Тематические обзоры	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
389	*	Кардиоваскулярная терапия и профилактика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
390	*	Кардиология. Новости, мнения, обучение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
391	*	Квантовая электроника	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
392	*	Кинетика и катализ	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
393	*	Китай: общество и культура	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
394	*	Клиническая и специальная психология. Clinical and special psychology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
395	*	Клиническая и специальная психология. Clinical and special psychology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
396	*	Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В.Петровского	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
397	*	Клиническая практика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной

					информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
398	*	Клиническое питание и метаболизм	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
399	*	Книга. Чтение. Медиасреда	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
400	*	Коллоидный журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
401	P146903	Коммерческий директор	1	12	37041
402	*	Компьютерная оптика. Computer Optics	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
403	*	Компьютерные исследования и моделирование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
404	*	Консультативная психология и психотерапия. Counseling Psychology and Psychotherapy	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
405	*	Концепт: философия, религия, культура	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
406	*	Координационная химия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
407	*	Корпоративные финансы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
408	*	Космические исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
409	*	Креативная хирургия и онкология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
410	*	Кристаллография	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

					https://journals.rcsi.science.
411	*	Крымское историческое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
412	*	Кряшенское историческое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
413	*	Культура и образование	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
414	*	Культура культуры	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
415	*	Культурно-историческая психология. Cultural-Historical Psychology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
416	*	Латинская Америка	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
417	*	Лесоведение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
418	*	Лёд и снег	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
419	*	Литература двух Америк	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
420	*	Литология и полезные ископаемые	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
421	*	Литосфера	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
422	P135493	Логистика	1	12	37041
423	*	Мастер продаж	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
424	*	Манускрипт	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

425	*	Маркетинг в России и за рубежом	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
426	*	Математический сборник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
427	*	Математическое моделирование	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
428	*	Медико-биологические и социально-психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
429	*	Медицина и биотехнологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
430	*	Медицина катастроф	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
431	*	Медицинское образование и профессиональное развитие	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
432	*	Мембранные и мембранные технологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
433	*	Менеджер здравоохранения	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
434	*	Менеджмент. Экономика. Информатика (М.Э.И.)	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
435	*	Металловедение и термическая обработка металлов	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
436	*	Металлург	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
437	*	Металлургия машиностроения	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022, ООО НЭБ,

					https://elibrary.ru/
438	*	Металлы	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
439	*	Метеорология и гидрология	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
440	P104112	Методы менеджмента качества	1	12	37041
441	P148263	Механика и физика материалов = Materials Physics and Mechanics	1	6	ОЧЗ
442	*	Минералогия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
443	*	Микология и фитопатология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
444	*	Микробиология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
445	*	Микроэлектроника	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
446	P138373	Мир русского слова	1	4	СОИС
447	*	Мировая экономика и международные отношения	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
448	*	Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
449	*	Молекулярная биология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

450	*	Молодой исследователь Дона	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
451	*	Молочная промышленность	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
452	*	Морской гидрофизический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
453	*	Московский журнал международного права = Moscow Journal Of International Law	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
454	*	Музыкальный альманах Томского государственного университета	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
455	*	Муниципалитет: экономика и управление	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
456	*	Мясная индустрия	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
457	*	Надежность и качество сложных систем	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
458	*	Нанотехнологии в строительстве	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
459	*	Народонаселение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
460	*	Наука. Культура. Общество	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
461	*	Наука. Общество. Государство	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

462	*	Наука и инновации в медицине	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
463	*	Наукоемкие технологии машиностроении	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
464	*	Научная визуализация	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
465	*	Научно-агрономический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
466	*	Научно-педагогическое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
467	*	Научно-технические ведомости СПбПУ	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
468	*	Научный альманах стран Причерноморья	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
469	*	Научный вестник Омской академии МВД России	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
470	*	Научный вестник Омского государственного медицинского университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
471	*	Научный диалог	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
472	*	Неизвестный Достоевский	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
473	*	Нейрохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
474	*	Неорганические материалы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

475	*	Неофиология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
476	*	Нефтехимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
477	*	Нижневартовский филологический вестник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
478	*	Новая и новейшая история	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
479	*	Новые психологические исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
480		Новый оборонный заказ. Стратегии	1	6	Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
481	*	Нормативные акты по охране труда	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/ ИВИС
482	*	Обработка металлов (технология, оборудование, инструменты)	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
483	*	Общественное здоровье	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
484	*	Общественные науки и современность	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
485	*	Общество и экономика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
486	*	Огарёв-online	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
487	*	Океанология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

					https://journals.rcsi.science.
488	*	Омский научный вестник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
489	*	Омский научный вестник. Серия "Авиационно-ракетное и энергетическое машиностроение"	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
490	*	Омский научный вестник. Серия «Общество. История. Современность»	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
491	*	Онтогенез	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
492	*	Онтология проектирования. Ontology of Designing	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
493	*	Оперативная хирургия и клиническая анатомия (Пироговский научный журнал)	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
494	*	Оптика и спектроскопия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
495	*	Оптический журнал	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
496	*	Оргздрав: новости, мнения, обучение. Вестник ВШОУЗ	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
497	*	Основания, фундаменты и механика грунтов	1		База данных eLIBRARY.RU,
498					ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
499	*	Охрана труда и социальное страхование	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
500	*	Палеонтологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.

501	*	Паллиативная медицина и реабилитация	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
502	*	ПАЛИМПСЕСТ. Литературоведческий журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
503	*	Паразитология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
504	P36502	Педагогика	1	12	38191
505	*	Педагогика. Вопросы теории и практики	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
506	*	Педиатрия. Colsilium Medicum	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
507	*	Пермский медицинский журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
508	*	Петрология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
509	*	Письма в Астрономический журнал: Астрономия и космическая астрофизика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
510	*	Письма в Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
511	*	Письма в Журнал экспериментальной и технической физики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
512	*	Письменные памятники Востока	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
513	*	Пищевые системы	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

514	*	Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
515	*	Пожарная безопасность	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
516		Пожарное дело	1	12	Отдел гражданской защиты Управления гражданской безопасности
517	*	Познание и переживание	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
518	*	Полилингвальность и транкультурные практики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
519	*	Почвоведение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
520	*	Право. Журнал Высшей школы экономики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
521	*	Право: история и современность	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
522	*	Право и управление. XXI век	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
523	*	Правовое государство: теория и практика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
524	*	Правовой порядок и правовые ценности	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
525	*	Праксема. Проблемы визуальной семиотики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
526	*	Практический маркетинг	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

527	*	Приборы и техника эксперимента	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
528	*	Прикладная биохимия и микробиология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
529	*	Прикладная информатика	1		База данных eLIBRARY.RU,
530					ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
531	*	Прикладная математика и механика	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
532	*	Прикладная физика	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
533	P141263	Прикладная эконометрика	1	4	37061
534	*	Проблемы Дальнего Востока	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации, https://journals.rcsi.science
535	*	Проблемы истории, филологии, культуры	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
536	*	Проблемы исторической поэтики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
537	*	Проблемы машиностроения и надежности машин	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
538	*	Проблемы передачи информации	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
539	P130632	Проблемы прогнозирования	1	6	37061
540	*	Проблемы управления	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

541	*	Программирование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
542	*	Программные продукты и системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
543	*	Программные системы: теория и приложения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
544	*	Продовольственная политика и безопасность	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
545	*	Промышленная энергетика	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
546	P148433	Пространственная экономика	1	4	37061
547	*	Пространственные данные: наука и технологии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
548	*	Психологическая наука и образование. Psychological Science and Education	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
549	*	Психологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
550	*	Психология и право. Psychology and Law	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
551	*	Психопедагогика в правоохранительных органах	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
552	*	Психофармакология и биологическая наркология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
553	*	Радиационная биология. Радиоэкология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
554	*	Радиотехника XXI век	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
555	*	Радиотехника и электроника	1		Российский центр научной информации

					РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
556	*	Радиохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
557	*	Расплавы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
558	*	Растительные ресурсы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
559	*	Регион: системы, экономика, управление	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
560	*	Региональные проблемы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
561	*	Регионология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
562		Ректор вуза	1	12	Ректор
563	*	Репродуктивное здоровье детей и подростков	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
564	*	Российская археология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
565	*	Российская история	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
566	*	Российская сельскохозяйственная наука	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
567	*	Российские социогуманитарные исследования (Современные исследования социальных проблем)	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

568	*	Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
569	*	Российский внешнеэкономический вестник	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
570	*	Российский иммунологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
571	*	Российский кардиологический журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
572		Российский налоговый курьер	1	22	Управление бухгалтерского учета
573	*	Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
574	P147142	Россия в глобальном мире	1	4	ОЧЗ
575	*	Россия и новые государства Евразии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
576	*	Русистика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
577	*	Русская литература	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
578	*	Русская речь	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
579	P138383	Русский язык за рубежом	1	6	СОИС
580	*	Самарский научный вестник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
581		САПР и графика	1	12	Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
582	*	Светотехника	1		Национальный цифровой ресурс Руконт,

					архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
583	*	Северо-Кавказский юридический вестник	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
584	*	Секретарское дело	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
585	*	Сельскохозяйственная биология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
586	*	Семиотические исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
587	*	Сенсорные системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
588	*	Сервис plus	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
589	*	Сибирский журнал экономических и бизнес-исследований	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
590	*	Сибирский лесной журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
591	*	Сибирские исторические исследования	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
592	*	Сибирский психологический журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
593	*	Сибирское юридическое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
594	*	Славяноведение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
595	*	Словесность и история	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
596		Советник в сфере образования	3	12	Управление бухгалтерского учета = 2,

					Департамент экономики и финансов = 1
597	*	Современная ветеринарная медицина	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
598	*	Современная герпетология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
599	*	Современная Европа	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
600	*	Современная зарубежная психология. <i>Journal of Modern Foreign Psychology</i>	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
601	*	Современная математика. Фундаментальные направления	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
602	*	Современная онкология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
603	*	Современная электродинамика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
604	*	Современное садоводство	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
605	*	Современные тенденции в строительстве, градостроительстве и планировке территорий	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
606	*	Социальная психология и общество. <i>Social Psychology and Society</i>	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
607	*	Социологическая наука и социальная практика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

608	*	Социологические исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
609	*	Социологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
610	*	Социология: методология, методы, математическое моделирование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
611	*	Социология власти	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
612	*	Социум и власть	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
613	*	Спортивная медицина: наука и практика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
614	P146413	Справочник кадровика	1	12	37041
615	*	Справочник специалиста по охране труда	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/ ИВИС
616	*	Среднерусский вестник общественных наук	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
617	*	Сталь	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
618	*	Стратиграфия. Геологическая корреляция	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
619	*	Строительная механика инженерных конструкций и сооружений	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
620	*	Строительство: наука и образование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
621	*	Судебная медицина	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

622	*	Сфера культуры	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
623	*	США & Канада: экономика, политика, культура	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
624	*	Текст. Книга. Книгоиздание	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
625	*	Теоретическая и математическая физика	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
626	*	Теоретические основы химической технологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
627	P148143	Теория и практика физической культуры	1	12	38161
628	*	Теория языка и межкультурная коммуникация	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
629	*	Теплофизика высоких температур	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
630	*	Теплоэнергетика	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
631	*	Терапевтический архив	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
632	*	Территория NDT	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
633	*	Техник транспорта: теория и практика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
634	*	Томский журнал лингвистических и антропологических исследований	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
635	*	Травматология и ортопедия России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

636	*	Тракторы и сельхозмашины	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
637	*	Труды ГПНТБ СО РАН	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
638	*	Труды Института системного анализа РАН	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
639	*	Труды по интеллектуальной собственности	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
640	*	Труды учебных заведений связи	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
641	*	Туберкулез и болезни легких	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
642	*	Тяжелое машиностроение	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
643	*	Уголовная юстиция	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
644	*	Университетское управление: практика и анализ	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
645	*	Управление большими системами	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
646	*	Управление наукой: теория и практика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
647	*	Управление персоналом	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
648	*	Управленческое консультирование	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
649	*	Уровень жизни населения регионов России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

650	*	Успехи математических наук	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
651	*	Успехи современной биологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
652	*	Успехи физиологических наук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
653	*	Успехи физических наук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
654	*	Успехи химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
655	*	Ученые записки Петрозаводского государственного университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
656	*	Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
657	*	Фармация и фармакология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
658	*	Физика волновых процессов и радиотехнические системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
659	*	Физика горения и взрыва	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
660	*	Физика Земли	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
661	*	Физика и химия обработки материалов	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
662	*	Физика и химия стекла	1		Российский центр научной информации

					РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
663	*	Физика металлов и металловедение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
664	*	Физика плазмы	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
665	*	Физика твердого тела	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
666	*	Физикохимия поверхности и защита материалов	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
667	*	Физиология растений	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
668	*	Физиология человека	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
669	*	Физическая и реабилитационная медицина, медицинская реабилитация	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
670	*	Физическая мезомеханика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
671	*	Физические основы приборостроения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
672	P148633	Физическое воспитание и студенческий спорт	1	4	38161
673	*	Филологические науки в МГИМО	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
674	*	Философические письма. Русско-европейский диалог	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

675	*	Философские проблемы информационных технологий и киберпространства	1		Российский центр научной информации, https://journals.rcsi.science
676	*	Финансовый журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
677	*	Финно-угорский мир	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
678	*	Формулы фармации	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
679	P142973	Форсайт	1	4	Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
680	*	Форсайт	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
681	*	Химия растительного сырья	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
682	*	Химическая физика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
683	*	Химия высоких энергий	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
684	*	Химия твердого топлива	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
685	*	Хлебопродукты	1		База данных eLIBRARY.RU,ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
686	*	Цветные металлы	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
687	*	Цитология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
688	*	Человек	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

					https://journals.rcsi.science.
689	*	Черные металлы	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
690	*	Экологическая безопасность прибрежной и шельфовой зон моря	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
691	*	Экологическая генетика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
692	*	Экология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
693	*	Экология и промышленность России	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
694	*	Экология человека	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
695	P98842	Экономика и математические методы	1	4	37061
696	*	Экономика и математические методы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
697	P147953	Экономика и управление	1	12	37041
698	*	Экономика и экология территориальных образований	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
699	*	Экономика. Профессия. Бизнес	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
700	*	Экономическая наука современной России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
701	*	Экономический журнал Высшей школы экономики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.

702	*	Экспериментальная психология. Experimental Psychology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
703	*	Электрические станции	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
704	*	Электричество	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024,ЭБС https://lib.rucont.ru/
705	*	Электроника, фотоника и киберфизические системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
706	*	Электронный журнал «Кавказология»	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
707	*	Электротехника	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
708	*	Электрохимическая энергетика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science
709	*	Электрохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
710	*	<u>Эндолонтия Today</u>	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
711	*	Эндокринология: новости, мнения, обучение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
712	*	Энергосбережение	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
713	*	Энтомологическое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
714	*	Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
715	*	Этнографическое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

					https://journals.rcsi.science.
716	*	Юридический вестник Самарского университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
717	*	Ядерная физика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science.
718	*	Язык и культура	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

Расшифровка сокращений:

ВУЦ = Военный учебный центр

МИПК = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля ИДО

ОЧЗ = Общий читальный зал

СОИС = Сектор обслуживания иностранных студентов

ЭБ = Электронная библиотека

31031 = Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства ИСИ

37041 = Высшая школа управления и бизнеса ИПМЭиТ

37061 = Высшая инженерно-экономическая школа ИПМЭиТ

37081 = Кафедра основ экономики и менеджмента ИПМЭиТ

38161 = Институт физической культуры, спорта и туризма

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков. Дирекция Гуманитарного института

* = журналы в электронной версии

Российский центр научной информации РЦНИ = <https://journals.rcsi.science>

ЭБС Айбукс/ibooks.ru = <https://ibooks.ru/>

База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ = <https://elibrary.ru/>

Национальный цифровой ресурс Руконт, ЭБС = <https://lib.rucont.ru/>

База данных ИВИС = <https://eivis.ru/>

База данных ИВИС open access = <https://eivis.ru/basic/details>