

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



БЮЛЛЕТЕНЬ

НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

за август

2023 года

Санкт-Петербург
2023

Бюллетень
новых поступлений
за август 2023 года

УДК 025.346

ББК 91.18

Б 982

Составитель: Г.В. Манжос

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Информационно-библиотечный комплекс. Бюллетень новых поступлений за август 2023 года / [сост. Г.В. Манжос]. – Санкт-Петербург, 2023. – 44 с.

В настоящий «Бюллетень» включены информационные ресурсы, поступившие в подразделения Информационно-библиотечного комплекса СПбПУ в августе 2023 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 2023 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
Отдел обслуживания (сектор читальные залы)

ОНЛ
НЧЗ

Содержание

Общественные и гуманитарные науки. (ББК6/8)	5
Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60).....	5
История. Исторические науки. (ББК 63)	5
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	7
Политика. Политология. (ББК 66).....	10
Военная наука. Военное дело. (ББК 68)	11
Образование. Педагогические науки. (ББК 74)	11
Языкознание (лингвистика). (ББК 81)	11
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85).....	12
Литература универсального содержания. (ББК 9).....	13
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)	13
Математика. (УДК 51).....	15
Физика. (УДК 53).....	16
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620)	16
Общее машиностроение. (УДК 621)	17
Тепловые двигатели в целом. Паровые машины. Паровые котлы. (УДК 621.1).....	17
Строительное дело. (УДК 624)	17
Транспорт. Организация и управление движением. Почтовая связь. (УДК 656).....	18
Организация производства. Управление. Экономика предприятий. (УДК 658).....	18
Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66)	19
Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5)	19
География. (УДК 91).....	21
Пожертвовано авторами и отдельными лицами	22
Пожертвовано просветительским проектом «Сохраненная культура».....	24
Базы данных и электронные ресурсы	25
Список периодических изданий для единого библиотечного фонда на 2023 г.....	36

Общественные и гуманитарные науки. (ББК6/8)

Гуманитарный форум в Политехническом : материалы II Всероссийской молодежной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 5-7 апреля 2023 года : [в 2 томах] / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – ISBN 978-5-7422-8163-4

Т. 1 / [ответственные за выпуск: Д. Г. Попов, М. В. Ганапольская]. – 2023. – 499 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце докл. – Текст на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ef4a0176-519b-42ac-b10e-601611e5da23>. – ISBN 978-5-7422-8164-1. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239882

Т. 2 / [ответственные за выпуск: Д. Г. Попов, М. В. Ганапольская]. – 2023. – 567 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце докл. – Текст на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f45e2d28-b67a-4dfd-8d5a-797df96fc704>. – ISBN 978-5-7422-8165-8. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239892

Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60)

"Технологии PR и рекламы в современном обществе", всероссийская научно-практическая конференция (17, 2023, Санкт-Петербург)

Технологии PR и рекламы в современном обществе. Инженеры смыслов будущего десятилетия : материалы Всероссийской научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 26–27 апреля 2023 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт ; редакционная коллегия: М. С. Арканникова и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 350 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Часть текста на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c8bd617b-48e6-448d-b1f3-bde2ddb3d7a3>. – ISBN 978-5-7422-8160-3. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8193751, 8193761

История. Исторические науки. (ББК 63)

Кочедамов, Виктор Ильич (1912-1971)

Труды по истории градостроительства : с комментариями современных ученых : [в 4 томах] / В. И. Кочедамов ; [автор идеи, составитель В. Б. Наумов ; редактор, составитель А. Н. Асмолова ; проект "Сохраненная культура"]. – Санкт-Петербург : Сохраненная культура, 2021. – На авантит.: Изд. посвящ. 50-летию со дня смерти В. И. Кочедамова и 10-летию проекта "Сохраненная культура"

Т. 1. – 2021. – 319 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в конце ст и в подстроч. примеч. – Библиогр., дискогр. и фильмогр. проекта "Сохраненная культура" 2010-2020 гг.: с. 302-304. – Имен. указ.: с. 307-311. – Предм.-геогр. указ.: с. 312-315. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e5d81f4a-3937-420c-ac36-6e138dbb58e8>. – ISBN 978-5-6046054-7-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249903, 8249913

Т. 2. – 2021. – 383 с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 365-371. – Предм.-геогр. указ.: с. 373-378. – Содерж.: Набережные Невы; Мосты Ленинграда; О мостах и набережных Ленинграда; Наплавной Исаакиевский мост; Проекты первого постоянного моста на Неве; Набережная Петроградской стороны; Набережная Васильевского острова; Проект набережной у Адмиралтейства зодчего К. И. Росси; Адмиралтейская набережная; Новые мосты Ленинграда; Цепные мосты в Петербурге первой четверти XIX века; Населенность дельты до основания Петербурга; Основание города на Неве; Формообразование Петропавловского собора. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/eeaa2cbf-a7d8-4c74-9c69-0209fe4e54fc>. – ISBN 978-5-6046054-8-6. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249923, 8249933

Т. 3. – 2021. – 435 с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в конце ст. и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 417-422. – Предм.-геогр. указ.: с. 423-431. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/aec5d9ee-02f6-49eb-b5af-4333d11d6453>. – ISBN 978-5-6044652-2-6. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249943, 8249953

Т. 4. – 2021. – 371 с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр.: с. 345-349 (50 назв.) и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 351-357. – Предм.-геогр. указ.: с. 358-367. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f4627690-26c4-4418-a2b0-a08601ca85cb>. – ISBN 978-5-6046054-9-3. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249963, 8249973

Мусселиус, Игорь Львович (1925-1956)

Из творческого наследия. Переход английского языка от флективного строя к аналитическому. Дневники, письма, зарисовки / И. Л. Мусселиус ; [под общей редакцией, предисловие, комментарии К. В. Романенчук]. – Санкт-Петербург : Медиапайр, 2023. – 376, [1] с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр.: с. 272-274. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3778e5ef-ee82-4324-8321-2b0e8822173c>. – ISBN 978-5-00110-342-4. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250223

Олейников, Петр Петрович (1954-)

Мастера архитектуры Сталинграда. Архитектор Виктор Кочадамов : монография / П. П. Олейников ; Волгоградский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Сохраненная культура, 2022. – 203 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Науч. публикации В. И. Кочадамова: с. 192-193. – Библиогр., дискогр. и

фильмогр. проекта "Сохраненная культура" 2010-2021 гг.: с. 198-201. – На авантит.: Победе в Сталинградской битве посвящается. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3fd97930-760a-48d7-b618-b026df864d2b>. – ISBN 978-5-6047412-1-4. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249833, 8249843

Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Довганёва, Юлия Александровна

Рынок недвижимости : учебное пособие / Ю. А. Довганёва, О. Е. Пирогова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа сервиса и торговли. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,24 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-215.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-215. – Текст : электронный.

Инновационные траектории современного города : коллективная монография с международным участием / [Мельникова И. Ю., Попов Д. Г., Фокина В. В. и др.] ; под научной редакцией Ганченко Д. Н., Фоминой А. В. ; Кемеровский государственный университет, Кузбасский гуманитарно-педагогический институт. – Москва : Актуальность.РФ, 2022. – 342 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 324-340 (330 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/844dc2cd-d3ab-46d8-b2e1-62107c12f846>. – ISBN 978-5-6049082-6-6. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239672

Маркетинг России. Научно-педагогическая школа "Маркетинг взаимодействия" : [коллективная монография / Г. Л. Багиев, В. Г. Шубаева, О. У. Юлдашева и др.] ; под научной редакцией Г. Л. Багиева, В. Г. Шубаевой, О. У. Юлдашевой ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2022. – 274 с. : ил., портр. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Основные публикации авторов в тексте монографии. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Посвящается 25-летию НПШ маркетинга взаимодействия СПбГЭУ. – Пожертвовано авт. Яненко М. Б. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5a7e5d60-0c88-4f4a-9bb7-10efc7f6f7d6>. – ISBN 978-5-7310-5715-8. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249983

Мильская, Елена Андреевна

Макроэкономика: денежно-кредитная и бюджетно-налоговая политика : практикум : [учебное пособие для вузов] / Е. А. Мильская, Е. А. Афоничкина, О. Н. Наумова. – Санкт-Петербург : Изд.-полигр. ассоц. высш. учеб. заведений, 2022. – [50] с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 50. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ceef3236-5232-4ca8-9e53-e5dc7392e703>. – ISBN 978-5-91155-188-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239822, 8239832

Мировые рынки нефти и газа : учебное пособие / [М. В. Афанасьев, Д. М. Меткин, Е. М. Афанасьев, В. Д. Мелёхин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 141 с. : ил., цв. ил., карты ; 20 см. – Библиогр.: с. 140-141 (38 назв.). – На обл. в вых. дан.: 2023 г. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fce49d5c-5a94-4a01-aa4f-69c9c21a36ae>. – ISBN 978-5-7422-7989-1. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8193841, 8193851

Новикова, Ольга Валентиновна (1970-)

Экономика отраслей топливно-энергетического комплекса : учебное пособие / О. В. Новикова, Т. В. Малинина, В. А. Таратин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 187 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 185-187 (26 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/48d9e4c8-4d0f-4f53-973f-3c171ff6a86a>. – ISBN 978-5-7422-8173-3. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239902

Практикум по курсу «Экономическая культура» / [Н. В. Абрамчикова, Е. В. Жогова, В. С. Артеева [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,33 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-212.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i23-212. – Текст : электронный.

Практический курс профессионально ориентированного русского языка для иностранных студентов (профиль «Зарубежное регионоведение») : учебное пособие : [в 2 частях]. Ч. 1. Международные организации и объединения / [Е. В. Дзюба, А. Г. Кузякин, М. А. Моркина, М. А. Саблина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (8,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия

печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-206.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-206. – Текст : электронный.

"Современные технологии и экономика в энергетике", международная научно-практическая конференция (2023, Санкт-Петербург)

Современные технологии и экономика в энергетике : материалы Международной научно-практической конференции, 27 апреля 2023 года / Казанский государственный энергетический университет, Белорусский национальный технический университет, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики ; ответственный за выпуск О. В. Новикова ; редакторы: Р. С. Киреев, С. С. Каюкова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 183 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/416d156c-724d-4cdb-a2d1-79db716bd892>. – ISBN 978-5-7422-8194-8. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8193811

"Управление развитием экономических систем", всероссийская научно-практическая конференция (2022, Санкт-Петербург)

Управление развитием экономических систем = Managing development of economic systems : сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции, 14-15 декабря 2022 года / [научный редактор Е. А. Мильская]. – Санкт-Петербург : Изд.-полигр. ассоц. высш. учеб. заведений, 2022. – 200 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9eb3c589-d698-4aed-b75b-4cf9124f05c7>. – ISBN 978-5-91155-179-7. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239842, 8239852

Экономика предприятия : учебник для студентов, обучающихся по направлениям подготовки "Экономика" и "Менеджмент" / [Карлик А. Е., Шухгальтер М. Л., Белов А. М. и др.] ; под редакцией А. Е. Карлика и М. Л. Шухгальтер. – [3-е изд., перераб. и доп.]. – Санкт-Петербург ; Москва ; Минск : Питер, 2023. – 479 с. : ил., табл. ; 24 см. – (Учебник для вузов). – Авт. указаны на с. 6. – Пожертвовано; С дарств. надписью авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e96bacf3-8e4a-4d2a-bea6-8bfccc5fcd04>. – ISBN 978-5-4461-2324-7. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250183

Экономика предприятия : учебное пособие / [С. Б. Сулоева, Е. Е. Абушова, Т. А. Богданова [и др.]] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (6,10 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-213.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-213. – Текст : электронный.

Экономика предприятия. Практикум : учебное пособие / [С. Б. Сулоева, Е. Е. Абушова, Т. А. Богданова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,84 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-214.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-214. – Текст : электронный.

Политика. Политология. (ББК 66)

Россия в глобальном мире [Электронный ресурс] = Russia in the global world : альманах / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012-

№ 14 (37) – № 15 (38). – 1 файл (1,40 Мб). – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2019 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-258.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/j23-258. – Текст : электронный.

№ 16 (39) - № 17 (40). – 1 файл (2,09 Мб). – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2020 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-259.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/j23-259. – Текст : электронный.

№ 18 (41). – 1 файл (2,09 Мб). – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2021 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-260.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/j23-260. – Текст : электронный.

№ 19 (42). – 1 файл (2,23 Мб). – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2021 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-261.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/j23-261. – Текст : электронный.

№ 20 (43). – 1 файл (3,61 Мб). – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2021 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-262.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/j23-262. – Текст : электронный.

№ 21 (44). – 1 файл (1,59 Мб). – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-263.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/j23-263. – Текст : электронный.

№ 22 (45). – 1 файл (1,73 Мб). – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-264.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/j23-264. – Текст : электронный.

№ 23 (46). – 1 файл (1,93 Мб). – Санкт-Петербург, 2022 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-265.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/j23-265. – Текст : электронный.

№ 24 (47). – 1 файл (3,97 Мб). – Санкт-Петербург, 2022 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-266.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/j23-266. – Текст : электронный.

№ 25 (48). – 1 файл (2,16 Мб). – Санкт-Петербург, 2022 (2023). – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-267.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/j23-267. – Текст : электронный.

№ 26, вып. 1. – 1 файл (2,41 Мб). – Санкт-Петербург, 2023. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-268.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/j23-268. – Текст : электронный.

№ 26, вып. 2. – 1 файл (2,18 Мб). – Санкт-Петербург, 2023. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j23-269.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/j23-269. – Текст : электронный.

Военная наука. Военное дело. (ББК 68)

Артиллерийский журнал. № 1-4 / редактор генерал-лейтенант А. Беляев. – Санкт-Петербург, 1885 (2023). – 1 файл (129 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации 1885 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/1048-1.pdf>. – Текст : электронный.

Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Инженерное образование: исторические трансформации и открытые возможности / [А. И. Рудской, А. И. Боровков, П. И. Романов, Н. С. Гришина] ; Координационный совет Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по области образования "Инженерное дело, технологии и технические науки". – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 118 с. : ил., цв. ил., портр. ; 24 см. – (Инженерное образование). – Библиогр. в конце ст. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e9f454a9-b12e-4f32-a11e-f39d0be8047c>. – ISBN 978-5-7422-8162-7. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250233, 8250243

Языкознание (лингвистика). (ББК 81)

Мусселиус, Игорь Львович (1925-1956)

Из творческого наследия. Переход английского языка от флективного строя к аналитическому. Дневники, письма, зарисовки / И. Л. Мусселиус ; [под общей редакцией, предисловие, комментарии К. В. Романенчук]. – Санкт-Петербург : Медиапир, 2023. – 376, [1] с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр.: с. 272-274. – Пожертвовано. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3778e5ef-ee82-4324-8321-2b0e8822173c>. – ISBN 978-5-00110-342-4. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250223

Практический курс профессионально ориентированного русского языка для иностранных студентов (профиль «Зарубежное регионоведение») : учебное пособие : [в 2 частях]. Ч. 1. Международные организации и объединения / [Е. В. Дзюба, А. Г. Кузякин, М. А. Моркина, М. А. Саблина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (8,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-206.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-206. – Текст : электронный.

Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)

Глухов, Владимир Викторович (1947-)

Великий Новгород : [фотоальбом] / В. В. Глухов. – Санкт-Петербург : [ИПЦ Политехн. ун-та], 2023. – 166, [1] с. : цв. ил. ; 21х29. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250173

Кочедамов, Виктор Ильич (1912-1971)

Труды по истории градостроительства : с комментариями современных ученых : [в 4 томах] / В. И. Кочедамов ; [автор идеи, составитель В. Б. Наумов ; редактор, составитель А. Н. Асмолова ; проект "Сохраненная культура"]. – Санкт-Петербург : Сохраненная культура, 2021. – На авантит.: Изд. посвящ. 50-летию со дня смерти В. И. Кочедамова и 10-летию проекта "Сохраненная культура"

Т. 1. – 2021. – 319 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в конце ст и в подстроч. примеч. – Библиогр., дискогр. и фильмогр. проекта "Сохраненная культура" 2010-2020 гг.: с. 302-304. – Имен. указ.: с. 307-311. – Предм.-геогр. указ.: с. 312-315. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e5d81f4a-3937-420c-ac36-6e138dbb58e8>. – ISBN 978-5-6046054-7-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249903, 8249913

Т. 2. – 2021. – 383 с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 365-371. – Предм.-геогр. указ.: с. 373-378. – Содерж.: Набережные Невы; Мосты Ленинграда; О мостах и набережных Ленинграда; Наплавной Исаакиевский мост; Проекты первого постоянного моста на Неве; Набережная Петроградской стороны; Набережная Васильевского острова; Проект набережной у Адмиралтейства зодчего К. И. Росси; Адмиралтейская набережная; Новые мосты Ленинграда; Цепные мосты в Петербурге первой четверти XIX века; Населенность дельты до основания Петербурга; Основание города на Неве; Формообразование Петропавловского собора. – Пожертвовано. Проект Сохраненная

культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/eeaa2cbf-a7d8-4c74-9c69-0209fe4e54fc>. – ISBN 978-5-6046054-8-6. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249923, 8249933

Т. 3. – 2021. – 435 с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в конце ст. и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 417-422. – Предм.-геогр. указ.: с. 423-431. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/aec5d9ee-02f6-49eb-b5af-4333d11d6453>. – ISBN 978-5-6044652-2-6. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249943, 8249953

Т. 4. – 2021. – 371 с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр.: с. 345-349 (50 назв.) и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 351-357. – Предм.-геогр. указ.: с. 358-367. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f4627690-26c4-4418-a2b0-a08601ca85cb>. – ISBN 978-5-6046054-9-3. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249963, 8249973

Олейников, Петр Петрович (1954-)

Мастера архитектуры Сталинграда. Архитектор Виктор Кочедамов : монография / П. П. Олейников ; Волгоградский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Сохраненная культура, 2022. – 203 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Науч. публикации В. И. Кочедамова: с. 192-193. – Библиогр., дискогр. и фильмогр. проекта "Сохраненная культура" 2010-2021 гг.: с. 198-201. – На авантит.: Победе в Сталинградской битве посвящается. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3fd97930-760a-48d7-b618-b026df864d2b>. – ISBN 978-5-6047412-1-4. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8249833, 8249843

Литература универсального содержания. (ББК 9)

Глухов, Владимир Викторович (1947-)

Великий Новгород : [фотоальбом] / В. В. Глухов. – Санкт-Петербург : [ИПЦ Политехн. ун-та], 2023. – 166, [1] с. : цв. ил. ; 21x29. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250173

Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

Антипов, Сергей Константинович

Статистика. Анализ временных рядов в MS Excel = Statistics. Time series analysis in MS Excel : учебное пособие / С. К. Антипов, О. В. Попова ; Санкт-Петербургский

политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Кафедра экономической теории. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (11,71 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-153.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-153. – Текст : электронный.

Сапожников, Валерий Владимирович

Коды с суммированием для систем технического диагностирования : в двух томах / В. В. Сапожников, Вл. В. Сапожников, Д. В. Ефанов. – Москва : Наука, 2020-2021. – ISBN 978-5-02-040769-5

Т. 1: Классические коды Бергера и их модификации. – 2020. – 382 с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр.: с. 365-375 (149 назв.). – Предм. указ.: с. 376-377. – Рез. и огл. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0501257e-3410-485d-997d-4460cd7202be>. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/33371e38-f33e-4e3d-be89-5cf41fb9d4bf>. – ISBN 978-5-02-040768-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239752

Т. 2: Взвешенные коды с суммированием. – 2021. – 453, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр.: с. 435-444 (124 назв.). – Предм. указ.: с. 445-446. – Рез. и огл. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/61644fd1-ad5a-45c7-a0d9-5f18cdedecca>. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fa0c54fb-485a-406a-a18d-4aea8f223cbd>. – ISBN 978-5-02-040834-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239762

Сапожников, Валерий Владимирович

Коды Хэмминга в системах функционального контроля логических устройств / В. В. Сапожников, Вл. В. Сапожников, Д. В. Ефанов. – Санкт-Петербург : Наука, 2018. – 150, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр.: с. 124-131 (102 назв.). – Предм. указ.: с. 147. – Рез. и огл. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/97cc17d6-f8a9-478a-b1ed-f9106324fd6b>. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6e94eac4-e0c5-42ab-b586-97e9e27a208a>. – ISBN 978-5-02-039650-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239732

Труды по теории синтеза самопроверяемых схем встроенного контроля на основе двоичных избыточных кодов : [сборник статей] : в 2 томах. – Москва : Наука, 2020-2021. – Текст на рус. и англ. яз. – ISBN 978-5-02-040759-6

Т. 1. – 2020. – 610, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/38618541-55cf-40fa-898c-127df6689928>. – ISBN 978-5-02-040758-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250193

Т. 2. – 2021. – 526, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d7c143a8-2782-4425-8fe5-42a1192c0724>. – ISBN 978-5-02-040757-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250203

"Управление инновациями в условиях цифровой трансформации", всероссийская студенческая учебно-научная конференция (2023; Санкт-Петербург)

Управление инновациями в условиях цифровой трансформации = Innovation management in the context of digital transformation : сборник докладов Всероссийской студенческой учебно-научной конференции, 7–8 апреля 2023 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Высшая школа киберфизических систем и управления ; [редакционная коллегия: С. Г. Редько [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (7,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2023 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-209.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-209. – Текст : электронный.

Математика. (УДК 51)

Антипов, Сергей Константинович

Статистика. Анализ временных рядов в MS Excel = Statistics. Time series analysis in MS Excel : учебное пособие / С. К. Антипов, О. В. Попова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Кафедра экономической теории. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (11,71 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-153.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-153. – Текст : электронный.

Вагурина, Ирина Вячеславовна (1978-)

Руководство к решению задач по высшей математике : учебное пособие. Часть 2 / И. В. Вагурина, Е. А. Смирнова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (2,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-152.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-152. – Текст : электронный.

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

№ 7. – 2023. – (7 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=54164651>

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 0030-4034

Т. 131, № 5. – 2023. – (18 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=54187576>

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

Новикова, Ольга Валентиновна (1970-)

Экономика отраслей топливно-энергетического комплекса : учебное пособие / О. В. Новикова, Т. В. Малинина, В. А. Таратин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 187 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 185-187 (26 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/48d9e4c8-4d0f-4f53-973f-3c171ff6a86a>. – ISBN 978-5-7422-8173-3. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239902

"Современные технологии и экономика в энергетике", международная научно-практическая конференция (2023, Санкт-Петербург)

Современные технологии и экономика в энергетике : материалы Международной научно-практической конференции, 27 апреля 2023 года / Казанский государственный энергетический университет, Белорусский национальный технический университет, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики ; ответственный за выпуск О. В. Новикова ; редакторы: Р. С. Киреев, С. С. Каюкова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 183 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/416d156c-724d-4cdb-a2d1-79db716bd892>. – ISBN 978-5-7422-8194-8. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8193811

Общее машиностроение. (УДК 621)

Гаршин, Анатолий Петрович

Композиционные материалы в машиностроении. Керамические материалы : учебное пособие / А. П. Гаршин, Г. П. Зайцев ; под общей редакцией А. П. Гаршина. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. – 410 с. : ил. ; 29 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 399-407 (189 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью авторов. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bb813bb7-be8d-4c6a-97b3-a9d2f28bab80>. – ISBN 978-5-507-46949-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250013

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

Тузников, Михаил Алексеевич

Современная традиционная теплоэнергетика : учебное пособие / М. А. Тузников, Я. А. Владимиров, О. В. Новикова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа атомной и тепловой энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (11,6 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/i23-210.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-210. – Текст : электронный.

Строительное дело. (УДК 624)

Кирсанов, Михаил Николаевич

Плоские фермы. Схемы и расчетные формулы : справочник : в трех томах / М. Н. Кирсанов. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – (Справочники "ИНФРА-М"). – ISBN 978-5-16-018186-8

Т. 2. – 2023. – 284 с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 277-284 (88 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fb175272-4360-4d09-b336-2bbe5d7ecdda>. – ISBN 978-5-16-018185-1. – Текст : непосредственный.

НЧЗ: 8239802

Т. 3. – 2023. – 176, [1] с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 177 (11 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/68db8fa6-caa9-48f5-bd26-69849c537255>. – ISBN 978-5-16-018250-6. – Текст : непосредственный.

НЧЗ: 8239812

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

Ефанов, Дмитрий Викторович

Микропроцессорная система диспетчерского контроля устройств железнодорожной автоматики и телемеханики : учебное пособие [для вузов] / Д. В. Ефанов, Г. В. Осадчий. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. – 176 с. : ил. ; 22 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 170-173 (64 назв.). – Алф. указ.: с. 168. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0d262ee5-7af4-4681-bdf9-4c9961465465>. – ISBN 978-5-507-46132-5. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239872

Сапожников, Владимир Владимирович

Синтез систем управления движением поездов на железнодорожных станциях с исключением опасных отказов / Вл. В. Сапожников. – Москва : Наука, 2021. – 227, [2] с. : ил. ; 23 см. – Библиогр.: с. 168-171 (65 назв.). – Рез. и огл. на англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/db4111a8-0edd-4d1b-9a28-13d16d1c7944>. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/75b9b0a3-f55a-420d-8ee7-71d8e174a483>. – ISBN 978-5-02-040877-7. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239742

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

Экономика предприятия : учебник для студентов, обучающихся по направлениям подготовки "Экономика" и "Менеджмент" / [Карлик А. Е., Шухгальтер М. Л., Белов А. М. и др.] ; под редакцией А. Е. Карлика и М. Л. Шухгальтер. – [3-е изд., перераб. и доп.]. – Санкт-Петербург ; Москва ; Минск : Питер, 2023. – 479 с. : ил., табл. ; 24 см. – (Учебник для вузов). – Авт. указаны на с. 6. – Пожертвовано; С дарств. надписью авт. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e96bacf3-8e4a-4d2a-bea6-8bfcc5fcd04>. – ISBN 978-5-4461-2324-7. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250183

Экономика предприятия : учебное пособие / [С. Б. Сулоева, Е. Е. Абушова, Т. А. Богданова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (6,10 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-213.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-213. – Текст : электронный.

Экономика предприятия. Практикум : учебное пособие / [С. Б. Сулоева, Е. Е. Абушова, Т. А. Богданова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,84 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-214.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-214. – Текст : электронный.

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

Гаршин, Анатолий Петрович

Композиционные материалы в машиностроении. Керамические материалы : учебное пособие / А. П. Гаршин, Г. П. Зайцев ; под общей редакцией А. П. Гаршина. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. – 410 с. : ил. ; 29 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 399-407 (189 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью авторов. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bb813bb7-be8d-4c6a-97b3-a9d2f28bab80>. – ISBN 978-5-507-46949-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250013

Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5)

Ефанов, Дмитрий Викторович

Микропроцессорная система диспетчерского контроля устройств железнодорожной автоматике и телемеханики : учебное пособие [для вузов] / Д. В. Ефанов, Г. В. Осадчий. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. – 176 с. : ил. ; 22 см. –

(Высшее образование). – Библиогр.: с. 170-173 (64 назв.). – Алф. указ.: с. 168. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0d262ee5-7af4-4681-bdf9-4c9961465465>. – ISBN 978-5-507-46132-5. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239872

Сапожников, Валерий Владимирович

Коды с суммированием для систем технического диагностирования : в двух томах / В. В. Сапожников, Вл. В. Сапожников, Д. В. Ефанов. – Москва : Наука, 2020-2021. – ISBN 978-5-02-040769-5

Т. 1: Классические коды Бергера и их модификации. – 2020. – 382 с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр.: с. 365-375 (149 назв.). – Предм. указ.: с. 376-377. – Рез. и огл. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0501257e-3410-485d-997d-4460cd7202be>. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/33371e38-f33e-4e3d-be89-5cf41fb9d4bf>. – ISBN 978-5-02-040768-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239752

Т. 2: Взвешенные коды с суммированием. – 2021. – 453, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр.: с. 435-444 (124 назв.). – Предм. указ.: с. 445-446. – Рез. и огл. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/61644fd1-ad5a-45c7-a0d9-5f18cdedecca>. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fa0c54fb-485a-406a-a18d-4aea8f223cbd>. – ISBN 978-5-02-040834-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239762

Сапожников, Валерий Владимирович

Коды Хэмминга в системах функционального контроля логических устройств / В. В. Сапожников, Вл. В. Сапожников, Д. В. Ефанов. – Санкт-Петербург : Наука, 2018. – 150, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр.: с. 124-131 (102 назв.). – Предм. указ.: с. 147. – Рез. и огл. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/97cc17d6-f8a9-478a-b1ed-f9106324fd6b>. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6e94eac4-e0c5-42ab-b586-97e9e27a208a>. – ISBN 978-5-02-039650-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239732

Сапожников, Владимир Владимирович

Синтез систем управления движением поездов на железнодорожных станциях с исключением опасных отказов / Вл. В. Сапожников. – Москва : Наука, 2021. – 227, [2] с. : ил. ; 23 см. – Библиогр.: с. 168-171 (65 назв.). – Рез. и огл. на англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/db4111a8-0edd-4d1b-9a28-13d16d1c7944>. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/75b9b0a3-f55a-420d-8ee7-71d8e174a483>. – ISBN 978-5-02-040877-7. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239742

Труды по теории синтеза самопроверяемых схем встроенного контроля на основе двоичных избыточных кодов : [сборник статей] : в 2 томах. – Москва : Наука, 2020-2021. – Текст на рус. и англ. яз. – ISBN 978-5-02-040759-6

Т. 1. – 2020. – 610, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/38618541-55cf-40fa-898c-127df6689928>. – ISBN 978-5-02-040758-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250193

Т. 2. – 2021. – 526, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d7c143a8-2782-4425-8fe5-42a1192c0724>. – ISBN 978-5-02-040757-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8250203

"Управление инновациями в условиях цифровой трансформации", всероссийская студенческая учебно-научная конференция (2023; Санкт-Петербург)

Управление инновациями в условиях цифровой трансформации = Innovation management in the context of digital transformation : сборник докладов Всероссийской студенческой учебно-научной конференции, 7–8 апреля 2023 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Высшая школа киберфизических систем и управления ; [редакционная коллегия: С. Г. Редько [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (7,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2023 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-209.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-209. – Текст : электронный.

География. (УДК 91)

Конюхов, Федор Филиппович

Мой путь к мысу Горн : [документальная повесть] / Фёдор Конюхов. – Москва : Достоинство, 2020. – 427, [2] с. : ил., цв. ил., портр. ; 22 см. – Авт. указан на обл. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c556073e-e2ed-45f1-bfe1-17f216aeb2e0>. – ISBN 978-5-6043418-7-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239862

Пожертвовано авторами и отдельными лицами

Гаршин, Анатолий Петрович

Композиционные материалы в машиностроении. Керамические материалы : учебное пособие / А. П. Гаршин, Г. П. Зайцев ; под общей редакцией А. П. Гаршина. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. – 410 с. : ил. ; 29 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 399-407 (189 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью авторов. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bb813bb7-be8d-4c6a-97b3-a9d2f28bab80>. – ISBN 978-5-507-46949-9. – Текст : непосредственный.

Глухов, Владимир Викторович (1947-)

Великий Новгород : [фотоальбом] / В. В. Глухов. – Санкт-Петербург : [ИПЦ Политехн. ун-та], 2023. – 166, [1] с. : цв. ил. ; 21х29. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

Кирсанов, Михаил Николаевич

Плоские фермы. Схемы и расчетные формулы : справочник : в трех томах / М. Н. Кирсанов. – Москва : ИНФРА-М, 2023. – (Справочники "ИНФРА-М"). – ISBN 978-5-16-018186-8

Т. 2. – 2023. – 284 с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 277-284 (88 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fb175272-4360-4d09-b336-2bbe5d7ecdda>. – ISBN 978-5-16-018185-1. – Текст : непосредственный.

Т. 3. – 2023. – 176, [1] с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 177 (11 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/68db8fa6-caa9-48f5-bd26-69849c537255>. – ISBN 978-5-16-018250-6. – Текст : непосредственный.

Коровкин, Николай Владимирович (1954-)

Теоретические основы электротехники : сборник задач : учебное пособие для студентов высших учебных заведений по направлениям подготовки бакалавров, магистров и дипломированных специалистов "Электроэнергетика" и "Электротехника, электромеханика и электротехнологии" / Н. В. Коровкин, Е. Е. Селина, В. Л. Чечурин. – Москва [и др.] : Питер, 2004. – 511 с. : ил. ; 24 см. – (Учебное пособие). – Издательская программа "300 лучших учебников для высшей школы в честь 300-летия Санкт-Петербурга". –

Пожертвовано; С дарств. надписью С. Е. Виноградову от авторов. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/28d9f327-acc3-4c97-bde4-af9737c05c58>. – ISBN 5-94723-516-1. – Текст : непосредственный.

Костенко, Михаил Полиевктович (1889-1976)

Электрические машины. Специальная часть : учебное пособие для энергетических и электротехнических вузов и факультетов / М. П. Костенко. – Ленинград ; Москва : Госэнергоиздат, 1949. – IV, 712 с. : ил., табл., схемы ; 25 см. – Предм. указ.: с. 707-712. – С дарств. надписью авт. – Пожертвовано. Из библиотеки Я. Л. Рузина. С дарств. надписью. На

тит. л. также текст на кит. яз. – С дарств. надписью. Пожертвовано. – С дарств. надписью С. В. Усову от авт. – Пожертвовано; С дарств. надписью; Штамп Харбинского политехн. ин-та; На тит. л. также текст на кит. яз. – Текст : непосредственный.

Маркетинг России. Научно-педагогическая школа "Маркетинг взаимодействия" : [коллективная монография / Г. Л. Багиев, В. Г. Шубаева, О. У. Юлдашева и др.] ; под научной редакцией Г. Л. Багиева, В. Г. Шубаевой, О. У. Юлдашевой ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2022. – 274 с. : ил., портр. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Основные публикации авторов в тексте монографии. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Посвящается 25-летию НПШ маркетинга взаимодействия СПбГЭУ. – Пожертвовано авт. Яненко М. Б. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5a7e5d60-0c88-4f4a-9bb7-10efc7f6f7d6>. – ISBN 978-5-7310-5715-8. – Текст : непосредственный.

Устинова, Елена Алексеевна

Химические понятия и химические изобретения : [монография] / Е. А. Устинова. – Москва : Патент, 2012-

Кн. 2: Химические изобретения. – 2013. – 199, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр.: с. 152-158 и в подстроч. примеч. – Пожертвовано; С дарств. надписью авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ef027e0e-ea5d-4877-b9c3-519527302717>. – ISBN 978-5-91808-099-3. – Текст : непосредственный.

Шакиров, Мансур Акмелович (1937-)

Теоретические основы электротехники. Тензоры в ТОЭ, электродинамика, теория относительности : учебное пособие / М. А. Шакиров ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011. – 314 с. : ил., табл. ; 25 см. – Библиогр.: с. 310-311 (42 назв.). – Предм. указ.: с. 312-314. – С дарств. надписью авт. – Пожертвовано, передано Васильевым Ю. С. С дарств. надписью авт. – Пожертвовано. Вложен лист с дарств. надписью и автогр. автора. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2512bf37-1013-4514-ac53-fca481ca3e58>. – ISBN 978-5-7422-3081-6. – Текст : непосредственный.

Экономика предприятия : учебник для студентов, обучающихся по направлениям подготовки "Экономика" и "Менеджмент" / [Карлик А. Е., Шухгальтер М. Л., Белов А. М. и др.] ; под редакцией А. Е. Карлика и М. Л. Шухгальтер. – [3-е изд., перераб. и доп.]. – Санкт-Петербург ; Москва ; Минск : Питер, 2023. – 479 с. : ил., табл. ; 24 см. – (Учебник для вузов). – Авт. указаны на с. 6. – Пожертвовано; С дарств. надписью авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e96bacf3-8e4a-4d2a-bea6-8bfccc5fcd04>. – ISBN 978-5-4461-2324-7. – Текст : непосредственный.

Пожертвовано просветительским проектом «Сохраненная культура»

Биантовская, Ольга Александровна (1941-)

Ольга Биантовская. Поэзия графики и плаката : [художественный альбом / автор-составитель и введение В. Б. Наумов ; статьи: Т. С. Юрьева, Т. С. Мишина-Буковская, Ю. В. Мудров, И. И. Комарова ; аннотации к разделам К. С. Жукова]. – Санкт-Петербург : Сохраненная культура, 2018. – 318, [1] с. : ил., цв. ил., портр. ; 22x29 см. – Содерж.: разд.: Театральные афиши и плакаты; Пушкиниана; Графические серии; Книжные иллюстрации; Сказки. – Пожертвовано авт.-сост. – Пожертвовано Гриневым А. В. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – ISBN 978-5-6041035-5-5

Кочедамов, Виктор Ильич (1912-1971)

Труды по истории градостроительства : с комментариями современных ученых : [в 4 томах] / В. И. Кочедамов ; [автор идеи, составитель В. Б. Наумов ; редактор, составитель А. Н. Асмолова ; проект "Сохраненная культура"]. – Санкт-Петербург : Сохраненная культура, 2021. – На авантит.: Изд. посвящ. 50-летию со дня смерти В. И. Кочедамова и 10-летию проекта "Сохраненная культура"

Т. 1. – 2021. – 319 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в конце ст и в подстроч. примеч. – Библиогр., дискогр. и фильмогр. проекта "Сохраненная культура" 2010-2020 гг.: с. 302-304. – Имен. указ.: с. 307-311. – Предм.-геогр. указ.: с. 312-315. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e5d81f4a-3937-420c-ac36-6e138dbb58e8>. – ISBN 978-5-6046054-7-9. – Текст : непосредственный.

Т. 2. – 2021. – 383 с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 365-371. – Предм.-геогр. указ.: с. 373-378. – Содерж.: Набережные Невы; Мосты Ленинграда; О мостах и набережных Ленинграда; Наплавной Исаакиевский мост; Проекты первого постоянного моста на Неве; Набережная Петроградской стороны; Набережная Васильевского острова; Проект набережной у Адмиралтейства зодчего К. И. Росси; Адмиралтейская набережная; Новые мосты Ленинграда; Цепные мосты в Петербурге первой четверти XIX века; Населенность дельты до основания Петербурга; Основание города на Неве; Формообразование Петропавловского собора. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/eeaa2cbf-a7d8-4c74-9c69-0209fe4e54fc>. – ISBN 978-5-6046054-8-6. – Текст : непосредственный.

Т. 3. – 2021. – 435 с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в конце ст. и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 417-422. – Предм.-геогр. указ.: с. 423-431. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/aec5d9ee-02f6-49eb-b5af-4333d11d6453>. – ISBN 978-5-6044652-2-6. – Текст : непосредственный.

Т. 4. – 2021. – 371 с. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр.: с. 345-349 (50 назв.) и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 351-357. – Предм.-геогр. указ.: с. 358-367. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f4627690-26c4-4418-a2b0-a08601ca85cb>. – ISBN 978-5-6046054-9-3. – Текст : непосредственный.

Олейников, Петр Петрович (1954-)

Мастера архитектуры Сталинграда. Архитектор Виктор Кочедамов : монография / П. П. Олейников ; Волгоградский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Сохраненная культура, 2022. – 203 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Науч. публикации В. И. Кочедамова: с. 192-193. – Библиогр., дискогр. и фильмогр. проекта "Сохраненная культура" 2010-2021 гг.: с. 198-201. – На авантит.: Победе в Сталинградской битве посвящается. – Пожертвовано. Проект Сохраненная культура. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3fd97930-760a-48d7-b618-b026df864d2b>. – ISBN 978-5-6047412-1-4. – Текст : непосредственный.

Базы данных и электронные ресурсы

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

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

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

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

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

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

4. **American Mathematical Society** - AMS Journals включает 6 журналов по фундаментальной, прикладной 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. **Begell Engineering Research Collection** - полнотекстовые журналы и монографии, а также поисковые базы в области аэрокосмических, химических, энергетических и инженерных наук:

<https://www.dl.begellhouse.com/collections/6764f0021c05bd10.html>

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

<https://eurekaselect.com/bypublication>

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

<http://journals.cambridge.org/action/bySubjectArea?sessionId=7A0D6025E2C5A2D508F59B35>

42ED9CEC.journals

12. **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>

13. **Cambridge University Press** - включает более 390 журналов по естественным наукам, инженерным наукам, компьютерных технологиям, медицине, наукам социально-гуманитарного цикла:

<https://www.cambridge.org/core>

14. **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/>

15. **China Academic Journals Full-text Database** — самая полная и обновляемая база данных научных журналов материкового Китая, тестовый доступ:

<https://oversea.cnki.net/kns?dbcode=CFLQ>

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

<http://arxiv.org/>

17. **CSD Enterprise** - электронный ресурс Кембриджского центра структурных данных:

<https://www.ccdc.cam.ac.uk/structures/>

18. **DBpia** — полнотекстовая база данных, содержащая статьи из корейских научных журналов в различных областях знаний:

<https://www.dbpia.co.kr/>

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

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

20. **EBSCO, Applied Science & Technology Source Ultimate** - полнотекстовая база данных, которая содержит более 1 600 полнотекстовых рецензируемых журналов в области STEM дисциплин:

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

24. **EBSCO –Medline Complete** - полнотекстовая коллекция научных изданий в области биотехнологий, биомедицины, ядерной медицины и других медицинских наук.

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

26. **EBSCO: Коллекция электронных книг** – коллекция технических электронных книг:

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

[6238448](#)

27. **EDP Sciences** - полнотекстовая коллекция журналов издательства EDP Sciences.

<https://publications.edpsciences.org/#!s=current&l=en>

28. **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/>

29. **Elsevier eBooks Collections** - коллекция из 98 электронных книг.

<http://sciencedirect.com>

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

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

31. **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/>

32. **Grebennikon** – содержит свыше 40 000 статей из 32 журналов издательства по маркетингу, менеджменту, финансам и управлению персоналом, опубликованные за последние 10 лет:

<http://grebennikon.ru/>

33. **IEEE/ИЕТ 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/>

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

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

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

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

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

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

37. **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/>

38. **KRpia** - база данных на корейском языке, предоставляющая доступ к публикациям в таких областях, как литература, экономика, бизнес, теология, право, управление, искусство, инженерия и естественные науки.

<https://www.krpia.co.kr/servicecenter/main>

39. **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>

40. **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/>

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

<http://oapen.org/home>

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

<http://oatd.org>

43. **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/>

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

<http://oxfordjournals.org/>

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

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

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

<http://www.plos.org>

47. **Polpred.com Обзор СМИ** - полнотекстовый новостной архив публикаций из 600 источников по 53 отраслям:

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

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

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

49. **SAE International** - полнотекстовая коллекция журналов и книг, которая охватывает следующие области: аэрокосмическая техника, автомобилестроение/машиностроение, топливные технологии, промышленная и производственная инженерия, моделирование, вычислительная механика и др.

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

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

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

51. **SAE Technical Papers** - полнотекстовая коллекция технических документов и материалов, которая предназначена для исследователей, инженеров, специалистов и студентов сферах автомобилестроения, авиации и аэрокосмической промышленности, которым необходимы актуальные и надежные данные:

<https://www.sae.org/publications/technical-papers>

52. **SAGE Publications, IMechE Journal Collection** - коллекция журналов, опубликованных с 1847 г. по настоящее время, тестовый доступ:

<https://journals.sagepub.com/>

53. **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/>

54. **SAGE Publications, The Royal Society of Medicine Collection** – полнотекстовая коллекция журналов по широкому спектру тем от сердечно-сосудистых заболеваний, способов лечения и качества лечения, клинической этики, клинических рисков, управления службами здравоохранения, медицинских осмотров, акушерской медицины, флебологии, пост-репродуктивного здоровья, радиологии, тропических болезней, УЗИ и до телемедицины.

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

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

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

56. **SciFinder** - онлайн-сервис CAS для поиска и анализа информации для исследований в области химии, биохимии, химической инженерии, материаловедения, нанотехнологий, физики, геологии, металлургии и других дисциплин.

<https://www.scifinder-n.cas.org>

57. **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/>

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

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

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

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

60. **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/>

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

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

62. **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>

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

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

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

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

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

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

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

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

67. **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/>

68. **World Scientific Publishing. Коллекция книг Engineering Collection** – коллекция из 195 книг по инженерным наукам:

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

69. **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/>

70. **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/>

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

<http://znanium.com/>

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

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

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

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

74. **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/>

75. **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/>

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

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

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

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

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

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

79. **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>

80. **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

81. **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/>

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

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

83. **Национальная электронная библиотека (НЭБ)** - Федеральная государственная информационная система, создаваемая Министерством культуры Российской Федерации при участии крупнейших библиотек, музеев, архивов, издателей и других правообладателей.

<https://rusneb.ru/>

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

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

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

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

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

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

87. **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/>

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

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

89. **Технорматив/Все ГОСТы** – информационно-справочная система нормативно-технической документации, содержит полные тексты ГОСТов, стандартов и руководящих документов:

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

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

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

91. **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/>

92. **УИС «Россия»** - Университетская информационная система для исследований в области экономики, социологии, политологии, международных отношений и других гуманитарных наук:

<http://uisrussia.msu.ru/>

93. **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/>

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

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

95. **Фонд имени Д. С. Лихачева** – ресурс Международного благотворительного фонда имени Д. С. Лихачева об изданиях, проектах и конкурсах Фонда:

<http://www.lfond.spb.ru/>

96. **«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>

97. **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

98. **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 2023

Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
	Красная звезда	1	140	ВУЦ
	Поиск	4	52	Ректор, Президент университета, Научный руководитель университета, проректор по цифровой трансформации
*	Политехник	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
	Энергетика и промышленность России	1	24	37041
Итого		7		

Журналы

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
*	Computing, Telecommunications and Control	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Event-маркетинг	1		https://grebennikon.ru/journal
*	IT-Expert	1		https://ibooks.ru/
*	IT-Manager	1		https://ibooks.ru/
*	IT-News	1		https://ibooks.ru/
*	Magazine of Civil Engineering	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Materials Physics and Mechanics=Механика и физика материалов	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	л-Economy	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/

*	Terra Linguistica	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
P140013	Автоматизация в промышленности	1	12	ОЧЗ
P38492	Альма матер/Alma mater/Вестник высшей школы	1	12	38191
	АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	4	МИПК
P134863	Безопасность жизнедеятельности	1	12	ОЧЗ
*	Атомная энергия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P143213	Библиотека инженера по охране труда	1	12	ОЧЗ
*	Библиотекосведение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Биотехнология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Бренд-менеджмент	1		https://grebennikon.ru/journal
	Бюллетень Высшей аттестационной комиссии Министерства образования Российской Федерации	2	6	Управление академического развития, Ученый совет
	Вестник военного образования	1	6	ВУЦ
	Вестник Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России	1	6	Управление академического развития
*	Вестник машиностроения	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Вестник Московского энергетического института. Вестник МЭИ	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Вестник образования России	1	24	Департамент экономики
	Вестник Российской Академии наук	2	12	Президент университета, Научный руководитель университета
P146953	Вестник ценообразования и сметного нормирования в строительстве	1	12	31031
	Военный инженер	1	4	Научный руководитель университета
P35303	Вокруг света	1	10	ОЧЗ
*	Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Вопросы истории	1		База данных

				eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P147122	Вопросы методики преподавания в ВУЗе	1	4	ОЧЗ
*	Вопросы методики преподавания в ВУЗе	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
P139783	Вопросы образования	1	4	38191
*	Вопросы радиоэлектроники. Серия: Техника телевидения	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P132403	Вопросы статистики	1	6	37081
P70842	Вопросы экономики	2	12	37081, 37061
*	Вопросы экономики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P130612	Высшее образование в России	5	12	Ректор, Президент университета, проректор по цифровой трансформации, 38191, ВШМОП
	Высшее образование сегодня	1	12	ВШМОП
*	Газовая промышленность	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P147943	Генеральный директор. Управление промышленным предприятием	1	12	37041
P32963	Гидротехническое строительство	3	12	Президент университета, Научный руководитель университета, ОЧЗ
	Главбух	1	24	Управление бухгалтерского учета
*	Глобальная энергия	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
	Гражданская защита	1	12	Отдел гражданской защиты Управления гражданской безопасности
	Двигателестроение	1	4	Проректор по цифровой трансформации
*	Датчики и системы	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Деформация и разрушение материалов	1	12	Ректор
P27463	Журнал прикладной химии	1	12	ОЧЗ
*	Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P144363	Журнал экономической теории	1	12	37081

P29752	Заводская лаборатория. Диагностика материалов	1	12	ОЧЗ
	Зарплата	2	12	Управление бухгалтерского учета, Департамент экономики
	Зарубежное военное обозрение	1	12	ВУЦ
P36523	Знание-сила	1	12	ОЧЗ
P85802- М	Известия высших учебных заведений. Машиностроение	1	12	ОЧЗ
*	Известия высших учебных заведений. Пищевая технология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	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/
P6053-Н	Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа	1	6	ОЧЗ
	Известия Российской академии наук. Энергетика	1	6	Научный руководитель университета
*	Измерительная техника	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Имущественные отношения в РФ	1	12	МИПК
*	Инженерная физика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Инженерно-строительный журнал	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Инженерно-физический журнал	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P126493	Инновации	3	12	Проректор по цифровой трансформации, 37061, 37081
P136533	Инновации в образовании	1	12	38191
P146792	Иностранные языки в школе	1	12	38191
P62512-Б	Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права	1	12	ОЭРБ
*	Интернет-маркетинг	1		https://grebennikon.ru/journal
	Кадровое дело	1	12	Управление персонала
P136693	Караван историй	1	12	ОЧЗ
	Квантовая электроника	1	12	ОЧЗ

*	Клиентинг и управление клиентским портфелем	1		https://grebennikon.ru/journal
P146903	Коммерческий директор	1	12	37041
*	Личные продажи	1		https://grebennikon.ru/journal
P135493	Логистика	1	12	37041
P144383	Логистика и управление цепями поставок	1	2	37041
*	Логистика сегодня	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Маркетинг в России и за рубежом	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Маркетинг и маркетинговые исследования	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Маркетинг и финансы	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Маркетинг розничной торговли	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Маркетинг услуг	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Маркетинговые коммуникации	1		https://grebennikon.ru/journal
P127932	Математическое моделирование	1	12	ОЧЗ
*	Менеджмент инноваций	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Менеджмент качества	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Менеджмент сегодня	1		https://grebennikon.ru/journal
P77203	Металловедение и термическая обработка металлов	1	12	ОЧЗ
*	Металлург	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Метеорология и гидрология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P104112	Методы менеджмента качества	2	12	Управление академического развития, 37041
P148263	Механика и физика материалов=Materials Physics and Mechanics	1	6	ОЧЗ
P138373	Мир русского слова	1	4	СОИС
P84102	Мировая экономика и международные отношения	1	12	СОИС
*	Молочная промышленность	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Мотивация и оплата труда	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Мясная индустрия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P32852	Наука и жизнь	1	12	ОЧЗ
*	Научно-технические ведомости	1		ЭБ,

	СПБПУ			https://elib.spbstu.ru/
P147163	Независимый библиотечный адвокат	1	6	ОЭРБ
P84022	Новая и новейшая история	1	6	СОИС
	Новый оборонный заказ. Стратегии	1	6	Проректор по цифровой трансформации
*	Оптика и спектроскопия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P30163	Оптический журнал	1	12	ОЧЗ
*	Основания, фундаменты и механика грунтов	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P136123	Охрана труда и социальное страхование	1	12	ОЧЗ
P36502	Педагогика	1	12	38191
*	Письма в Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Пожарное дело	1	12	Отдел гражданской защиты Управления гражданской безопасности
*	Поиск и оценка персонала	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Прикладная информатика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P30573	Прикладная математика и механика	1	6	ОЧЗ
P141263	Прикладная эконометрика	1	4	37061
P143853	Проблемы Дальнего Востока	1	6	СОИС
P134673	Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы	1	4	ОЧЗ
P130632	Проблемы прогнозирования	1	6	37061
P38053	Промышленная энергетика	1	12	ОЧЗ
P21973	Промышленное и гражданское строительство	1	12	ОЧЗ
*	Промышленный и b-2-b маркетинг	1		https://grebennikon.ru/journal
P148433	Пространственная экономика	1	4	37061
P38673	Радиотехника XXI век	1	12	ОЧЗ
*	Реклама. Теория и практика	1		https://grebennikon.ru/journal
	Ректор вуза	1	12	Ректор
	Российский налоговый курьер	1	22	Управление бухгалтерского учета
P147142	Россия в глобальном мире	1	4	ОЧЗ
P138383	Русский язык за рубежом	1	6	СОИС
P31523	Светотехника	1	6	ОЧЗ

*	Сельскохозяйственная биология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Советник в сфере образования	3	12	Управление бухгалтерского учета = 2, Департамент экономики и финансов = 1
P146413	Справочник кадровика	2	12	Управление персонала, 37041
P143263	Справочник специалиста по охране труда + Нормативные акты по охране труда. Комплект	1	24	ОЧЗ
P148443	Справочник эколога	1	12	ОЧЗ
P28823	Сталь	1	12	ОЧЗ
*	Стратегический менеджмент	1		https://grebennikon.ru/journal
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	12	ОЧЗ
P148143	Теория и практика физической культуры	1	12	38161
P65473	Теплоэнергетика	2	12	МИПК, ОЧЗ
P78203	Тяжелое машиностроение	1	12	ОЧЗ
*	Управление каналами дистрибуции	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Управление корпоративной культурой	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Управление корпоративными финансами	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Управление продажами	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Управление проектами и программами	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Управление развитием персонала	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Управление финансовыми рисками	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Управление человеческим потенциалом	1		https://grebennikon.ru/journal
*	Управленческий учёт и финансы	1		https://grebennikon.ru/journal
P27042	Успехи математических наук	1	6	ОЧЗ
P148183	Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта	1	12	38161
	Ученый совет	1	12	Ученый совет
*	Физика горения и взрыва	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Физика и химия обработки материалов	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Физика твердого тела	1		База данных

				eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P142973	Форсайт	2	4	Проректор по цифровой трансформации, 37061
*	Хлебопродукты	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P24132	Цветные металлы	1	12	ОЧЗ
P137393	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	1	12	31031
P138693	Цифровая обработка сигналов	1	4	ОЧЗ
P94703	Черные металлы	1	12	ОЧЗ
*	Экология и промышленность России	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P98842	Экономика и математические методы	1	4	37061
P147953	Экономика и управление	1	12	37041
P148483	Экономика региона	1	4	37061
P147203	Экономический анализ: теория и практика	1	12	37061
P148423	Экономическое развитие России	1	12	37081
P132603	Эксперт+Эксперт Северо-Запад	2	46	Проректор по цифровой трансформации, 37081
P27543	Электрические станции	1	12	ОЧЗ
P1354	Электричество	1	12	ОЧЗ
P27523	Электротехника	1	12	ОЧЗ
P138933	Энергосбережение	1	8	ОЧЗ
P79343	Энергохозяйство за рубежом (приложение к журналу "Электрические станции")	2	6	Научный руководитель университета, ОЧЗ

Итого

1

95

Расшифровка сокращений:

ВУЦ= Военный учебный центр

МИПК = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля ИДО

ОЧЗ= Общий читальный зал

СОИС = Сектор обслуживания иностранных студентов

ЭБ = Электронная библиотека

31031 = Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства ИСИ

37041 = Высшая школа управления и бизнеса ИПМЭИТ

37061 = Высшая инженерно-экономическая школа ИПМЭИТ

37081 = Кафедра основ экономики и менеджмента ИПМЭИТ

38161 = Институт физической культуры, спорта и

туризма

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков. Дирекция Гуманитарного института

* =

журналы в электронной версии

<https://ibooks.ru/> = ЭБС[Айбукс/ibooks.ru](https://ibooks.ru/)<https://grebennikon.ru/journal> = ЭБ[Grebennikon](https://grebennikon.ru/)База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <https://elibrary.ru/>