

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Фундаментальная библиотека



БЮЛЛЕТЕНЬ

НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

за апрель

2026 года

Санкт-Петербург
2026

Бюллетень
новых поступлений
за апрель 2026 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 апрель 2026 года / [сост. Г. В. Манжос]. – Санкт-Петербург, 2026. – 120 с.

В настоящий «Бюллетень» включены информационные ресурсы, поступившие в подразделения Фундаментальной библиотеки СПбПУ за апрель 2026 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 URL адрес. В «Бюллетене» отдельно отражены издания, полученные библиотекой в качестве пожертвований. В конце бюллетеня приведен список периодических изданий для единого библиотечного фонда на 2026 год.

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	ОНЛ
Отдел обслуживания (сектор высшего профессионального образования)	ОУЛ
Отдел обслуживания (сектор читальные залы)	ОЧЗ
Отдел электронных ресурсов и библиографии	ОЭРБ

Содержание

Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60).....	7
История. Исторические науки. (ББК 63).....	7
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	8
Политика. Политология. (ББК 66).....	16
Право. Юридические науки. (ББК 67).....	17
Военная наука. Военное дело. (ББК 68).....	17
Культура. Культурология. (ББК 71).....	17
Образование. Педагогические науки. (ББК 74).....	18
Физическая культура и спорт. (ББК 75).....	19
Средства массовой информации. Книжное дело. (ББК 76).....	21
Библиотечная, библиографическая и научно-информационная деятельность. (ББК 78).....	21
Языкознание (лингвистика). (ББК 81).....	23
Литературоведение. (ББК 83).....	25
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85).....	25
Философские науки. (ББК 87).....	26
Психология. (ББК 88).....	26
Литература универсального содержания. (ББК 9).....	27
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004).....	27
Деятельность и организация. Общая теория информации, связи и управления (кибернетика). (УДК 007).....	32
Природа. Охрана природных ресурсов. Угрозы окружающей среде и защита от них. (УДК 502/504).....	32
Математика. (УДК 51).....	33
Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52).....	35
Физика. (УДК 53).....	35
Механика. (УДК 531).....	36
Колебания. Волны. Акустика. (УДК 534).....	37
Оптика. (УДК 535).....	37
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537).....	37
Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9).....	38
Строение материи. (УДК 539).....	38
Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54).....	40
Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55).....	41

Биологические науки. (УДК 57).....	41
Прикладные науки. Медицина. Технология. (УДК 6).....	42
Медицина. Биология человека. (УДК 61).....	42
Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62).....	43
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620).....	44
Нанотехнология. (УДК 620.3).....	47
Тепловые двигатели в целом. Паровые машины. Паровые котлы. (УДК 621.1).....	47
Электротехника. (УДК 621.3).....	47
Радиоэлектроника. (УДК 621.37).....	49
Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгенотехника. Ускорители частиц. (УДК 621.38).....	49
Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39).....	50
Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5).....	51
Транспортирование, распределение и хранение жидкостей и газов. (УДК 621.6).....	52
Литейное производство. Технология (способы) и оборудование. (УДК 621.74).....	52
Порошковая металлургия. (УДК 621.762).....	53
Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79).....	53
Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8).....	54
Промышленные роботы. Мехатроника. (УДК 621.865.8).....	55
Строительное дело. (УДК 624).....	56
Дороги. Железные дороги. Железнодорожное строительство. Автомобильные дороги. Дорожное строительство. (УДК 625).....	57
Гидротехническое строительство. Строительство каналов. Мелиоративное строительство. (УДК 626).....	57
Санитарная техника. Санитарно-технические сооружения. Водоснабжение. Канализация. Освещение. (УДК 628).....	58
Техника средств транспорта. (УДК 629).....	58
Транспорт. Организация и управление движением. Почтовая связь. (УДК 656).....	58
Организация производства. Управление. Экономика предприятий. (УДК 658).....	60
Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66)	62
Металлургия. (УДК 669).....	63
Промышленность высокомолекулярных веществ. Резиновая промышленность. Промышленность пластмасс. (УДК 678).....	63

Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5)	64
Базы данных и электронные ресурсы	65
Список периодических изданий для единого библиотечного фонда на 2026 год.....	74

Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60)

Кузнецов, Артем Александрович

Социально-педагогическое сопровождение профессионального самоопределения детей-сирот средствами добровольческой деятельности : монография / А. А. Кузнецов, Э. Б. Авакова. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2025. – 97 с. : табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 76-97. – Рез. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/cf415c6a-7403-40ad-95c6-2485ef35d4fa>. – ISBN 978-5-91155-520-7. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8348932, 8348942

Теория коммуникации : учебное пособие / [А. С. Гомелаури, И. Ю. Мельникова, Д. Г. Попов и др.]. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2025. – 274с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/87249717-dab1-44e8-ae4d-4fee8335c046>. – ISBN 978-5-91155-499-6. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8348842, 8348852

Термины и ключевые понятия ивент-индустрии : учебное пособие / [Д. А. Карпов, Д. А. Островская, А. Н. Смирнова и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Выставочный научно-исследовательский центр (ВНИЦ) R&C. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 135 с. : цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 134-135 (32 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bf5faf34-5a73-4da8-9e34-3dbf949cce51>. – ISBN 978-5-7422-9330-9. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304301, 8304311

ОУЛ: 785914-785915

ОЧЗ: 785909

История. Исторические науки. (ББК 63)

Кузнецова, Ольга Николаевна

Строители индустриализации: технологический и кадровый потенциал экономики начала XX века в контексте истории СПбПУ – неизвестные страницы : монография / О. Н. Кузнецова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 104 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 98-104 (93 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/228dbd35-879f-4095-ace4-9e77e023bc20>. – ISBN 978-5-7422-9041-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303471, 8303481

Лбова, Людмила Валентиновна

Германия: территориальный брендинг земель (прикладные аспекты в комплексном регионоведении) : 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. – 224 с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 218-224. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/25962de7-5ef1-48f6-b6bc-3a1999bc340b>. – ISBN 978-5-7422-9163-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303311, 8303321

ОЧЗ: 785968

На страже мирного неба : 1490 Гвардейский Киевско-Лодзинский дважды Краснознаменный орденов Кутузова II степени, Богдана Хмельницкого II степени зенитный ракетный полк / [редкол.: Р. Гудков, Р. Хафизов, Р. Калимулин, А. Жиляков ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого]. – Санкт-Петербург, 2025. – 154 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 30 см. – Библиогр.: с. 154. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ee00a0bb-3895-4062-9e1b-ccc821301407>. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259783

Формирование и развитие советской авиационной культуры в 1920–1930-е гг. : монография / [С. Б. Ульянова, И. В. Сидорчук, А. А. Фишева, А. А. Михайлов] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа общественных наук. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 240 с., [8] л. ил., цв. ил., портр., карт, факс. ; 21 см. – Библиогр.: с. 199-208 (124 назв.) и в подстроч. примеч. – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6e32d4f7-f89f-4286-9105-89bd4a1fc2df>. – ISBN 978-5-7422-9291-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8349292

Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Академическое наставничество как элемент системы развития персонала в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебное пособие по направлениям подготовки магистратуры, входящим в УГСН 27.00.00 «Управление в технических системах» / [Н. С. Алексеева, И. В. Багаева, М. Г. Ливинцова, С. В. Пупенцова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 85 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 72-81 (60 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6ef69320-89a8-4a28-8040-bd887fdc517b>. – ISBN 978-5-7422-8616-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166945

Архитектура предприятия и менеджмент бизнес-процессов: междисциплинарный кейс : учебное пособие / [И. В. Ильин, А. Д. Борреманс, Д. М. Гугутишвили [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа бизнес-инжиниринга. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025 (2026). – 1 файл (7,61 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-76.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-76. – Текст : электронный

Бразовская, Виктория Владимировна

Влияние возобновляемой энергетики на устойчивое развитие регионов : монография / В. В. Бразовская, С. С. Гутман ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – с. 202 : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 168-202 (314 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ea385b21-d2e9-466f-a89c-ca79f48f16f8>. – ISBN 978-5-7422-9293-7. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304411, 8304821

Брижак, Ольга Валентиновна

Экономическая теория. Раздел Микроэкономика : учебное пособие / О. В. Брижак, А. Ю. Стрижак. – Курск : Университетская книга, 2026. – 145 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 140-145. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4326efb4-e184-4670-b1b2-4adc0de88b77>. – ISBN 978-5-00261-776-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304481, 8304491

Бурлов, Вячеслав Гергиевич

Управление процессами обеспечения безопасности при выполнении дорожных работ : учебное пособие для студентов магистратуры по направлению подготовки 20.04.01 «Техносферная безопасность» / В. Г. Бурлов, Д. И. Идрисова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1.38 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-61.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-61. – Текст : электронный

Глухов, Владимир Викторович

Деловой туризм : учебное пособие / В. В. Глухов, Д. А. Карпов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа сервиса и торговли. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 120 с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 120 (8 назв.). –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6724626f-51b1-40b2-b4ea-2d1390e312f6>. – ISBN 978-5-7422-9331-6. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304331, 8304341

ОЧЗ: 785913

Глухов, Владимир Викторович

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

Ергунова, Ольга Титовна

Цифровая трансформация бизнеса : учебное пособие / О. Т. Ергунова, А. Г. Сомов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 168 с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 156-164 (66 назв.). – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/669dc68d-e596-4b4c-bbfb-e6b55782ac73>. – ISBN 978-5-7422-9348-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304371, 8304381

"Кадровая работа и охрана труда в научных и образовательных организациях высшего образования", всероссийская конференция

Наставничество как элемент развития кадрового потенциала : сборник трудов дискуссионной площадки «Наставничество как элемент развития кадрового потенциала», организованной кафедрой ЮНЕСКО «Качество жизни» СПбПУ в рамках Всероссийской конференции «Кадровая работа и охрана труда в научных и образовательных организациях высшего образования» / [редакционная коллегия: В. В. Глухов и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 70 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2c5c0497-a87c-45ea-a90f-b3e4080f4962>. – ISBN 978-5-7422-9276-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166955, Б-166956

Кваснов, Антон Васильевич

Корпоративные информационные системы в радиопромышленности : учебное пособие / А. В. Кваснов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа прикладной физики и космических

технологий. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 102 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 100-102 (29 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fee232c5-469d-4a4a-bc3a-e34e45c41657>. – ISBN 978-5-7422-9316-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304621, 8304631

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. – 206 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 177-205 и в подстроч. примеч. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/295f236d-b5fa-4a0e-a9b3-593f087d42d4>. – ISBN 978-5-7422-9172-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8347942, 8347952

ОЧЗ: 785956

Кузнецова, Ольга Николаевна

Строители индустриализации: технологический и кадровый потенциал экономики начала XX века в контексте истории СПбПУ – неизвестные страницы : монография / О. Н. Кузнецова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 104 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 98-104 (93 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/228dbd35-879f-4095-ace4-9e77e023bc20>. – ISBN 978-5-7422-9041-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303471, 8303481

Кулькаев, Григорий Александрович

Моделирование процессов государственного управления социально-экономическим развитием : учебное пособие / Г. А. Кулькаев, Н. И. Кулькаева, С. В. Краснов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа государственного управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 79 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 79 (5 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/48d8a22a-f4f6-4d26-b495-16fa97aae509>. – ISBN 978-5-7422-9203-6. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166841, Б-166842

ОЧЗ: 785937

Лбова, Людмила Валентиновна

Германия: территориальный брендинг земель (прикладные аспекты в комплексном регионоведении) : 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. – 224 с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 218-224. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/25962de7-5ef1-48f6-b6bc-3a1999bc340b>. – ISBN 978-5-7422-9163-3. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8303311, 8303321
ОЧЗ: 785968

Моделирование пространственного развития регионов на основе внутренних резервов и цифровых технологий : монография / [А. А. Зайцев, В. В. Валласк, Д. Г. Родионов, И. А. Еремина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 265 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 212-265 (259 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/516f19e2-5757-484c-a014-ae708c0aed00>. – ISBN 978-5-7422-9292-0. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304421, 8304911

Мустафина, Алиса Валерьевна

Организационно-экономический механизм развития регионального инклюзивного туризма в условиях цифровой трансформации : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика сферы услуг) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Мустафина Алиса Валерьевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 29 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 27-29. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166969, Б-166970

Мустафина, Алиса Валерьевна

Организационно-экономический механизм развития регионального инклюзивного туризма в условиях цифровой трансформации : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика сферы услуг) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Мустафина Алиса Валерьевна ; научный руководитель Пирогова Оксана Евгеньевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 202 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 169-189 (231 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8259953

Нейросетевые решения и блокчейн в управлении трудовыми ресурсами мегаполисов: концепция, модели, прогнозы : монография / [О. Т. Ергунова, А. Г. Сомов, А. А. Иващенко, А. А. Седякина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 257 с. :

ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 240-257 (234 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/13e86388-5340-4934-99fd-22cfac4c9ac0>. – ISBN 978-5-7422-9248-7. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304711

Развитие интеллектуальной экономики и промышленности на основе искусственного интеллекта : монография / [А. А. Алетдинова, В. Л. Баденко, М. В. Болсуновская и др.] ; под редакцией А. В. Бабкина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 785 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – ISBN 978-5-7422-9052-0. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304691, 8304701

Сонц, Илья Владимирович

Организационно-экономический механизм и методика оценки платформенного взаимодействия розничных торговых предприятий : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика сферы услуг) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Сонц Илья Владимирович ; научный руководитель Барыкин Сергей Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-37.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-37. – Текст : электронный

Стратегический контроллинг в промышленности : учебное пособие / [С. Б. Сулоева, Т. А. Богданова, Е. В. Бурова и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 210 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 177-179 (40 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/45d8f6b6-93e0-4186-ac44-4c14641e0334>. – ISBN 978-5-7422-9201-2. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8303531, 8303541
ОЧЗ: 785944

Термины и ключевые понятия ивент-индустрии : учебное пособие / [Д. А. Карпов, Д. А. Островская, А. Н. Смирнова и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Выставочный научно-исследовательский центр (ВНИЦ) R&C. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 135 с. : цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 134-135 (32 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bf5faf34-5a73-4da8-9e34-3dbf949cce51>. – ISBN 978-5-7422-9330-9. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304301, 8304311
ОУЛ: 785914-785915
ОЧЗ: 785909

Управление капиталом предприятия торговли : учебное пособие / [В. В. Бахарев, И. В. Капустина, Т. В. Степанова, А. С. Туриева] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа сервиса и торговли. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025 (2026). – 1 файл (1,75 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-82.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-82. – 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] / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; [редакционная коллегия: В. Э. Щепинин и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025

Ч. 1. – 2025. – 497 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/447d5217-1f2c-4f8a-a34c-49eef6c76ba9>. – ISBN 978-5-7422-9128-2. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303341, 8303351

Ч. 2. – 2025. – 739 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/779e1c89-6d19-4bc1-9772-ca37b5329ce9>. – ISBN 978-5-7422-9129-9. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303361, 8303371

Ч. 3. – 2025. – 414 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Часть текста англ. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/78cb23f8-8da8-4657-b9f2-0bffa57d041>. – ISBN 978-5-7422-9131-2. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303381, 8303391

Ч. 4. – 2025. – 466 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3bcf8a04-d621-4835-9efb-b48da9bd983c>. – ISBN 978-5-7422-9177-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303401, 8303411

Ч. 5. – 2025. – 377 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bfa18967-5bb6-4030-8e6b-77bf21ff4431>. – ISBN 978-5-7422-9178-7. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303421, 8303431

Ч. 6. – 2025. – 162 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/54dfeeb6-d64c-4ca5-908d-3f8ce8965fe5>. – ISBN 978-5-7422-9179-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303441, 8303451

Фуртатова, Алина Сергеевна

Экономика природопользования : учебное пособие / А. С. Фуртатова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного

менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 102 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 100-102 (40 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fdbcebbf-fc38-4a4c-955a-09b2d3739667>. – ISBN 978-5-7422-9066-7. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8303511, 8303521

Цифровые технологии и управление данными в бизнесе : монография / [И. В. Ильин, А. И. Левина, С. В. Широкова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа бизнес-инжиниринга. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025 (2026). – 1 файл (1,84 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-71.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-71. – Текст : электронный

Широкова, Светлана Владимировна

Управление развитием цифровых предприятий : учебное пособие / С. В. Широкова, О. В. Ростова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа бизнес-инжиниринга. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025 (2026). – 1 файл (3,57 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-70.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-70. – Текст : электронный

Экономическая безопасность организации : учебное пособие / [О. С. Надежина, Е. А. Авдеевская, И. Ю. Благова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа государственного управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (2,40 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-88.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-88. – Текст : электронный

Экономическая безопасность организации : учебное пособие / [О. С. Надежина, Е. А. Авдеевская, И. Ю. Благова и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа государственного управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 247 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 242-247 (50 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e769c81c-05dc-4707-bf9b-cdeacdf86b8>. – ISBN 978-5-7422-9367-5. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304501, 8304511

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. 19, № 1. – 2026. – 1 файл (8,56 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j26-162.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

ОЧЗ: 785955

Бахтуридзе, Зейнаб Зелимхановна

В поисках не-Западного миропорядка: теория, практика, сценарии будущего : хрестоматия / З. З. Бахтуридзе. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2025 (2026). – 1 файл (895 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/z26-3.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z26-3. – Текст : электронный

Принятие и исполнение государственных решений : учебное пособие / [Н. А. Путинцева, М. В. Иванова, Н. Л. Гончарова и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа государственного управления, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 161 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 157-161 (64 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fla00f34-afb5-4d49-aaa8-64b4dc5bf7b1>. – ISBN 978-5-7422-9286-9. – Текст :

непосредственный

ОНЛ: 8304731

Право. Юридические науки. (ББК 67)

Кобин, Сергей Викторович

Экономическая конституция России и «Федералист» США : монография / С. В. Кобин. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 351 с. : ил., табл. ; 25 см. – Библиогр.: с. 94 (20 назв.) и в примеч. с. 337-349. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/727695a0-dbd5-4e85-a6c2-703640f729b8>. – ISBN 978-5-7422-9065-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8260043

Военная наука. Военное дело. (ББК 68)

На страже мирного неба : 1490 Гвардейский Киевско-Лодзинский дважды Краснознаменный орденов Кутузова II степени, Богдана Хмельницкого II степени зенитный ракетный полк / [редкол.: Р. Гудков, Р. Хафизов, Р. Калимулин, А. Жилияков ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого]. – Санкт-Петербург, 2025. – 154 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 30 см. – Библиогр.: с. 154. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ee00a0bb-3895-4062-9e1b-cec821301407>. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259783

Культура. Культурология. (ББК 71)

Лисенкова, Анастасия Алексеевна

Межкультурные коммуникации в информационном обществе = Intercultural communication in the information society : учебное пособие / А. А. Лисенкова, М. А. Васильева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа общественных наук. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (35,6 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id26-6.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/id26-6. – Текст : электронный

Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Академическое наставничество как элемент системы развития персонала в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебное пособие по направлениям подготовки магистратуры, входящим в УГСН 27.00.00 «Управление в технических системах» / [Н. С. Алексеева, И. В. Багаева, М. Г. Ливинцова, С. В. Пупенцова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 85 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 72-81 (60 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6ef69320-89a8-4a28-8040-bd887fdc517b>. – ISBN 978-5-7422-8616-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166945

"Кадровая работа и охрана труда в научных и образовательных организациях высшего образования", всероссийская конференция

Наставничество как элемент развития кадрового потенциала : сборник трудов дискуссионной площадки «Наставничество как элемент развития кадрового потенциала», организованной кафедрой ЮНЕСКО «Качество жизни» СПбПУ в рамках Всероссийской конференции «Кадровая работа и охрана труда в научных и образовательных организациях высшего образования» / [редакционная коллегия: В. В. Глухов и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 70 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2c5c0497-a87c-45ea-a90f-b3e4080f4962>. – ISBN 978-5-7422-9276-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166955, Б-166956

Кузнецова, Ольга Николаевна

Строители индустриализации: технологический и кадровый потенциал экономики начала XX века в контексте истории СПбПУ – неизвестные страницы : монография / О. Н. Кузнецова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 104 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 98-104 (93 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/228dbd35-879f-4095-ace4-9e77e023bc20>. – ISBN 978-5-7422-9041-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303471, 8303481

Методика изучения национальных литератур в школах России = Methods of Studying National Literatures in Russian Schools : учебно-методическое пособие / [Л. И. Коновалова, И. Ю. Андреева, А. Э. Лещук [и др.] ; под редакцией Л. И. Коноваловой, И. Ю. Андреевой. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (1,73 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id26-8.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id26-8. – Текст : электронный

"С глубоким уважением..." : дарственные надписи на изданиях из редкого фонда библиотеки Санкт-Петербургского государственного экономического университета / [составитель О. В. Никитина] ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2020. – 64 с. : цв. ил., портр., факс. ; 29,5 см. – В надзаг.: Научная библиотека. – Пожертвовано. – ISBN 978-5-7310-4809-5. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8259763

Физическая культура и спорт. (ББК 75)

Глухов, Андрей Васильевич

Развитие координационных способностей у юных самбистов на этапе начальной подготовки с применением опорных взаимодействий : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Глухов Андрей Васильевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 21 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 20-21. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166967, Б-166968

Глухов, Андрей Васильевич

Развитие координационных способностей у юных самбистов на этапе начальной подготовки с применением опорных взаимодействий : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Глухов Андрей Васильевич ; научный руководитель Ворожейкин Антон Владимирович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 171 с. : ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 122-152 (203 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8259943

Перспективы развития фиджитал спорта в Российской Федерации : методическое пособие / [С. С. Сидоров, С. П. Евсеев, О. Н. Гураль [и др.] ; под редакцией Е. А. Косьминой, М. Ю. Щенниковой]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 143 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 134-141 (53 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/33332cfd-fa51-4aef-9479-c9b0a5ef01c9>. – ISBN 978-5-7422-9326-2. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8348872, 8348882

"Студенческий спорт в современном мире", всероссийская научно-практическая конференция с международным участием (2, 2025, Санкт-Петербург)

Студенческий спорт в современном мире : сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 14-15 марта 2025 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физической культуры, спорта и туризма [и др. ; редакционная коллегия: Ш. А. Керимов (ответственный редактор) и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – Рез. ст. на англ. яз.

Ч. 2. – 2025. – 422 с. : ил., табл., портр. ; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – Рез. ст. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5fd32763-4ba1-4560-acef-28058775773c>. – ISBN 978-5-7422-9238-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304651, 8304661

"Студенческий спорт в современном мире", всероссийская научно-практическая конференция с международным участием (2, 2026, Санкт-Петербург)

Студенческий спорт в современном мире : сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 20–21 марта 2026 года : [в 2 частях].

Ч. 1 / Совет по делам молодежи государств – участников Содружества Независимых Государств [и др.] ; редакционная коллегия: В. П. Сущенко [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (3,72 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-80.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-80. – Текст : электронный

Сущенко, Григорий Валерьевич

Повышение психофизической подготовленности спортсменов-единоборцев в образовательном пространстве вуза с использованием средств координационной тренировки : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Сущенко Григорий Валерьевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 22 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 21-22. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166957, Б-166958

Сущенко, Григорий Валерьевич

Повышение психофизической подготовленности спортсменов-единоборцев в образовательном пространстве вуза с использованием средств координационной тренировки : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Сущенко Григорий Валерьевич ; научный руководитель Васюк Валерий Евстафьевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 140 с. : ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 92-112 (185 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259893

Средства массовой информации. Книжное дело. (ББК 76)

Авакова, Элина Борисовна

Основы управления в сфере медиакоммуникаций : учебное пособие / Э. Б. Авакова. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2025. – 105 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 92-105. – Рез. на рус. и англ. яз. –

Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9cff694d-7678-4369-a4e4-d5fa4d9e8493>. – ISBN 978-5-91155-506-1. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8348912, 8348922

ОЧЗ: 785918

Авакова, Элина Борисовна

Профессиональные ценности и стандарты в медиакоммуникациях : учебное пособие / Э. Б. Авакова, А. А. Кузнецов. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2025. – 99 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 82-99. – Рез. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/42dccb18-a03e-4d0b-bfa8-79ed55dcf58a>. – ISBN 978-5-91155-467-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8348952, 8348962

ОЧЗ: 785919

Маркова, Виктория Анатольевна

Книга в социально-коммуникативном пространстве: прошлое, настоящее, будущее : монография : перевод с украинского / В. А. Маркова ; [предисловие Д. А. Эльяшевича]. – Санкт-Петербург : Профессия, 2019. – 343 с. ; 22 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5779fa0d-8bf5-465c-8d67-92502d1c8b0f>. – ISBN 978-5-6043942-0-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8349012, 8349022

Библиотечная, библиографическая и научно-информационная деятельность. (ББК 78)

Грузова, Анна Андреевна

Управление проектами в библиотечно-информационной деятельности / А. А. Грузова. – 5-е изд. – Санкт-Петербург : Профессия, 2021. – 199 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Справочник библиотекаря ; Кн. 2). – Библиогр.: с. 81-85 (39 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6aad5364-f225-42b2-80d6-f459baaa9994>. – ISBN 978-5-6043943-2-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8349062

ОЭРБ: 8349052

Менеджмент библиотечно-информационной деятельности : учебник для студентов высших заведений, обучающихся по направлению подготовки "Библиотечно-информационная деятельность" / В. К. Ключев, М. Н. Колесникова, М. П. Захаренко [и др.] ; научные редакторы В. К. Ключев, М. Н. Колесникова. – 2-е изд., дораб. и доп. – Санкт-Петербург : Профессия, 2024. – 307 с. : ил., портр., табл. ; 23 см. – (Специалист библиотечно-информационной сферы). – Библиогр. в конце гл. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/88907f2b-51ab-42c1-85db-0660476e1572>. – ISBN 978-5-6049394-9-9. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259833, 8259843

Опарина, Н. П.

Интерактивные и мультимедийные технологии продвижения чтения / Н. П. Опарина, С. В. Савкина, Е. В. Роот ; под редакцией И. С. Пилко. – 5-е изд. – Санкт-Петербург : Профессия, 2021. – 158 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Справочник библиотекаря ; кн. 1). – Библиогр. в конце гл. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9b9b8059-1135-4d9b-952e-45c51285e60e>. – ISBN 978-5-6043942-5-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8349042

ОЭРБ: 8349032

Отраслевые информационные ресурсы : учебник для высших учебных заведений по направлению подготовки "Библиотечно-информационная деятельность" / [О. А. Александрова, Т. В. Захарчук, М. И. Кий [и др.]] ; науч. редактор Т. В. Захарчук. – Санкт-Петербург : Профессия, 2026. – 383 с. : ил., табл. ; 23 см. – (Специалист библиотечно-информационной сферы). – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ceb22895-d578-4d5d-87b5-3ae28b576b9f>. – ISBN 978-5-6049395-2-9. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259873, 8259883

Панкова, Елена Валериевна

Выставка в библиотеке: традиционная и электронная : учебно-практическое пособие по междисциплинарному курсу для студентов среднего профессионального образования, обучающихся по специальности 51.02.03 "Библиотековедение" / Е. В. Панкова, Л. С. Беркутова. – Санкт-Петербург : Профессия, 2024. – 151 с. : ил., табл. ; 21 см. – (Азбука библиотечной профессии). – Библиогр.: с. 114. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/047d1bb4-e890-4b88-86a9-6b8804ea4fbb>. – ISBN 978-5-904757-72-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8348972, 8348982

Тараненко, Любовь Геннадиевна

Краеведческая деятельность библиотек в цифровой среде / Л. Г. Тараненко. – 5-е изд. – Санкт-Петербург : Профессия, 2023. – 262 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Справочник библиотекаря ; Кн. 3). – Библиогр. в подстроч. примеч. и на с. 175-182 (63 назв.). –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b87d49b9-77ad-4377-8a91-83d6e388db40>. –

ISBN 978-5-6049394-1-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8349082

ОЭРБ: 8349072

Ударцева, Ольга Михайловна

Веб-аналитика в библиотечно-информационной деятельности / О. М. Ударцева. – 5-е изд. – Санкт-Петербург : Профессия, 2023. – 167 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Справочник

библиотекаря ; Кн. 4). – Библиогр.: с. 117-124 (76 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/67173d99-2f29-4e4f-9ce2-7ee5cfa275db>. – ISBN 978-5-6049394-2-0. – Текст :

непосредственный

ОНЛ: 8349102

ОЭРБ: 8349092

Языкознание (лингвистика). (ББК 81)

Воронцова, Евгения Викторовна

Методика развития иноязычной лексической компетенции студентов-лингвистов на основе цифровых ресурсов микрообучения : специальность 5.8.2 Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, уровень общего, профессионального, дополнительного образования, профессионального обучения) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Воронцова Евгения Викторовна ; научный руководитель Чичерина Наталья Васильевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 1 файл (629 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-26.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-26. – Текст : электронный

Воронцова, Евгения Викторовна

Методика развития иноязычной лексической компетенции студентов-лингвистов на основе цифровых ресурсов микрообучения : специальность 5.8.2 Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, уровень общего, профессионального, дополнительного образования, профессионального обучения) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Воронцова Евгения Викторовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 24 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 22-24. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166971, Б-166972

Воронцова, Евгения Викторовна

Методика развития иноязычной лексической компетенции студентов-лингвистов на основе цифровых ресурсов микрообучения : специальность 5.8.2 Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, уровень общего, профессионального, дополнительного образования, профессионального обучения) : диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Воронцова Евгения Викторовна ; научный руководитель Чичерина Наталья Васильевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 225 с. : ил., цв. ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 155-187 (259 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8259963

Габдуллина, Алсу Шарифуллаевна

Развитие иноязычной спонтанной речи студентов лингвистических направлений подготовки на основе метода геймификации : специальность 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, уровень общего, профессионального, дополнительного образования, профессионального обучения) : автореферат диссертации на соискание учёной степени кандидата педагогических наук / Габдуллина Алсу Шарифуллаевна ; научный руководитель Рубцова Анна Владимировна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (2,09 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-28.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-28. – Текст : электронный

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. – 64 с. : цв. ил., портр. ; 20 см. – Библиогр.: с. 64 (8 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1ef1d2e5-035e-4591-aba0-8c40b38ea639>. – ISBN 978-5-7422-9169-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166847, Б-166848

ОЧЗ: 785948

Обучение иностранным языкам в высшей школе в условиях цифровой трансформации образования: от теории к практике : коллективная монография / [С. А. Амахина, Г. М. Борщенко, Н. В. Белина [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; под общей редакцией И. А. Карпович. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,81 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-59.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-59. – Текст : электронный

Халяпина, Людмила Петровна

Использование корпусных технологий в системе предметно-языкового интегрированного обучения студентов многопрофильного вуза : монография / Л. П. Халяпина, А. Ю. Сенько ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа лингвистики и педагогики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 236 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 194-213 (181 назв.). –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a1657e03-4861-4f83-b9c4-ba28e8e009f4>. – ISBN 978-5-7422-9372-9. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304561, 8304571

Terra Linguistica. – Санкт-Петербург : СПбПУ, 2022-. – Электрон. журнал. – Периодичность: 4 раза в год. – ISSN 2687-0525

Т. 17, № 1 : Языковая политика и динамика языковых явлений. – 2026. – 1 файл (4,72 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/j26-184.pdf>

Литературоведение. (ББК 83)

Методика изучения национальных литератур в школах России = Methods of Studying National Literatures in Russian Schools : учебно-методическое пособие / [Л. И. Коновалова, И. Ю. Андреева, А. Э. Лещук [и др.] ; под редакцией Л. И. Коноваловой, И. Ю. Андреевой. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (1,73 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id26-8.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id26-8. – Текст : электронный

Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)

Инновационные подходы в градостроительстве: наука, практика, образование : коллективная монография / [С. Д. Митягин, П. П. Спирин, М. В. Перькова и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 669 с. : ил., цв. ил., табл. ; 25 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/95ff11e4-d4f3-4ec0-b927-5180dcb51d6f>. – ISBN 978-5-7422-9193-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8260053

Перькова, Маргарита Викторовна

Основы научных исследований в архитектуре и градостроительстве : учебник / М. В. Перькова, Е. И. Ладик, М. Ю. Дребезгова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа дизайна и архитектуры. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 235 с. : ил., цв. ил., планы, табл. ; 24 см. – Библиогр.: с. 230-235. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/39217613-e0cd-4ef7-a2f5-fb049f36d42e>. – ISBN 978-5-7422-9048-3. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8260033

Философские науки. (ББК 87)

Заморев, Антон Сергеевич

Основы критического мышления = Fundamentals of critical thinking : учебное пособие / А. С. Заморев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа общественных наук. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025 (2026). – 1 файл (29,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-406.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-406. – Текст : электронный

Лобатюк, Виктория Валерьевна

Философия техники: культурно-цивилизационные основания : учебное пособие / В. В. Лобатюк, Д. С. Быльева. – Санкт-Петербург : [Онлайн типография], 2026. – 80 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 75-80 (76 назв.). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/83c51802-53ae-432d-9efa-0a2aadcb773c>. – ISBN 978-5-908101-53-0. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8348902, 8349202

Психология. (ББК 88)

Захаров, Константин Павлович

Психология взаимодействия в профессиональной деятельности = Psychology of interaction in professional activity : учебное пособие : [в 2 частях]. Ч. 1. / К. П. Захаров, А. В. Комарова, Е. Б. Гулк ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа лингвистики и педагогики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025 (2026). – 1 файл (19,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-630.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-630. – Текст : электронный

Кузнецов, Артем Александрович

Социально-педагогическое сопровождение профессионального самоопределения детей-сирот средствами добровольческой деятельности : монография / А. А. Кузнецов, Э. Б. Авакова. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2025. – 97 с. : табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 76-97. – Рез. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/cf415c6a-7403-40ad-95c6-2485ef35d4fa>. – ISBN 978-5-91155-520-7. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8348932, 8348942

Литература универсального содержания. (ББК 9)

"С глубоким уважением..." : дарственные надписи на изданиях из редкого фонда библиотеки Санкт-Петербургского государственного экономического университета / [составитель О. В. Никитина] ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2020. – 64 с. : цв. ил., портр., факс. ; 29,5 см. – В надзаг.: Научная библиотека. – Пожертвовано. – ISBN 978-5-7310-4809-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259763

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Фундаментальная библиотека

Бюллетень новых поступлений за март 2026 года : информационный бюллетень / составитель Г. В. Манжос. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (0,78 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-49.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-49. – Текст : электронный

Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

Ергунова, Ольга Титовна

Цифровая трансформация бизнеса : учебное пособие / О. Т. Ергунова, А. Г. Сомов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 168 с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 156-164 (66 назв.). – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/669dc68d-e596-4b4c-bbfb-e6b55782ac73>. – ISBN 978-5-7422-9348-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304371, 8304381

Ергунова, Ольга Титовна

Цифровая трансформация бизнеса = Digital Transformation of Business : учебное пособие / О. Т. Ергунова, А. Г. Сомов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (3,23 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id26-10.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id26-10. – Текст : электронный

Информатика, телекоммуникации и управление = Computing, Telecommunications and Control. – Санкт-Петербург : СПбПУ, 2020-. – Электрон. журнал. – Периодичность: 4 раза в год. – ISSN 2687-0517

Т. 19, № 1. – 2026. – 1 файл (7,05 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j26-173.pdf>

Кваснов, Антон Васильевич

Корпоративные информационные системы в радиопромышленности : учебное пособие / А. В. Кваснов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа прикладной физики и космических технологий. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 102 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 100-102 (29 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fee232c5-469d-4a4a-bc3a-e34e45c41657>. – ISBN 978-5-7422-9316-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304621, 8304631

Молодяков, Сергей Александрович

Архитектура компьютера: современные процессоры, мультипроцессорные системы, периферийные устройства : учебник / С. А. Молодяков ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (5,39 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-15.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-15. – Текст : электронный

"Неделя науки ИЭиТ", всероссийская конференция (2025, Санкт-Петербург)

Неделя науки ИЭиТ : материалы Всероссийской конференции, 17–22 ноября 2025 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций ; [редакционная коллегия: В. Э. Гасумянц (ответственный редактор) и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 296 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/09a8daf6-6caf-4b62-ad67-a7fb46304743>. – ISBN 978-5-7422-9273-9. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304541, 8304551

Нейросетевые решения и блокчейн в управлении трудовыми ресурсами мегаполисов: концепция, модели, прогнозы : монография / [О. Т. Ергунова, А. Г. Сомов, А. А. Иващенко, А. А. Седякина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 257 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 240-257 (234 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/13e86388-5340-4934-99fd-22cfac4c9ac0>. – ISBN 978-5-7422-9248-7. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304711

Развитие интеллектуальной экономики и промышленности на основе искусственного интеллекта : монография / [А. А. Алетдинова, В. Л. Баденко, М. В. Болсуновская и др.] ; под редакцией А. В. Бабкина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 785 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – ISBN 978-5-7422-9052-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304691, 8304701

Сазанов, Арсений Михайлович

Разработка интеллектуальной системы управления транспортными потоками высокой интенсивности : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Сазанов Арсений Михайлович ; научный руководитель Шкодырев Вячеслав Петрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025 (2026). – 1 файл (1,86 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-27.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-27. – Текст : электронный

Сазанов, Арсений Михайлович

Разработка интеллектуальной системы управления транспортными потоками высокой интенсивности : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Сазанов Арсений Михайлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 20 с. : цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19-20. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166963, Б-166964

Сазанов, Арсений Михайлович

Разработка интеллектуальной системы управления транспортными потоками высокой интенсивности : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Сазанов Арсений Михайлович ; научный руководитель Шкодырев Вячеслав Петрович ;

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 212 с. : ил., цв. ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 157-173 (136 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8259923

Сергеев, Анатолий Васильевич

Операционные системы : конспект лекций / [А. В. Сергеев] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа программной инженерии. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,65 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-65.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/5/tr26-65. – Текст : электронный

Ситкин, Дмитрий Сергеевич

Основы цифровых технологий. Компьютерный практикум : учебное пособие / Д. С. Ситкин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,29 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-62.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/5/tr26-62. – 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
ОЧЗ: 785946

Ударцева, Ольга Михайловна

Веб-аналитика в библиотечно-информационной деятельности / О. М. Ударцева. – 5-е изд. – Санкт-Петербург : Профессия, 2023. – 167 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Справочник библиотекаря ; Кн. 4). – Библиогр.: с. 117-124 (76 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/67173d99-2f29-4e4f-9ce2-7ee5cfa275db>. – ISBN 978-5-6049394-2-0. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8349102
ОЭРБ: 8349092

Уткин, Лев Владимирович

Лабораторные работы по курсу машинное обучение : учебное пособие / Л. В. Уткин, А. В. Константинов, С. Р. Кирпиченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,51 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-76.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-76. – Текст : электронный

Филатов, Николай Сергеевич

Метод устойчивого комплексирования данных для обнаружения и оценки пространственного положения объектов в системах технического зрения мобильных роботов : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Филатов Николай Сергеевич ; научный руководитель Бахшиев Александр Валерьевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,14 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-38.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-38. – Текст : электронный

Хейфец, Александр Львович

Теоретические основы инженерной 3D-компьютерной графики : платформа nanoCAD : лекционно-практический курс : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим и архитектурно-строительным направлениям и специальностям / А. Л. Хейфец. – Москва : ДМК Пресс, 2026. – 365, [2] с. : ил., цв. ил. ; 24 см. – Библиогр.: с. 366 (11 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2c705b58-4d97-4acd-b7a0-eccb8d2fa809>. – ISBN 978-5-93700-459-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259993, 8260003

ОУЛ: 785928-785932

ОЧЗ: 785927

Цифровые технологии и управление данными в бизнесе : монография / [И. В. Ильин, А. И. Левина, С. В. Широкова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа бизнес-инжиниринга. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025 (2026). – 1 файл (1,84 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-71.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-71. – Текст : электронный

Деятельность и организация. Общая теория информации, связи и управления (кибернетика). (УДК 007)

Диденко, Николай Иванович

Жизненный цикл сложных систем в среде бизнес-инжиниринга : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим, экономическим направлениям / Н. И. Диденко, Д. Ф. Скрипнюк, И. И. Дементьев. – Москва : Юрайт, 2026. – 209, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 191-197. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2dfeba9a-5ad8-4d2e-8e81-32be934c195c>. – ISBN 978-5-534-17999-6. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259773

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

Бразовская, Виктория Владимировна

Влияние возобновляемой энергетики на устойчивое развитие регионов : монография / В. В. Бразовская, С. С. Гутман ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – с. 202 : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 168-202 (314 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ea385b21-d2e9-466f-a89c-ca79f48f16f8>. – ISBN 978-5-7422-9293-7. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304411, 8304821

Мохаммед Хайдер Джасим Мохаммед

Энергетическая установка с интегрированными возобновляемыми источниками энергии для условий Республики Ирак : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Мохаммед Хайдер Джасим Мохаммед ; научный руководитель Коровкин Николай Владимирович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,98 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-36.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-36. – Текст : электронный

Фуртатова, Алина Сергеевна

Экономика природопользования : учебное пособие / А. С. Фуртатова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-

Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 102 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 100-102 (40 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fdbcebbf-fc38-4a4c-955a-09b2d3739667>. – ISBN 978-5-7422-9066-7. – Текст : непосредственный
 ОНЛ: 8303511, 8303521

"Экологическая неделя БРУ - СПбПУ", научно-практическая конференция с международным участием (2, 2025, Могилев)

Экологическая неделя БРУ – СПбПУ : сборник материалов научно-практической конференции с международным участием, 14–16 октября 2025 года, г. Могилев / Белорусско-Российский университет, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [редакционная коллегия: М. В. Петроченко и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 312 с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/785a09c3-cd07-4b15-90b6-4c6d6a94fdd3>. – ISBN 978-5-7422-9267-8. – Текст : непосредственный
 ОНЛ: 8304761, 8304771

Математика. (УДК 51)

Амосова, Наталия Николаевна

Методические указания к выполнению расчетного задания по теме: "Набор задач для дополнительных заданий студентам I курса в рамках СИД" : учебное пособие / Н. Н. Амосова, Ф. И. Копелевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,52 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-82.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-82. – Текст : электронный

Амосова, Наталия Николаевна

Набор задач для дополнительных заданий студентам I курса в рамках программы СИД. Расчетные задания : учебное пособие / Н. Н. Амосова, Ф. И. Копелевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (0,88 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-72.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-72. – Текст : электронный

Болдырев, Юрий Яковлевич

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. – 239 с. : ил., цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 235-239 (39 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6fd0dc6d-e992-4c5a-8073-9ca840af0257>. – ISBN 978-5-7422-9185-5. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8347992, 8348002
ОЧЗ: 785964

Краснощеков, Виктор Владимирович

Теория вероятностей и статистика для программ по международному бизнесу : учебное пособие / В. В. Краснощеков, Н. В. Семенова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа международных образовательных программ. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 164 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 158-159. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/42cb4731-4749-4d0b-8803-f8a7f75d14b6>. – ISBN 978-5-7422-9332-3. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304391, 8304401
ОУЛ: БУ-14378
ОЧЗ: 785916

Кулькаев, Григорий Александрович

Моделирование процессов государственного управления социально-экономическим развитием : учебное пособие / Г. А. Кулькаев, Н. И. Кулькаева, С. В. Краснов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа государственного управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 79 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 79 (5 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/48d8a22a-f4f6-4d26-b495-16fa97aae509>. – ISBN 978-5-7422-9203-6. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166841, Б-166842
ОЧЗ: 785937

Решетов, Дмитрий Валентинович

Мехатронный горизонтальный стенд двунаправленного удара с маятниковым инерционным блоком : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Решетов Дмитрий Валентинович ; научный руководитель Дьяченко Владимир Алексеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (4,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-32.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-32. – 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. – 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

ОУЛ: 785962

ОЧЗ: 785856

Физика. (УДК 53)

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

№ 4. – 2026. – (5 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=89185165>

Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. Сер.: Физико-математические науки. – Санкт-Петербург : СПбПУ, 2019 -. – Электрон. журнал. – Периодичность: 4 раза в год. – Выходит с 07.2019. – ISSN 2405-7223

Т. 18, № 3. – 2025. – 1 файл (6,44 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j26-117.pdf>

Т. 18, № 4. – 2025. – 1 файл (19,5 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j26-131.pdf>

Т. 19, № 1. – 2026. – 1 файл (17 Мб). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j26-147.pdf>

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/rrs-web/db/TOCS/cbflb61a-59f3-475f-bf86-fd7a7221d540>. – ISBN 978-5-7422-9176-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8303161, 8303171

ОЧЗ: 785954

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. – 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

ОУЛ: 785961

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. – 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

ОУЛ: 785962

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. – 27 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 26 (4 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/80222edc-9ea4-4595-8e79-a090635e82b0>. – ISBN 978-5-7422-9186-2. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166792, Б-166793

ОЧЗ: 785963

Юлина, Анна Олеговна

Аналитический и геометрический подходы к решению задачи о вращении твердого тела вокруг неподвижной точки : монография / А. О. Юлина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа теоретической механики и математической физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (4,72 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-89.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-89. – Текст : электронный

Колебания. Волны. Акустика. (УДК 534)

Купцов, Владимир Дмитриевич

Акустоэлектронные устройства на основе технологии поверхностных акустических волн : учебное пособие. Ч. 1 / В. Д. Купцов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,51 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-55.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-55. – Текст : электронный

Купцов, Владимир Дмитриевич

Акустоэлектронные устройства на основе технологии поверхностных акустических волн : учебное пособие. Ч. 2 / В. Д. Купцов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-60.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-60. – Текст : электронный

Оптика. (УДК 535)

Оптика и спектроскопия. – Санкт-Петербург : Физико-технический институт им. А. Ф. Иоффе 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. 134, № 2. – 2026. – (13 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=89148161>

Оптический журнал = Journal of optical technology : научно-технический журнал. – Санкт-Петербург : Государственный оптический институт им. С. И. Вавилова, 2024 -. – Электрон. журнал. – Периодичность: 12 раз в год. – Размещен на платформе: eivis.ru: <https://eivis.ru/>. – ISSN 1023-5086

№ 4. – 2026. – (12 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://eivis.ru/browse/issue/18794898/udb/12>

Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)

"Неделя науки ИЭиТ", всероссийская конференция (2025, Санкт-Петербург)

Неделя науки ИЭиТ : материалы Всероссийской конференции, 17–22 ноября 2025 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций ; [редакционная коллегия: В. Э. Гасумянц (ответственный редактор) и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 296 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/09a8daf6-6caf-4b62-ad67-a7fb46304743>. – ISBN 978-5-7422-9273-9. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304541, 8304551

Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9)

Ахунова, Ангелина Халитовна

Моделирование наносистем методом молекулярной динамики : учебное пособие / А. Х. Ахунова, Ю. А. Баимова, П. В. Захаров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Кафедра физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 158 с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 157-158 (20 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/716132ab-29b7-4428-b4c0-92919b4a006e>. – ISBN 978-5-7422-9339-2. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304351, 8304361

Чжан Сюньпэн

Коэффициент Нернста в купратных высокотемпературных сверхпроводниках иттриевого семейства : специальность 1.3.8. Физика конденсированного состояния : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Чжан Сюньпэн ; научный руководитель Гасумянц Виталий Эдуардович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (613 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-35.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-35. – Текст : электронный

Строение материи. (УДК 539)

Андреева, Валентина Дмитриевна

Методы контроля и анализа веществ : учебно-методическое пособие. Ч. 1. Общие вопросы рентгенографии материалов / В. Д. Андреева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (14,69 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-50.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-50. – Текст : электронный

Андреева, Валентина Дмитриевна

Методы контроля и анализа веществ : учебно-методическое пособие. Ч. 2. Основные методы рентгеноструктурного анализа / В. Д. Андреева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (9,89 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-51.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-51. – Текст : электронный

Баженов, Александр Николаевич

Изотопы химических элементов до теории атомного ядра. Анализ данных : [учебное пособие] / А. Н. Баженов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа прикладной математики и вычислительной физики. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (15.75 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-70.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-70. – Текст : электронный

Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа

Электрические релаксационные процессы в термопластичных полиимидных пленках : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа ; научный руководитель Борисова Маргарита Эдуардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (988 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-33.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-33. – Текст : электронный

Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа

Электрические релаксационные процессы в термопластичных полиимидных пленках : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа ; научный руководитель Борисова Маргарита Эдуардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (3,19 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-34.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-34. – Текст : электронный

Карасев, Платон Александрович

Методы формирования неорганических наночастиц : учебное пособие / П. А. Карасев, А. С. Кондратьева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,67 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из

сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-74.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-74. – Текст : электронный

Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54)

Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа

Электрические релаксационные процессы в термопластичных полиимидных пленках : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа ; научный руководитель Борисова Маргарита Эдуардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (988 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-33.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-33. – Текст : электронный

Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа

Электрические релаксационные процессы в термопластичных полиимидных пленках : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа ; научный руководитель Борисова Маргарита Эдуардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (3,19 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-34.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-34. – Текст : электронный

Ежов, Илья Сергеевич

Технологические особенности получения покрытий методом молекулярного наслаивания с использованием металлорганических никельсодержащих реагентов и озона : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ежов Илья Сергеевич ; научный руководитель Попович Анатолий Анатольевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025 (2026). – 1 файл (648 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-31.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-31. – Текст : электронный

Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55)

Водохранилищный гидроузел : учебно-методическое пособие / [И. Е. Фролова, И. Того, В. Ю. Белоусова, Д. А. Шарاپов] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 79, [2] с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 78-79 (11 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f21f02b4-ca51-4df2-956e-1f5af03410e3>. – ISBN 978-5-7422-9221-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166979

Биологические науки. (УДК 57)

Ильичева, Екатерина Юрьевна

Новые подходы к изучению метаболизма меди и моделированию его нарушений : специальность 1.5.3. Молекулярная биология : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук / Ильичева Екатерина Юрьевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 46 с. : цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 43-46. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166975, Б-166976

Ильичева, Екатерина Юрьевна

Новые подходы к изучению метаболизма меди и моделированию его нарушений : специальность 1.5.3. Молекулярная биология : диссертация на соискание ученой степени кандидата доктора биологических наук / Ильичева Екатерина Юрьевна ; научный консультант Пучкова Людмила Валентиновна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 248 с. : ил., цв. ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 202-233 (450 назв.). – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259983

Мирный атом на страже продовольственной безопасности: агроядерные технологии : учебное пособие / Г. В. Козьмин, С. А. Гераськин, А. В. Панов [и др.] ; под редакцией С. А. Гераськина, А. В. Панова ; Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", Обнинский институт атомной энергетики. – Москва : Квант Медиа, 2026. – 221 с. : цв. ил., портр., табл. ; 21,5 см. – Библиогр. в примеч. в конце гл. и в прил. с. 203-221. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1f7234d0-6c43-4a1f-8e8f-e569091e60a2>. – ISBN 978-5-6052823-6-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8348892

Прикладные науки. Медицина. Технология. (УДК 6)

Ергунова, Ольга Титовна

Цифровая трансформация бизнеса = Digital Transformation of Business : учебное пособие / О. Т. Ергунова, А. Г. Сомов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (3,23 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id26-10.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id26-10. – Текст : электронный

Медицина. Биология человека. (УДК 61)

Берро Сомар

Мехатронная реабилитационная микроманипуляционная система : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Берро Сомар ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 19 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166961, Б-166962

Берро Сомар

Мехатронная реабилитационная микроманипуляционная система : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Берро Сомар ; научный руководитель Тимофеев Андрей Николаевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 121 с. : ил., цв. ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 92-104 (120 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259913

Бурлов, Вячеслав Гергиевич

Управление процессами обеспечения безопасности при выполнении дорожных работ : учебное пособие для студентов магистратуры по направлению подготовки 20.04.01 «Техносферная безопасность» / В. Г. Бурлов, Д. И. Идрисова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1.38 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-61.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-61. – Текст : электронный

Культура безопасности : онлайн-курс / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов, Ю. В. Логвинова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – [Санкт-Петербург, 2026]. – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://dl-ice.spbstu.ru/enrol/index.php?id=7315>. – Разные виды содержания : электронные

Суворов, Николай Борисович

Биологическая обратная связь и биоакустическая коррекция в Институте экспериментальной медицины = Biological feedback and bioacoustic correction at the Institute of Experimental Medicine : монография / [Н. Б. Суворов, К. В. Константинов, О. Н. Вовк] ; под редакцией Н. Б. Суворова. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (10,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id26-16.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id26-16. – Текст : электронный

Хрусталева, Андрей Михайлович

Мультимедийное пособие по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» : учебное пособие / А. М. Хрусталева, И. Г. Штеренберг ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (275,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-67.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-67. – Текст : электронный

Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62)

Гидропривод и гидропневмоавтоматика. Лабораторный практикум : учебное пособие / [Л. А. Коткас, М. А. Машков, А. А. Жарковский и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 87 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 87 (8 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/097b434f-43b0-44d2-8f48-d115ee627d99>. – ISBN 978-5-7422-9105-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166977, Б-166978

Джайасингхе Бенгара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа

Электрические релаксационные процессы в термопластичных полиимидных пленках : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Джайасингхе Бенгара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа ; научный руководитель Борисова Маргарита Эдуардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-

Петербург, 2026. – 1 файл (988 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-33.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-33. – Текст : электронный

Джайасингхе Бенгара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа

Электрические релаксационные процессы в термопластичных полиимидных пленках : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Джайасингхе Бенгара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа ; научный руководитель Борисова Маргарита Эдуардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (3,19 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-34.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-34. – Текст : электронный

Лобатюк, Виктория Валерьевна

Философия техники: культурно-цивилизационные основания : учебное пособие / В. В. Лобатюк, Д. С. Быльева. – Санкт-Петербург : [Онлайн типография], 2026. – 80 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 75-80 (76 назв.). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/83c51802-53ae-432d-9efa-0a2aadcb773c>. – ISBN 978-5-908101-53-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8348902, 8349202

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

Андреева, Валентина Дмитриевна

Методы контроля и анализа веществ : учебно-методическое пособие. Ч. 1. Общие вопросы рентгенографии материалов / В. Д. Андреева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (14,69 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-50.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-50. – Текст : электронный

Андреева, Валентина Дмитриевна

Методы контроля и анализа веществ : учебно-методическое пособие. Ч. 2. Основные методы рентгеноструктурного анализа / В. Д. Андреева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (9,89 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-51.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-51. – Текст : электронный

Ежов, Илья Сергеевич

Технологические особенности получения покрытий методом молекулярного наслаивания с использованием металлоорганических никельсодержащих реагентов и озона : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ежов Илья Сергеевич ; научный руководитель Попович Анатолий Анатольевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025 (2026). – 1 файл (648 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-31.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-31. – Текст : электронный

Испытательные ударные машины. Теоретические основы и технические решения : монография / [А. Н. Попов, М. Н. Полищук, М. Н. Стрижевский, Д. В. Решетов] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа автоматизации и робототехники. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 295 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/985816ae-d2de-4bc3-9c27-18b47c236980>. – ISBN 978-5-7422-9155-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8349282

Королев, Александр Сергеевич

Прогнозирование эксплуатационных свойств композитных строительных материалов с применением микроструктурных моделей : специальность 2.1.5. Строительные материалы и изделия : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук / Королев Александр Сергеевич ; научный консультант Ватин Николай Иванович ; Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет), Кафедра «Строительные конструкции и сооружения». – Челябинск, 2025 (Санкт-Петербург, 2026). – 1 файл (1,30 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-30.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-30. – Текст : электронный

Мохаммед Хайдер Джасим Мохаммед

Энергетическая установка с интегрированными возобновляемыми источниками энергии для условий Республики Ирак : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Мохаммед Хайдер Джасим Мохаммед ; научный руководитель Коровкин Николай Владимирович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,98 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-36.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-36. – Текст : электронный

"Неделя науки в Институте энергетики", научно-техническая конференция с международным участием (2023, Санкт-Петербург)

Неделя науки в Институте энергетики : сборник материалов научно-технической конференции с международным участием, 25-27 апреля 2023 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики ; [редакционная коллегия: В. В. Барсков (директор института) и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 387 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/09b9e416-6ca8-4f26-86ef-04742dd75750>. – ISBN 978-5-7422-8887-9. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304791, 8304801

Решетов, Дмитрий Валентинович

Мехатронный горизонтальный стенд двунаправленного удара с маятниковым инерционным блоком : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Решетов Дмитрий Валентинович ; научный руководитель Дьяченко Владимир Алексеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (4,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-32.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-32. – Текст : электронный

Рудской, Андрей Иванович

Природоподобные материалы и аддитивные технологии их производства : монография / А. И. Рудской, А. А. Попович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 445 с. : ил., цв. ил., табл. ; 30 см. – Библиогр. в конце гл. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/12981cb5-0ecb-43c0-b43c-481adc0f2a12>. – ISBN 978-5-7422-8893-0. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8260063

Физика и химия обработки материалов = Physics and chemistry of materials treatment : научно-технический журнал / Российская академия наук, Институт металлургии и материаловедения им. А. А. Байкова. – Москва : Интерконтакт Наука, 2022 -. – Электрон. журнал. – Периодичность: 6 раз в год. – Размещен на платформе "eLIBRARY.RU", ООО НЭБ: <https://elibrary.ru/>. – ISSN 0015-3214

№ 1. – 2026. – (9 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elibrary.ru/contents.asp?id=89199237>

Нанотехнология. (УДК 620.3)

Ахунова, Ангелина Халитовна

Моделирование наносистем методом молекулярной динамики : учебное пособие / А. Х. Ахунова, Ю. А. Баймова, П. В. Захаров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Кафедра физики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 158 с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 157-158 (20 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/716132ab-29b7-4428-b4c0-92919b4a006e>. – ISBN 978-5-7422-9339-2. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304351, 8304361

Тепловые двигатели в целом. Паровые машины. Паровые котлы. (УДК 621.1)

Турбоустановка с паровой турбиной Т-295/335-23,5 и ее модификации : учебное пособие / [В. Г. Грибин, А. А. Гольдберг, И. В. Кадкина и др.] ; под редакцией А. Ю. Култышева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 254 с. : ил., цв. ил., табл. ; 26 см. – (Серия научно-технических изданий «Формула турбин»). – Библиогр.: с. 243-250 (58 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/89938936-3a5d-4c3b-8720-f531c6818de6>. – ISBN 978-5-7422-9109-1. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8260023

Электротехника. (УДК 621.3)

Водохранилищный гидроузел : учебно-методическое пособие / [И. Е. Фролова, И. Того, В. Ю. Белоусова, Д. А. Шарапов] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 79, [2] с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 78-79 (11 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f21f02b4-ca51-4df2-956e-1f5af03410e3>. – ISBN 978-5-7422-9221-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166979

"Невская энергетическая перспектива 2025", научно-техническая конференция

Невская энергетическая перспектива 2025 : материалы научно-технической конференции, 10-11 сентября 2025 года / Научно-производственное объединение по исследованию и проектированию энергетического оборудования им. И. И. Ползунова ; под общей редакцией К. А. Григорьева. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 255 с. : ил., табл. ; 29 см. – Библиогр. в конце докл. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b1e48b98-1aaa-46d4-9bc6-acc3a5f237d9>. – ISBN 978-5-7422-9272-2. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8260073

Семенов, Сергей Евгеньевич

Импульсная электрическая прочность полимерных пленок : специальность 1.3.5
Физическая электроника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Семенов Сергей Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 18 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 16-18. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166965, Б-166966

Семенов, Сергей Евгеньевич

Импульсная электрическая прочность полимерных пленок : специальность 1.3.5
Физическая электроника : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Семенов Сергей Евгеньевич ; научный руководитель Сударь Николай Тобисович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 134 с. : ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 112-130 (180 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259933

Торопова, Анна Константиновна

Разработка вероятностно-статистических методик расчета несинусоидальных режимов в системах электроснабжения : специальность 2.4.3. Электроэнергетика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Торопова Анна Константиновна ; научный руководитель Черепанов Вячеслав Васильевич ; Вятский государственный университет. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (576 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-29.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/r26-29. – Текст : электронный

Шескин, Евгений Борисович

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

Электрические системы и сети : учебное пособие / [А. С. Брилинский, С. А. Иванов, Г. А. Першиков и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа электроэнергетических систем. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 290 с. : ил., цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 227-230 (38 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d46a7b0d-ba31-40f7-a26b-2e65aaa7f2ef>. – ISBN 978-5-7422-9212-8. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8348312, 8348322
ОЧЗ: 785871

Радиоэлектроника. (УДК 621.37)

Радиотехнические цепи и сигналы. Расчет транзисторных и операционных усилителей: учебное пособие : учебное пособие / В. Д. Купцов, А. А. Сочава, К. В. Грешневилов, С. В. Богачёв ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (2.12 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-83.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-83. – Текст : электронный

Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгентехника. Ускорители частиц. (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. 31, № 2. – 2026. – (9 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=89245299>

Карасев, Платон Александрович

Методы формирования неорганических наночастиц : учебное пособие / П. А. Карасев, А. С. Кондратьева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,67 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-74.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-74. – Текст : электронный

"Неделя науки ИЭиТ", всероссийская конференция (2025, Санкт-Петербург)

Неделя науки ИЭиТ : материалы Всероссийской конференции, 17–22 ноября 2025 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций ; [редакционная коллегия: В. Э. Гасумянц (ответственный редактор) и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 296 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/09a8daf6-6caf-4b62-ad67-a7fb46304743>. – ISBN 978-5-7422-9273-9. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304541, 8304551

Смердов, Ростислав Сергеевич

Введение в наноэлектронику : учебное пособие / Р. С. Смердов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа электроники и микросистемной техники. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (2.0 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-53.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-53. – Текст : электронный

Физические основы работы полупроводниковых приборов = Physical fundamentals of semiconductor devices : учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования подготовки бакалавров 16.03.01 «Техническая физика» / [Н. М. Гнучев, П. А. Карасев, О. И. Лукша [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая инженерно-физическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025 (2026). – 1 файл (54,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id25-631.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id25-631. – Текст : электронный

Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)

Алгоритмы когерентного приёма спектрально-эффективных сигналов : учебное пособие / С. Б. Макаров, И. Лавренюк, А. А. Кузнецова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,44 Мб).

– Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-58.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-58. – 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

ОЧЗ: 785960

Купцов, Владимир Дмитриевич

Акустоэлектронные устройства на основе технологии поверхностных акустических волн : учебное пособие. Ч. 1 / В. Д. Купцов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,51 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-55.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-55. – Текст : электронный

Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5)

Расчет и проектирование центробежного компрессора газоперекачивающего агрегата = Calculation and design of a centrifugal compressor for a gas compressor unit : учебное пособие / [О. А. Соловьева, А. А. Дроздов, Л. Н. Маренина, А. М. Яблоков] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (27,0 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id26-7.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id26-7. – Текст : электронный

Транспортирование, распределение и хранение жидкостей и газов. (УДК 621.6)

Свобода, Дмитрий Геннадьевич

Прочностные расчеты трубопроводной арматуры для АЭС : учебное пособие : в 2 частях. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – ISBN 978-5-7422-9350-7

Ч. 1. – 2026. – 118 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 117. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/7194553c-096c-4cee-b31c-9749b04da313>. – ISBN 978-5-7422-9357-6. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304461, 8304471

Свобода, Дмитрий Геннадьевич

Прочностные расчеты трубопроводной арматуры для АЭС = Strength Calculations of Pipeline Valves for Nuclear Power Plants : учебное пособие : [в 2 частях]. Ч. 1. / Д. Г. Свобода, В. А. Щур, П. Н. Броднев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (4,80 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id26-11.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id26-11. – Текст : электронный

Литейное производство. Технология (способы) и оборудование. (УДК 621.74)

Проектирование транспортных систем литейно-прокатных комплексов : учебник для студентов по направлениям подготовки магистратуры области образования "Инженерное дело, технологии и технические науки" / [А. И. Рудской, С. И. Платов, Д. В. Терентьев, В. В. Точилкин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 469 с. : ил., цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 459-469 (128 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bd057396-792c-4558-914b-95fc96e404ac>. – ISBN 978-5-7422-9337-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8349112, 8349122

Проектирование транспортных систем литейно-прокатных комплексов : учебник при реализации основных профессиональных образовательных программ по направлениям подготовки магистратуры области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки» / [А. И. Рудской, С. И. Платов, Д. В. Терентьев, В. В. Точилкин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения,

материалов и транспорта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (140 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-68.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-68. – Текст : электронный

Порошковая металлургия. (УДК 621.762)

Ким, Артем Эдуардович

Влияние углерода на формирование структуры и свойств карбидов переменного состава на базе высокоэнтропийных сплавов : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ким Артем Эдуардович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 23 с. : ил., цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 23. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166973, Б-166974

Ким, Артем Эдуардович

Влияние углерода на формирование структуры и свойств карбидов переменного состава на базе высокоэнтропийных сплавов : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ким Артем Эдуардович ; научный руководитель Попович Анатолий Анатольевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 121 с. : ил., цв. ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 111-121 (104 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259973

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

Ежов, Илья Сергеевич

Технологические особенности получения покрытий методом молекулярного наслаивания с использованием металлоорганических никельсодержащих реагентов и озона : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ежов Илья Сергеевич ; научный

руководитель Попович Анатолий Анатольевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025 (2026). – 1 файл (648 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-31.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/r26-31. – Текст : электронный

Иванова, Ирина Владимировна

Контроль качества сварных соединений. Физические аспекты неразрушающих методов : учебное пособие / И. В. Иванова, С. А. Ермаков, А. В. Ткаченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1.38 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-63.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/5/tr26-63. – Текст : электронный

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

"Интеллектуальная трибология в машиностроении: BALТ TRIBO 2025", всероссийская с международным участием научная конференция (2, 2025, Санкт-Петербург)

Интеллектуальная трибология в машиностроении: BALТ 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

Калугина, Мария Сергеевна

Разработка технологии изготовления тарельчатых пружин из двухфазных титановых сплавов с применением комбинированной аэротермоакустической обработки : специальность 2.6.17. Материаловедение : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Калугина Мария Сергеевна ; Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова. – Санкт-Петербург, 2026. – 22 с. : цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19-22. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166959, Б-166960

Калугина, Мария Сергеевна

Разработка технологии изготовления тарельчатых пружин из двухфазных титановых сплавов с применением комбинированной азротермоакустической обработки : специальность 2.6.17. Материаловедение : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Калугина Мария Сергеевна ; научный руководитель Ремшев Евгений Юрьевич ; Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова. – Санкт-Петербург, 2026. – 145 с. : ил., цв. ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 129-140 (102 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8259903

Промышленные роботы. Мехатроника. (УДК 621.865.8)

Берро Сомар

Мехатронная реабилитационная микроманипуляционная система : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Берро Сомар ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 19 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166961, Б-166962

Берро Сомар

Мехатронная реабилитационная микроманипуляционная система : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Берро Сомар ; научный руководитель Тимофеев Андрей Николаевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 121 с. : ил., цв. ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 92-104 (120 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8259913

Филатов, Николай Сергеевич

Метод устойчивого комплексирования данных для обнаружения и оценки пространственного положения объектов в системах технического зрения мобильных роботов : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Филатов Николай Сергеевич ; научный руководитель Бахшиев Александр Валерьевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,14 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-38.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-38. – Текст : электронный

Строительное дело. (УДК 624)

Беляева, Светлана Вячеславовна

Аддитивные технологии в строительстве : учебное пособие / С. В. Беляева, В. А. Бабочкина, С. С. Рябова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (4,61 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-81.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-81. – Текст : электронный

Исследование физико-механических свойств грунтов : учебное пособие / В. В. Конюшков, Т. Г. Колесникова, Ю. В. Волкова, К. К. Крылова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (2,22 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-69.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-69. – Текст : электронный

Королев, Александр Сергеевич

Прогнозирование эксплуатационных свойств композитных строительных материалов с применением микроструктурных моделей : специальность 2.1.5. Строительные материалы и изделия : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук / Королев Александр Сергеевич ; научный консультант Ватин Николай Иванович ; Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет), Кафедра «Строительные конструкции и сооружения». – Челябинск, 2025 (Санкт-Петербург, 2026). – 1 файл (1,30 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-30.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-30. – Текст : электронный

Оптимизация систем теплоснабжения и энергосбережение посредством применения трубопроводов тепловых сетей из полимерных материалов : учебное пособие / [Я. А. Владимиров, А. А. Калюттик, П. Н. Броднев, С. О. Кравченко] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа атомной и тепловой энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (6,80 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-87.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-87. – Текст : электронный

Оптимизация систем теплоснабжения и энергосбережение посредством применения трубопроводов тепловых сетей из полимерных материалов : учебное пособие / [Я. А. Владимиров, А. А. Калюттик, П. Н. Броднев, С. О. Кравченко] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа атомной и тепловой энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 207 с. : ил.,

табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 202-207 (63 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a7718801-a8cb-4899-b993-02e9953c7417>. – ISBN 978-5-7422-9364-4. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304601, 8304611

Дороги. Железные дороги. Железнодорожное строительство. Автомобильные дороги. Дорожное строительство. (УДК 625)

Бурлов, Вячеслав Гергиевич

Управление процессами обеспечения безопасности при выполнении дорожных работ : учебное пособие для студентов магистратуры по направлению подготовки 20.04.01 «Техносферная безопасность» / В. Г. Бурлов, Д. И. Идрисова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1.38 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-61.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-61. – Текст : электронный

Гидротехническое строительство. Строительство каналов. Мелиоративное строительство. (УДК 626)

Водоохранилищный гидроузел : учебно-методическое пособие / [И. Е. Фролова, И. Того, В. Ю. Белоусова, Д. А. Шарапов] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 79, [2] с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 78-79 (11 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f21f02b4-ca51-4df2-956e-1f5af03410e3>. – ISBN 978-5-7422-9221-0. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166979

Санитарная техника. Санитарно-технические сооружения. Водоснабжение. Канализация. Освещение. (УДК 628)

Ермак, Ольга Валентиновна

Водоснабжение и водоотведение : онлайн-курс / О. В. Ермак ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – [Санкт-Петербург, 2026]. – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://lms.spbstu.ru/enrol/index.php?id=19162>. – Разные виды содержания : электронные

Техника средств транспорта. (УДК 629)

Беляев, Николай Дмитриевич

Сооружения водного транспорта : учебное пособие / Н. Д. Беляев, П. А. Гарибин, Е. В. Шонина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (2.2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-56.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/5/tr26-56. – Текст : электронный

Формирование и развитие советской авиационной культуры в 1920–1930-е гг. : монография / [С. Б. Ульянова, И. В. Сидорчук, А. А. Фишева, А. А. Михайлов] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа общественных наук. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 240 с., [8] л. ил., цв. ил., портр., карт, факс. ; 21 см. – Библиогр.: с. 199-208 (124 назв.) и в подстроч. примеч. – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6e32d4f7-f89f-4286-9105-89bd4a1fc2df>. – ISBN 978-5-7422-9291-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8349292

Транспорт. Организация и управление движением. Почтовая связь. (УДК 656)

Беляев, Николай Дмитриевич

Сооружения водного транспорта : учебное пособие / Н. Д. Беляев, П. А. Гарибин, Е. В. Шонина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (2.2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-56.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/5/tr26-56. – Текст : электронный

Сазанов, Арсений Михайлович

Разработка интеллектуальной системы управления транспортными потоками высокой интенсивности : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Сазанов Арсений Михайлович ; научный руководитель Шкодырев Вячеслав Петрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025 (2026). – 1 файл (1,86 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-27.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-27. – Текст : электронный

Сазанов, Арсений Михайлович

Разработка интеллектуальной системы управления транспортными потоками высокой интенсивности : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Сазанов Арсений Михайлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 20 с. : цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19-20. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166963, Б-166964

Сазанов, Арсений Михайлович

Разработка интеллектуальной системы управления транспортными потоками высокой интенсивности : специальность 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Сазанов Арсений Михайлович ; научный руководитель Шкодырев Вячеслав Петрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 212 с. : ил., цв. ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 157-173 (136 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259923

"Транспортные системы", международная научно-практическая конференция (5, 2025, Санкт-Петербург)

Транспортные системы : сборник трудов Международной научно-практической конференции, 13–17 октября 2025 года, Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [редактор: Д. В. Ефанов]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 277 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Ч. текста на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fab81b80-6ce7-4d7a-ac2a-d01ae0a76e84>. – ISBN 978-5-7422-9214-2. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304741, 8304751

Организация производства. Управление. Экономика предприятий. (УДК 658)

Епишкин, Александр Евгеньевич

Автоматизированные системы оперативного диспетчерского управления (SCADA-системы) : учебное пособие / [А. Е. Епишкин, Л. В. Подколызина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа автоматизации и робототехники. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (1,84 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ФБ СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-75.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-75. – Текст : электронный

Кваснов, Антон Васильевич

Корпоративные информационные системы в радиопромышленности : учебное пособие / А. В. Кваснов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа прикладной физики и космических технологий. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 102 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 100-102 (29 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fee232c5-469d-4a4a-bc3a-e34e45c41657>. – ISBN 978-5-7422-9316-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304621, 8304631

Коротких, Михаил Тимофеевич

Проектирование специального технологического оборудования : учебно-методическое пособие / М. Т. Коротких ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа автоматизации и робототехники. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (2.37 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-57.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-57. – Текст : электронный

Оптимизация систем теплоснабжения и энергосбережение посредством применения трубопроводов тепловых сетей из полимерных материалов : учебное пособие / [Я. А. Владимиров, А. А. Калютник, П. Н. Броднев, С. О. Кравченко] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа атомной и тепловой энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (6,80 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-87.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i26-87. – Текст : электронный

Оптимизация систем теплоснабжения и энергосбережение посредством применения трубопроводов тепловых сетей из полимерных материалов : учебное пособие / [Я. А. Владимиров, А. А. Калютник, П. Н. Броднев, С. О. Кравченко] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа атомной и тепловой энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 207 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 202-207 (63 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a7718801-a8cb-4899-b993-02e9953c7417>. – ISBN 978-5-7422-9364-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304601, 8304611

Организация наукоемкого производства: нормирование квалификаций работников и статистическая обработка результатов : учебное пособие / [П. А. Аркин, О. Б. Аширметова, О. В. Леонова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг», Базовая кафедра «Процессы управления наукоемкими производствами» на базе ОАО «ЛЕНПОЛИГРАФМАШ». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 1 файл (1,61 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i26-77.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i26-77. – Текст : электронный

Организация наукоемкого производства: нормирование квалификаций работников и статистическая обработка результатов : учебное пособие / [П. А. Аркин, О. Б. Аширметова, О. В. Леонова и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий, Базовая кафедра "Процессы управления наукоемкими производствами" на базе ООО "Холдинг Ленполиграфмаш". – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2026. – 131 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 97-121 (148 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d5613e4c-c15b-40b5-a1f9-8475a74328df>. – ISBN 978-5-7422-9347-7. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304431, 8304441

Развитие интеллектуальной экономики и промышленности на основе искусственного интеллекта : монография / [А. А. Алетдинова, В. Л. Баденко, М. В. Болсуновская и др.] ; под редакцией А. В. Бабкина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 785 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – ISBN 978-5-7422-9052-0. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8304691, 8304701

Системы автоматизированного проектирования технологических процессов. Разработка технологического процесса в системе ADEM : учебное пособие / Е. О. Ларионов, Т. А. Ларионова, Д. Н. Шабалин, Н. Ю. Ковеленов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая

школа машиностроения. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (4,57 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-54.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-54. – Текст : электронный

Яковис, Леонид Моисеевич

Управление технологическими процессами непрерывного типа : учебное пособие / Л. М. Яковис, Н. А. Смирнова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 132 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 129-132. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fdaadc0a-c6ec-4056-8b60-7f0ab704e23c>. – ISBN 978-5-7422-8956-2. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8304671, 8304681

Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66)

Ежов, Илья Сергеевич

Технологические особенности получения покрытий методом молекулярного наслаивания с использованием металлоорганических никельсодержащих реагентов и озона : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ежов Илья Сергеевич ; научный руководитель Попович Анатолий Анатольевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025 (2026). – 1 файл (648 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-31.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-31. – Текст : электронный

Ким, Артем Эдуардович

Влияние углерода на формирование структуры и свойств карбидов переменного состава на базе высокоэнтропийных сплавов : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ким Артем Эдуардович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 23 с. : ил., цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 23. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166973, Б-166974

Ким, Артем Эдуардович

Влияние углерода на формирование структуры и свойств карбидов переменного состава на базе высокоэнтропийных сплавов : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ким Артем Эдуардович ; научный руководитель Попович Анатолий Анатольевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2025. – 121 с. : ил., цв. ил., табл. ; 31 см. – Библиогр.: с. 111-121 (104 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259973

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

№ 3. – 2026. – (13 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://eivis.ru/browse/issue/18689638/udb/12>

Промышленность высокомолекулярных веществ. Резиновая промышленность. Промышленность пластмасс. (УДК 678)

Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа

Электрические релаксационные процессы в термопластичных полиимидных пленках : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа ; научный руководитель Борисова Маргарита Эдуардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (988 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-33.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-33. – Текст : электронный

Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа

Электрические релаксационные процессы в термопластичных полиимидных пленках : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Джайасингхе Бентара Махасамилаге Дон Нилан Санкалпа ; научный руководитель Борисова Маргарита Эдуардовна ; Санкт-

Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (3,19 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r26-34.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r26-34. – Текст : электронный

Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5)

Академическое наставничество как элемент системы развития персонала в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебное пособие по направлениям подготовки магистратуры, входящим в УГСН 27.00.00 «Управление в технических системах» / [Н. С. Алексеева, И. В. Багаева, М. Г. Ливинцова, С. В. Пупенцова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 85 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 72-81 (60 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6ef69320-89a8-4a28-8040-bd887fdc517b>. – ISBN 978-5-7422-8616-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166945

Гидропривод и гидропневмоавтоматика. Лабораторный практикум : учебное пособие / [Л. А. Коткас, М. А. Машков, А. А. Жарковский и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2025. – 87 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 87 (8 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/097b434f-43b0-44d2-8f48-d115ee627d99>. – ISBN 978-5-7422-9105-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166977, Б-166978

Диденко, Николай Иванович

Жизненный цикл сложных систем в среде бизнес-инжиниринга : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим, экономическим направлениям / Н. И. Диденко, Д. Ф. Скрипнюк, И. И. Дементьев. – Москва : Юрайт, 2026. – 209, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 191-197. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2dfeba9a-5ad8-4d2e-8e81-32be934c195c>. – ISBN 978-5-534-17999-6. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8259773

Подколызина, Людмила Викторовна

Теория систем и системный анализ : учебное пособие / Л. В. Подколызина, А. Ю. Колесникова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2026. – 1 файл (0,87 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2026/tr26-73.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr26-73. – Текст : электронный

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 математике и вычислительной математике.

<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=7A0D6025E2C5A2D508F59B35>

[42ED9CEC.journals](https://www.cambridge.org/core/journals/42ED9CEC)

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=s>

[6238448](#)

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. **Global Science Press (GSP)** - доступ к 15 журналам издательства, посвящённых различным областям математики и её междисциплинарным приложениям, тестовый доступ:

https://global-sci.com/index.php/index/en/site_page/journals

25. **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/>

26. **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/>

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

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

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

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

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

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

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. **Patseer ProX** - база данных патентного поиска с искусственным интеллектом, тестовый доступ:

<https://rcniregister.patseer.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. **Scilit** - сервис MDPI, который сочетает в себе функционал индекса научного цитирования и поисковой системы:

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

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

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

46. **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/>

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

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

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

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

49. **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/>

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

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

51. **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>

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

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

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

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

54. **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/>

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

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

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

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

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

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

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

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

59. **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/>

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

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

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

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

62. **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/>

63. **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/>

64. **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/>

65. **World Scientific Publishing eBooks Collection 2025** - Коллекция содержит 20 наименований книг и монографий Computer Science ebook Collection, 28 наименований Engineering Collection, 15 наименований Civil Engineering, Materials Science, Nanotechnology, Chemistry, Economics, Environmentl Science and Physics eBook Collection.

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

<http://znanium.com/>

68. **Znanium.com** - доступ ко всем изданиям ЭБС Znanium, тестовый доступ:

<http://znanium.com/>

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

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

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

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

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

75. **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>

76. **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/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=mars

77. **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/>

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

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

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

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

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

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

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

<https://food.profy-lib.ru/>

82. **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/>

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

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

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

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

85. **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/>

86. **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/>

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

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

88. **«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>

89. **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

90. **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 на 2026 год

Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
	Красная звезда	1	236	ВУЦ
	Поиск	2	41	Президент университета, Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
*	Политехник	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
	Энергетика и промышленность России	1	24	37041

Журналы

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
*	Acta Linguistica Petropolitana. Труды Института лингвистических исследований	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Acta Naturae	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Advanced Engineering Research (Ростов-на-Дону)	1		База данных ИВИС open access

				https://eivis.ru/basic/details
*	BRICS Law Journal	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Cardiac Arrhythmias	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	CardioСоматика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Computational Mathematics and Information Technologies (Ростов-на –Дону)	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Computing, Telecommunications and Control	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Consilium Medicum	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Consortium Psychiatricum	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Crede Experto: транспорт, общество, образование, язык	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Digital Diagnostics	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Discrete and Continuous Models and Applied Computational Science	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Education & Pedagogy Journal	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Focus on Language Education and Research	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	International Journal of Advanced Studies/Транспорт и информационные технологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	IT-Expert	1		https://ibooks.ru/
*	IT-Manager	1		https://ibooks.ru/
*	IT-News	1		https://ibooks.ru/
*	Journal of Advanced Materials and Technologies	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Journal of Language and Education	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
*	Legal Issues in the digital Age	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Limnology and Freshwater Biology	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Magazine of Civil Engineering	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Materials Physics and Mechanics = Механика и физика материалов	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Nuclear Energy and Technology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Protistology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	OpenScience	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Optics and Spectroscopy	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Physical Oceanography	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Physics of the Solid State	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	PUBLISH/Дизайн. Верстка. Печать	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
*	Resources and Technology	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Respublica Literaria	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Russian Journal of Earth Sciences	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Russian Journal of Economics and Law	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	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 .
*	Russian Journal of Education and Psychology	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Russian Journal of Linguistics	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Russian Studies in Culture and Society	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Russian Studies in Law and Politics	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Siberian Journal of Life Sciences and Agriculture	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Speak Out	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Studia Litterarum	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Terra Linguistica	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	The BRICS Health Journal	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	π-Economy	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Written Monuments of the Orient	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
	Авиационные двигатели	1	4	Директор ПИШ «Цифровой инжиниринг»
*	Автоматизация в промышленности	1		База данных ИВИС, 2022-2026 https://eivis.ru/
*	Автоматика и телемеханика	1		База данных ИВИС, архив 2016-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Агрохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Азия и Африка сегодня	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

*	Актуальные вопросы ветеринарной биологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Актуальные проблемы государства и права	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Актуальные вопросы ветеринарной биологии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Акустический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Актуальные проблемы современности: наука и общество	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Акушерство и гинекология: новости, мнения, обучение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
P38492	Альма матер/Alma mater/Вестник высшей школы	1	12	38191
*	Альманах клинической медицины	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Анализ риска здоровью	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Архитектура и строительство России	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
*	Архитектура, градостроительство и дизайн	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Архитектура, строительство, транспорт	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Аспирантский вестник Поволжья	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Астрономический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Астрономический вестник. Исследования Солнечной системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Атомная энергия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Аутизм и нарушения развития. Autism and	1		База данных ИВИС open

	Developmental Disorders			access https://eivis.ru/basic/details
*	Бахтинский вестник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Безопасность жизнедеятельности	1		База данных ИВИС, 2020-2026 https://eivis.ru/
*	Безопасность и риск фармакотерапии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Безопасность информационных технологий	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Безопасность техногенных и природных систем	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Библиосфера	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Библиотека инженера по охране труда	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
*	Библиотекосведение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Биологические мембраны	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Биология внутренних вод	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Биология моря	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Биоорганическая химия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Биопрепараты. Профилактика. Диагностика. Лечение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Биотехнология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Биофизика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Биохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

*	Биоэтика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Ботанический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел биологический	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Бюллетень сибирской медицины	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	В мире науки	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Векторы благополучия: экономика и социум	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вентиляция, отопление, кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика (АВОК)	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
*	Вестник Ассоциации вузов туризма и сервиса	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник ВНИИДАД	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
	Вестник военного образования	1	6	ВУЦ
*	Вестник Волгоградского государственного медицинского университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник геонаук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник государственного и муниципального управления	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Дальневосточного отделения РАН	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник дерматологии и венерологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник древней истории	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

				информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Института социологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Института экономики РАН	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Казанского государственного университета культуры и искусств	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник КРАУНЦ. Физико-математические науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник машиностроения	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Вестник МГИМО-Университета	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник МГСУ	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Московского государственного лингвистического университета. Гуманитарные науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Московского государственного лингвистического университета. Образование и педагогические науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Московского государственного лингвистического университета. Общественные науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	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 .
*	Вестник Московского государственного университета культуры и искусств	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 01. Математика. Механика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

*	Вестник Московского университета. Серия 02. Химия	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 03. Физика. Астрономия	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 04. Геология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 05. География	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 06. Экономика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 07. Философия	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 08. История	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 09. Филология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 10. Журналистика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 11. Право	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 12. Политические науки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 13. Востоковедение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 14. Психология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 15. Вычислительная математика и кибернетика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 16. Биология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

	17. Почвоведение			access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 18. Социология и политология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 19. Лингвистика и межкультурная коммуникация	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 20. Педагогическое образование	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 21. Управление (государство и общество)	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 22. Теория перевода	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 23. Антропология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 24. Менеджмент	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 25. Международные отношения и мировая политика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского университета. Серия 27. Глобалистика и геополитика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Московского энергетического института. Вестник МЭИ	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	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 .
*	Вестник Нижневартковского государственного университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник НИИ гуманитарных наук при Правительстве Республики Мордовия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник новых медицинских технологий	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

*	Вестник Пензенского государственного университета	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Пермского университета. Математика. Механика. Информатика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Пермского университета. Российская и зарубежная филология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Пермского университета. Серия «Экономика»	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Пермского университета. Философия. Психология. Социология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия: Лес. Экология. Природопользование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия "Материалы. Конструкции. Технологии"	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия "Радиотехнические и инфокоммуникационные системы"	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия "Экономика и управление"	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Поволжского института управления	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник психотерапии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник рентгенологии и радиологии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
	Вестник Российской Академии наук	1	12	Президент университета
*	Вестник российских университетов. Математика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Агрономия и животноводство	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Всеобщая история	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Государственное и муниципальное управление	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Инженерные исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Информатизация образования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: История России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Литературоведение. Журналистика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Медицина	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Международные отношения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Политология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Психология и педагогика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Социология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Теория языка. Семиотика. Семантика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Философия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Экология и безопасность жизнедеятельности	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Экономика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Юридические науки	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского фонда фундаментальных исследований	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Российской академии наук	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российской сельскохозяйственной науки	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник РФФИ. Гуманитарные и общественные науки	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: Психолого-педагогические науки	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник российского университета дружбы народов. Серия: Социология	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: Технические науки	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: Физико-математические науки	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: Философия	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	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 .
*	Вестник Самарского университета. Естественно-научная серия	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Самарского университета. История. Педагогика. Филология	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Самарского университета. Экономика и управление	1	Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник славянских культур	1	База данных ИВИС open

				access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник современной клинической медицины	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Тамбовского государственного технического университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Тамбовского университета. Серия Гуманитарные науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Томского государственного педагогического университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Томского государственного университета	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Томского государственного университета. История	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Томского государственного университета. Культурология и искусствоведение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Томского государственного университета. Право	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Томского государственного университета. Филология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Томского государственного университета. Философия. Социология. Политология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник Томского государственного университета. Экономика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник университета Правительства Москвы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник хирургии им. И. И. Грекова	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вестник экспериментальной и клинической хирургии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вестник Югорского государственного университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
*	Власть и элиты	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Водные ресурсы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P35303	Вокруг света	1	10	ОЧЗ
*	Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Вопросы вирусологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вопросы журналистики	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вопросы истории	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Вопросы истории естествознания и техники	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вопросы ихтиологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вопросы лексикографии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вопросы методики преподавания в ВУЗе	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Вопросы оборонной техники. Серия 16, Технические средства противодействия терроризму	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P139783	Вопросы образования	1	4	38191
*	Вопросы онкологии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вопросы питания	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вопросы радиоэлектроники. Серия: Техника телевидения	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Вопросы современной науки и практики. Университет им. В.И. Вернадского	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

P132403	Вопросы статистики	1	6	37081
*	Вопросы управления	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Вопросы экономики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P70842	Вопросы экономики	1	12	37081
*	Вопросы языкознания	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Всё о мясе	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вулканология и сейсмология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Вьетнамские исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Высокомолекулярные соединения. Серия А	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Высокомолекулярные соединения. Серия Б	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Высокомолекулярные соединения. Серия С	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P130612	Высшее образование в России	3	12	Президент университета, Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг", 38191
*	Высшее образование в России	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Газовая промышленность	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Гематология и трансфузиология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
P147943	Генеральный директор. Управление промышленным предприятием	1	12	37041
*	Генетика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Геодинамика и тектонофизика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

*	Геология рудных месторождений	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Геомагнетизм и аэрономия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Геоморфология и палеогеография	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Геотектоника	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Геохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Гепатология и гастроэнтерология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Герменевтика древнерусской литературы	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
P32963	Гидротехническое строительство	1	12	Президент университета
*	Гинекология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
	Главбух	1	24	Управление бухгалтерского учета
*	Глобальная энергия	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Глобальная ядерная безопасность	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Государственное и муниципальное управление. Ученые записки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Государство и право	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Государство, религия, церковь в России и за рубежом	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Градостроительство и архитектура	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

	Гражданская защита	1	12	Отдел гражданской защиты Управления гражданской безопасности
*	Гуманитарные исследования Центральной России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Гуманитарный вектор	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/basic/details
*	Датчики и системы	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Два века русской классики	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
	Двигателестроение	1	4	Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
*	ДЕМИС. Демографические исследования.	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Детские инфекции	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Детские чтения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
	Деформация и разрушение материалов	1	12	Ректор
*	Диабет. Образ жизни	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Дизайн и технологии	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Динамика и виброакустика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Динамика окружающей среды и глобальные изменения климата	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Дифференциальные уравнения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Доклады Российской академии наук. Математика, информатика, процессы управления	1		База данных ИВИС, архив 2020-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Доклады Российской академии наук. Науки о жизни	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
*	Доклады Российской академии наук. Науки о жизни	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Доклады Российской академии наук. Физика, технические науки	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Доклады Российской академии наук. Химия, науки о материалах	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Достоевский и мировая культура. Филологический журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Жанры речи	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Железобетонные конструкции	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Животноводство и кормопроизводство	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Жилищное право	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
*	Жилищные стратегии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал аналитической химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал ВШЭ по международному праву	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал высшей нервной деятельности им. И. П. Павлова	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал вычислительной математики и математической физики	1		База данных ИВИС, архив 2016-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
*	Журнал неорганической химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал общей биологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал общей химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал органической химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал прикладной химии	1		База данных ИВИС, архив 2016-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Журнал социологии и социальной антропологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал Средневолжского математического общества	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Журнал физической химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал эволюционной биохимии и физиологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Журнал экспериментальной и теоретической физики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Записки Горного института	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Записки Российского минералогического общества	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
	Зарплата	1	12	Управление бухгалтерского учета
	Зарубежное военное обозрение	1	12	ВУЦ
*	Зернобобовые и крупяные культуры	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
P36523	Знание-сила	1	12	ОЧЗ
*	Золотоордынское обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Зоологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Ибероамериканские тетради	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Из истории и культуры народов Среднего Поволжья	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия вузов. Прикладная химия и биотехнология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия вузов. Строительство	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Известия ВУЗов. Технология текстильной промышленности	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Известия ВУЗов. Ядерная энергетика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Известия высших учебных заведений "Геодезия и аэрофотосъемка"	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Известия высших учебных заведений. Горный журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Известия высших учебных заведений. Машиностроение	1		База данных ИВИС, 2011-2026 https://eivis.ru/
*	Известия высших учебных заведений. Нефть и газ	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия высших учебных заведений. Пищевая технология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Гуманитарные науки	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	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 .
*	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 .
*	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 .
*	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 .
*	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 .
*	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	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 .
*	Известия высших учебных заведений. Электромеханика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Известия высших учебных заведений. Электроника	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия КОМИ научного центра Сибирского отделения Российской академии наук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия МГТУ «МАМИ»	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Российской академии наук.	1		База данных ИВИС, архив

	Механика жидкости и газа			2016-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Известия Российской академии наук. Механика твердого тела	1		База данных ИВИС, архив 2016-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Известия Российской академии наук. Серия Биологическая	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Российской академии наук. Серия Географическая	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Российской академии наук. Серия Литературы и языка	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Российской академии наук. Серия Математическая	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Российской академии наук. Серия Физическая	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Российской академии наук. Теория и системы управления	1		База данных ИВИС, архив 2016-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Известия Российской академии наук. Физика атмосферы и океана	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Российской академии наук. Энергетика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Российской академии ракетных и артиллерийских наук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Российской военно-медицинской академии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Русского географического общества	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Саратовского университета.	1		База данных ИВИС open

	Новая серия. Серия Акмеология образования. Психология развития			access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия Экономика. Управление. Право	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: История. Международные отношения	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	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 .
*	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 .
*	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 .
*	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 .
*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Филология. Журналистика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	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 .
*	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 .
*	Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Экономика. Управление. Право	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Санкт-Петербургского аграрного университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Известия Томского политехнического университета. Инжиниринг георесурсов	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Измерение. Мониторинг. Управление. Контроль	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Измерительная техника	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Имагология и компаративистика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Иммунология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Имущественные отношения в РФ	1		Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Индустрии впечатлений. Технологии социокультурных исследований	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Инженерная физика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Инженер-нефтяник	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Инженерно-строительный журнал	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Инженерно-физический журнал	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Инженерные технологии и системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Инжиниринг и технологии	1		База данных ИВИС open

				access https://eivis.ru/basic/details
	Инновации	1	6	Директор ПИШ «Цифровой инжиниринг»
P136533	Инновации в образовании	1	12	38191
*	Инновационная наука: Психология. Педагогика. Дефектология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Инновационные транспортные системы и технологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P146792	Иностранные языки в школе	1	12	38191
*	Интеграция образования / Integration of Education	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Интеллект. Инновации. Инвестиции	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права	1		База данных ИВИС, 2019-2026 https://eivis.ru/
*	Интеграция образования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Интеракция. Интервью. Интерпретация	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Инфекция и иммунитет	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Информатика и автоматизация	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Информационно-управляющие системы	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Информационные и математические технологии в науке и управлении	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Искусственный интеллект и принятие решений	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Исследование Земли из космоса	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
*	Исследования и практика в медицине	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Историческая этнология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	История науки и техники. Современная математика и её приложения. Тематические обзоры	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P136693	Караван историй	1	12	ОЧЗ
*	Кардиоваскулярная терапия и профилактика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Кардиология. Новости, мнения, обучение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Квантовая электроника	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Кинетика и катализ	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Китай: общество и культура	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Клиническая и специальная психология. Clinical and special psychology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Клиническая и специальная психология. Clinical and special psychology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В.Петровского	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Клиническая практика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Клиническое питание и метаболизм	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Книга. Чтение. Медиасреда	1		База данных ИВИС open access

				https://eivis.ru/basic/details
*	Коллоидный журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Компьютерная оптика. Computer Optics	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Компьютерные исследования и моделирование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Консультативная психология и психотерапия. Counseling Psychology and Psychotherapy	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Концепт: философия, религия, культура	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Координационная химия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Корпоративные финансы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Космические исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Креативная хирургия и онкология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Кристаллография	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Крымское историческое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Кряшенское историческое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Культура и образование	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Культура культуры	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Культурно-историческая психология. Cultural-Historical Psychology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

*	Латинская Америка	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Лесоведение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Лёд и снег	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Литература двух Америк	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Литология и полезные ископаемые	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Литосфера	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P135493	Логистика	1	12	37041
*	Мастер продаж	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
*	Манускрипт	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Маркетинг в России и за рубежом	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Математический сборник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Математическое моделирование	1		База данных ИВИС, 2016-2026 https://eivis.ru/
*	Медико-биологические и социально психологические проблемы безопасности в чрезвычайных ситуациях	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Медицина и биотехнологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Медицина катастроф	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Медицинское образование и профессиональное развитие	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Мембраны и мембранные технологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

*	Менеджер здравоохранения	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Менеджмент. Экономика. Информатика (М.Э.И.)	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Металловедение и термическая обработка металлов	1		База данных ИВИС, 2020-2026 https://eivis.ru/
*	Металлург	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Металлургия машиностроения	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Металлы	1		База данных ИВИС, архив 2020-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Метеорология и гидрология	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P104112	Методы менеджмента качества	1	12	37041
P148263	Механика и физика материалов = Materials Physics and Mechanics	1	6	0ЧЗ
*	Минералогия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Микология и фитопатология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Микробиология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Микроэлектроника	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Мировая экономика и международные отношения	1		База данных ИВИС, 2000-2026 https://eivis.ru/
*	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 .
*	Молекулярная биология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Молодой исследователь Дона	1		База данных ИВИС open

				access https://eivis.ru/basic/details
*	Молочная промышленность	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Морской гидрофизический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Московский журнал международного права = Moscow Journal Of International Law	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Музыкальный альманах Томского государственного университета	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Муниципалитет: экономика и управление	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Мясная индустрия	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022-2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	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 .
*	Нанотехнологии в строительстве	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Народонаселение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P32852	Наука и жизнь	1	12	ОЧЗ
*	Наука. Культура. Общество	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Наука. Общество. Государство	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Наука и инновации в медицине	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Наукоемкие технологии в машиностроении	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

*	Научная визуализация	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Научно-агрономический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Научно-педагогическое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Научно-технические ведомости СПбПУ	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Научный альманах стран Причерноморья	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Научный вестник Омской академии МВД России	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Научный вестник Омского государственного медицинского университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Научный диалог	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P147163	Независимый библиотечный адвокат	1	6	ОЭРБ
*	Неизвестный Достоевский	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Нейрохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Неорганические материалы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Неофилология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Нефтехимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Нижневартовский филологический вестник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Новая и новейшая история	1		База данных ИВИС, архив 2000-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title

*	Новые психологические исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
	Новый оборонный заказ. Стратегии	1	6	Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
*	Нормативные акты по охране труда	1		ЭБ, https://elibr.spbstu.ru/
*	Обработка металлов (технология, оборудование, инструменты)	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Общественное здоровье	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Общественные науки и современность	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Общество и экономика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Огарёв-online	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Океанология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Омский научный вестник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Омский научный вестник. Серия "Авиационно-ракетное и энергетическое машиностроение"	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Омский научный вестник. Серия «Общество. История. Современность»	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Онтогенез	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Онтология проектирования. Ontology of Designing	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Оперативная хирургия и клиническая анатомия (Пироговский научный журнал)	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Оптика и спектроскопия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/

*	Оптический журнал	1		База данных ИВИС, 2023-2026 https://eivis.ru/
*	Оргздрав: новости, мнения, обучение. Вестник ВШОУЗ	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Основания, фундаменты и механика грунтов	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Охрана труда и социальное страхование	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
*	Палеонтологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Паллиативная медицина и реабилитация	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	ПАЛИМПСЕСТ. Литературоведческий журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Паразитология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P36502	Педагогика	1	12	38191
*	Педагогика. Вопросы теории и практики	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Педиатрия. Coisilium Medicum	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Пермский медицинский журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Петрология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Письма в Астрономический журнал: Астрономия и космическая астрофизика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Письма в Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Письма в Журнал экспериментальной и технической физики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Письменные памятники Востока	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Пищевые системы	1		База данных ИВИС

				https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Пожарная безопасность	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Познание и переживание	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Полилингвильность и транкультурные практики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
	ПОЛИС. Политические исследования	1	12	ВШМСиСО
*	Почвоведение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Право. Журнал Высшей школы экономики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Право: история и современность	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Право и управление. XXI век	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Правовое государство: теория и практика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Правовой порядок и правовые ценности	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Праксема. Проблемы визуальной семиотики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Практический маркетинг	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Приборы и техника эксперимента	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Прикладная биохимия и микробиология	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
*	Прикладная информатика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Прикладная математика и механика	1		База данных ИВИС, архив 2016-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Прикладная физика	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2022, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Проблемы Дальнего Востока	1		База данных ИВИС, архив 2002-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Проблемы истории, филологии, культуры	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Проблемы исторической поэтики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Проблемы машиностроения и надежности машин	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Проблемы передачи информации	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P130632	Проблемы прогнозирования	1	6	37061
*	Проблемы управления	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Программирование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Программные продукты и системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Программные системы: теория и приложения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Продовольственная политика и безопасность	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Промышленная энергетика	1		База данных ИВИС, 2021-2026 https://eivis.ru/
*	Пространственные данные: наука и	1		База данных ИВИС open

	технологии			access https://eivis.ru/basic/details
*	Психологическая наука и образование. Psychological Science and Education	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Психологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Психология и право. Psychology and Law	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Психопедагогика в правоохранительных органах	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Психофармакология и биологическая наркология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Радиационная биология. Радиоэкология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Радиотехника XXI век	1		База данных ИВИС, 2020-2026 https://eivis.ru/
*	Радиотехника и электроника	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Радиохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Расплавы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Растительные ресурсы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Регион: системы, экономика, управление	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Региональные проблемы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Регионология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
	Ректор вуза	1	12	Ректор
*	Репродуктивное здоровье детей и подростков	1		База данных ИВИС open access

				https://eivis.ru/basic/details
*	Российская археология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Российская история	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Российская сельскохозяйственная наука	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Российские социогуманитарные исследования (Современные исследования социальных проблем)	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Российский вестник детской хирургии, анестезиологии и реаниматологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Российский внешнеэкономический вестник	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Российский иммунологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Российский кардиологический журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
	Российский налоговый курьер	1	22	Управление бухгалтерского учета
*	Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P147142	Россия в глобальном мире	1	4	ОЧЗ
*	Россия и новые государства Евразии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Русистика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Русская литература	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Русская речь	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Самарский научный вестник	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

	САПР и графика	1	12	Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
*	Светотехника	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
*	Северо-Кавказский юридический вестник	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Сельскохозяйственная биология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Семиотические исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Сенсорные системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Сервис plus	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Сибирский журнал экономических и бизнес-исследований	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Сибирский лесной журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Сибирские исторические исследования	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Сибирский психологический журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Сибирское юридическое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Славяноведение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Словесность и история	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
	Советник в сфере образования	3	12	Управление бухгалтерского учета = 2, Департамент экономики и финансов = 1
*	Современная ветеринарная медицина	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details

*	Современная герпетология	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details , Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Современная Европа	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Современная зарубежная психология. Journal of Modern Foreign Psychology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Современная математика. Фундаментальные направления	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Современная онкология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Современная электродинамика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Современное садоводство	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Современные тенденции в строительстве, градостроительстве и планировке территорий	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Социальная психология и общество. Social Psychology and Society	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Социологическая наука и социальная практика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Социологические исследования	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Социологический журнал	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Социология: методология, методы, математическое моделирование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Социология власти	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
	СОЦИС. Социологические исследования	1	12	ВШМиСО

*	Социум и власть	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Спортивная медицина: наука и практика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Справочник специалиста по охране труда	1		ЭБ, https://elibr.spbstu.ru/
*	Среднерусский вестник общественных наук	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
P28823	Сталь	1	12	ОЧЗ
*	Сталь	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024, ЭБС https://lib.rucont.ru/
*	Стратиграфия. Геологическая корреляция	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Строительная механика инженерных конструкций и сооружений	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Строительство: наука и образование	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Судебная медицина	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Сфера культуры	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	США & Канада: экономика, политика, культура	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Текст. Книга. Книгоиздание	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Теоретическая и математическая физика	1		База данных ИВИС, 2016-2026 https://eivis.ru/
*	Теоретические основы химической технологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P148143	Теория и практика физической культуры	1	12	38161
*	Теория языка и межкультурная коммуникация	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Теплофизика высоких температур	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

*	Теплоэнергетика	1		База данных ИВИС, 2019-2026 https://eivis.ru/
*	Терапевтический архив	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Территория NDT	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Техник транспорта: теория и практика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Томский журнал лингвистических и антропологических исследований	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Травматология и ортопедия России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Тракторы и сельхозмашины	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Труды ГПНТБ СО РАН	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Труды Института системного анализа РАН	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Труды по интеллектуальной собственности	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Труды учебных заведений связи	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Туберкулез и болезни легких	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Тяжелое машиностроение	1		База данных eLIBRARY.RU, архив 2024, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Уголовная юстиция	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Университетское управление: практика и анализ	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Управление большими системами	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

*	Управление наукой: теория и практика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Управленческое консультирование	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Уровень жизни населения регионов России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Успехи математических наук	1		База данных ИВИС, 2016-2026 https://eivis.ru/
*	Успехи современной биологии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Успехи физиологических наук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Успехи физических наук	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Успехи химии	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Ученые записки Петрозаводского государственного университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Фармация и фармакология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Физика волновых процессов и радиотехнические системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Физика горения и взрыва	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Физика Земли	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Физика и химия обработки материалов	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Физика и химия стекла	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Физика металлов и металловедение	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
*	Физика плазмы	1		База данных ИВИС, архив 2016-2025 https://eivis.ru/ , Российский центр научной информации https://journals.rcsi.science/index?searchInitial=%D0%90&sort=title
*	Физика твердого тела	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Физикохимия поверхности и защита материалов	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Физиология растений	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Физиология человека	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Физическая и реабилитационная медицина, медицинская реабилитация	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Физическая мезомеханика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Физические основы приборостроения	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P148633	Физическое воспитание и студенческий спорт	1	4	38161
*	Филологические науки в МГИМО	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Философические письма. Русско-европейский диалог	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Философские проблемы информационных технологий и киберпространства	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Финансовый журнал	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Финно-угорский мир	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Формулы фармации	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .

P142973	Форсайт	1	4	Директор ПИШ "Цифровой инжиниринг"
*	Форсайт	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Химия растительного сырья	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Химическая физика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Химия высоких энергий	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Химия твердого топлива	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Хлебопродукты	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Цветные металлы	1		База данных ИВИС, 2018-2026 https://eivis.ru/
*	Цитология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P138693	Цифровая обработка сигналов	1	4	ОЧЗ
*	Человек	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Черные металлы	1		База данных ИВИС, 2018-2026 https://eivis.ru/
*	Экологическая безопасность прибрежной и шельфовой зон моря	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Экологическая генетика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Экология	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Экология и промышленность России	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Экология человека	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
P98842	Экономика и математические методы	1	4	37061
*	Экономика и математические методы	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
P147953	Экономика и управление	1	12	37041
*	Экономика и экология территориальных образований	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Экономика. Профессия. Бизнес	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Экономическая наука современной России	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Экономический журнал Высшей школы экономики	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Экспериментальная психология. Experimental Psychology	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Электрические станции	1		База данных ИВИС, 2021-2026 https://eivis.ru/
P1354	Электричество	1	12	ОЧЗ
*	Электричество	1		Национальный цифровой ресурс Руконт, архив 2024,ЭБС https://lib.rucont.ru/
*	Электроника, фотоника и киберфизические системы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Электронный журнал « Кавказология»	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Электротехника	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Электрохимическая энергетика	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Электрохимия	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Эндодонтия Today	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Эндокринология: новости, мнения, обучение	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
*	Энергосбережение	1		База данных ИВИС, 2017-2026 https://eivis.ru/
*	Энтомологическое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ,

				https://journals.rcsi.science .
*	Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Этнографическое обозрение	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Юридический вестник Самарского университета	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Ядерная физика	1		Российский центр научной информации РЦНИ, https://journals.rcsi.science .
*	Язык и культура	1		База данных ИВИС open access https://eivis.ru/basic/details
	ИТОГО	718		

Расшифровка сокращений:

ВУЦ = Военный учебный центр

МИПК = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля ИДО

ОЧЗ = Общий читальный зал

ОЭРБ = Отдел электронных ресурсов и библиографии

СОИС = Сектор обслуживания иностранных студентов

ЭБ = Электронная библиотека

37041 = Высшая школа производственного менеджмента ИПМЭИТ

37061 = Высшая инженерно-экономическая школа ИПМЭИТ

37081 = Кафедра экономической теории ИПМЭИТ

38161 = Институт физической культуры, спорта и туризма

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков. Дирекция Гуманитарного института

* =

журналы в электронной версии

[ЭБС Айбукс/ibooks.ru](https://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/>Российский центр научной информации РЦНИ, <https://journals.rcsi.science>.