

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



БЮЛЛЕТЕНЬ

НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

за июль

2024 года

Санкт-Петербург
2024

Бюллетень
новых поступлений
за июль 2024 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 июль 2024
года / [сост. Г.В. Манжос]. – Санкт-Петербург, 2024. – 65 с.**

В настоящий «Бюллетень» включены информационные ресурсы, поступившие в подразделения Информационно-библиотечного комплекса СПбПУ в июле 2024 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 июль 2024 года.

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

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

Сокращения

Отдел научной литературы	ОНЛ
Отдел обслуживания (сектор высшего профессионального образования)	ОУЛ
Отдел обслуживания (сектор читальные залы)	ОЧЗ

Содержание

Сокращения	3
Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60)	6
История. Исторические науки. (ББК 63)	7
Экономика. Экономические науки. (ББК 65)	7
Политика. Политология. (ББК 66)	13
Право. Юридические науки. (ББК 67)	14
Образование. Педагогические науки. (ББК 74)	15
Физическая культура и спорт. (ББК 75)	17
Языкознание (лингвистика). (ББК 81)	18
Художественная литература. (ББК 84)	19
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)	19
Психология. (ББК 88)	19
Литература универсального содержания. (ББК 9)	20
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)	21
Природа. Охрана природных ресурсов. Угрозы окружающей среде и защита от них. (УДК 502/504)	24
Математика. (УДК 51)	24
Механика. (УДК 531)	26
Гидромеханика. (УДК 532)	26
Термодинамика. Статистическая физика. (УДК 536)	26
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)	27
Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9)	27
Строение материи. (УДК 539)	28
Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54)	28
Биологические науки. (УДК 57)	28
Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62)	29
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620)	30
Общее машиностроение. (УДК 621)	31
Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2)	31
Электротехника. (УДК 621.3)	32
Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгентехника. Ускорители частиц. (УДК 621.38)	34

Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)	34
Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4)	35
Транспортирование, распределение и хранение жидкостей и газов. (УДК 621.6).....	36
Технология машиностроения. Экономика машиностроения. (УДК 621.7)	36
Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79)	36
Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8)	37
Промышленные роботы. Мехатроника. (УДК 621.865.8).....	39
Обработка резанием. Резка. Дробление и измельчение. Обработка листового материала. Изготовление резьбы и т.д. (УДК 621.9)	40
Горное дело. Горные предприятия. Добыча полезных ископаемых. (УДК 622).....	41
Строительное дело. (УДК 624)	42
Санитарная техника. Санитарно-технические сооружения. Водоснабжение. Канализация. Освещение. (УДК 628).....	43
Организация производства. Управление. Экономика предприятий. (УДК 658)	43
Металлургия. (УДК 669)	44
Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5)	45
Пожертвовано авторами	47
Базы данных и электронные ресурсы	48
Список периодических изданий для единого библиотечного фонда на июль 2024 г.....	58

Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60)

Антипов, Сергей Константинович

Статистика = Statistics. Part 2. Statistical methods for estimating distributions : учебное пособие : [в 2 частях]. Ч. 2. Статистические методы оценки распределений / С. К. Антипов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Кафедра экономической теории. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (84,7 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id24-10.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id24-10. – Текст : электронный

Развитие человека в условиях социально-психологической и экономической неопределенности и кризисных явлений : коллективная монография / [Бендюков М. А., Ермакова Е. С., Комарова А. В. и др. ; под редакцией Е. Ф. Ященко, М. В. Иванова]. – Санкт-Петербург : София : Твой текст, 2022. – 191 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/964f7a3e-c176-4fb9-beb4-671c8e52c146>. – ISBN 978-5-6048646-0-9. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8242932

Ситников, Валерий Леонидович

Психология и педагогика командообразования : учебное пособие / В. Л. Ситников, А. В. Комарова, Т. В. Слотина. – Изд. 2-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2024. – 283 с. : ил. ; 24 см. – (Среднее профессиональное образование). – Библиогр.: с. 278-282. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a8c17d2e-6356-4880-ab13-b5ba660045f0>. – ISBN 978-5-507-49210-7. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253443

Ситников, Валерий Леонидович

Психология и педагогика командообразования : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки "Психология", "Менеджмент", "Психолого-педагогическое образование", "Педагогическое образование (Управление образовательной организацией)" / В. Л. Ситников, А. В. Комарова, Т. В. Слотина. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2022. – 283 с. : ил. ; 24 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 278-282. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1641661f-d305-47e3-817b-7c197fb59e84>. – ISBN 978-5-8114-9428-6. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253433

История. Исторические науки. (ББК 63)

История России : онлайн-курс. Часть 1 / С. Б. Ульянова, И. В. Аладышкин, Е. Е. Красноженова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – [Санкт-Петербург, 2024]. – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://openedu.ru/course/spbstu/RUSHIS/>. – Разные виды содержания : электронные

Книга памяти. 1941–1945 : [в 2 частях]. Ч. 1. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [корректоры: О. В. Махрова, Н. Б. Цветкова] ; [технический редактор А. И. Колодяжная]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (71 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-172.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i24-172. – Текст : электронный

Сушков, Андрей Валерьевич

"Ленинградское дело". Привилегированная жизнь "ленинградских вождей" в 1940-е годы : [монография] / А. В. Сушков. – Екатеринбург : Альфа Принт, 2024. – 146 с. : факс. ; 22 см. – Библиогр. в примеч.: с. 106-113. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/68e8dc54-7cb2-4a18-ad59-61bd2894de0d>. – ISBN 978-5-9078870-2-2. – Текст : непосредственный + Текст : непосредственный
ОНЛ: 8242962, 8242972

Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Андреева, А. В.

История таможенного дела и таможенной политики России : учебное пособие для вузов / А. В. Андреева. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 114 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=387238>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-4377-0161-4.jpg>. – ISBN 978-5-4377-0161-4. – Текст : электронный

Воротынцева, Татьяна Михайловна

Прослеживаемость и маркировка товаров во внешней торговле : учебное пособие для вузов / Т. М. Воротынцева. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 138 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=395520>. –

<https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-4377-0198-0.jpg>. – ISBN 978-5-4377-0198-0. –

Текст : электронный

Государственное управление человеческим капиталом : учебно-методическое пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ

высшего образования по направлениям подготовки магистратуры, входящим в УГСН 27.00.00 «Управление в технических системах» / [А. А. Свистунов, И. А. Иванова, В. Н. Пуляева [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (3,09 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-206.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-206. – Текст : электронный

Гулати, Рамеш

Техническое обслуживание и надежность. Лучшие практики / [Рамеш Гулати] ; перевод с английского К. А. Зырянова и В. С. Смирнова ; под редакцией К. А. Зырянова, Б. А. Каца. – Екатеринбург : Надёжная книга : изд. К. А. Зырянов, 2023. – 785 с. : ил., портр. ; 24 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указан на обл. – Пер. изд.: Maintenance and reliability best practices / Ramesh Gulati. - 3rd ed. - [S. l.]: Industrial press, cop. 2020. – Пожертвовано; С дарств. надписью Б. А. Каца. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f4c2446a-84c4-465d-81d3-8901f360bda9>. – ISBN 978-5-6042031-3-2. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253473

Дробот, Е. В.

Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки (специальности) 38.05.02 "Таможенное дело" / Е. В. Дробот. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2021. – 167 с. – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). –

<https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353319>. –

<https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-4377-0088-4.jpg>. – ISBN 978-5-4377-0088-4. –

Текст : электронный

Елфимова, Ольга Станиславовна

Основы национальной и экономической безопасности : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки (специальности) 38.05.02 "Таможенное дело" / О. С. Елфимова. – 3-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. – 226 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). –

<https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=357909>. –

<https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-4377-0115-7.jpg>. – ISBN 978-5-4377-0115-7. –

Текст : электронный

Калинина, Ольга Владимировна (1981-)

Методика формирования кадрового резерва в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебно-методическое пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки магистратуры, входящим в УГСН 27.00.00 «Управление в технических системах» / О. В. Калинина, Е. С. Федорова, А. А. Свистунов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (1,06 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-205.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-205. – Текст : электронный

Каранец, Снежана Михайловна

Корпоративная система управления проектами : учебное пособие для вузов / С. М. Каранец. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 136 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=395519>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-4377-0202-4.jpg>. – ISBN 978-5-4377-0202-4. – Текст : электронный

"Качество образования и устойчивое развитие - основа международного сотрудничества", конференция Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого в рамках программы Санкт-Петербургского Международного экономического форума (2024; Санкт-Петербург)

Качество образования и устойчивое развитие - основа международного сотрудничества = The quality of education and sustainable development are the basis of international cooperation : материалы конференции Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого в рамках программы Петербургского Международного экономического форума, 7 июня 2024 г. / Министерство иностранных дел Российской Федерации, Комиссия Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, Координационный комитет кафедр ЮНЕСКО Российской Федерации [и др.] ; под редакцией А. И. Рудского, В. В. Окрепилова. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (6,42 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2024 г. – Ч. текста на англ. яз. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id24-14.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id24-14. – Текст : электронный

Киккас, Ксения Николаевна

Управление организацией в контексте международного бизнеса : учебное пособие / К. Н. Киккас, Н. А. Конохина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (1,75 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2024/tr24-127.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr24-127. – Текст : электронный

Киккас, Ксения Николаевна

Управление организацией в контексте международного бизнеса (на английском языке) : учебное пособие / К. Н. Киккас, Н. А. Конахина, В. И. Меркулов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (1,68 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2024/tr24-129.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr24-129. – Текст : электронный

Костин, А. А.

Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств : учебное пособие для студентов образовательных организаций, обучающихся по специальности "Таможенное дело" / А. А. Костин. – 2-е изд., доп. и перераб. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. – 264 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=354552>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-4377-0102-7.jpg>. – ISBN 978-5-4377-0102-7. – Текст : электронный

Костин, Алексей Александрович

Организация валютного контроля при осуществлении различных таможенных операций и таможенных процедур : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки (специальности) "Таможенное дело" / А. А. Костин, В. Д. Вагин. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. – 102 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=358490>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-6040327-9-4.jpg>. – ISBN 978-5-6040327-9-4. – Текст : электронный

Кох, Юлия Павловна (1992-)

Формирование производственно-технологической инновационной инфраструктуры в регионе : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Кох Юлия Павловна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 26 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 24-26. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166060, Б-166061

Кох, Юлия Павловна (1992-)

Формирование производственно-технологической инновационной инфраструктуры в регионе : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Кох Юлия

Павловна ; научный руководитель: Дегтерева Виктория Анатольевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 277 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 211-238 (365 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253673

Краснов, Алекс Сергеевич

Инструменты цифрового маркетинга (Inbound маркетинг) : учебное пособие / А. С. Краснов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа сервиса и торговли. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (4,77 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-195.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-195. – Текст : электронный

Логинова, А. С.

Практикум по организации контроля таможенной стоимости : учебное пособие для студентов образовательных организаций, обучающихся по специальности "Таможенное дело" / А. С. Логинова. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2023. – 144 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=344320>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-9908002-4-3.jpg>. – ISBN 978-5-9908002-4-3. – Текст : электронный

Матвеева, Ольга Петровна

Организация внешнеторговой деятельности : учебное пособие для студентов направлений подготовки "Торговое дело" (профиль - Коммерция), "Товароведение" (профиль - Товароведение и экспертиза товаров во внутренней и внешней торговле), "Экономика" (профиль - Мировая экономика) / О. П. Матвеева. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. – 240 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=344322>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-4377-0053-2.jpg>. – ISBN 978-5-4377-0053-2. – Текст : электронный

Микроэкономика : учебное пособие / О. Н. Наумова, Е. А. Афоничкина, И. Н. Жилинкова, Н. В. Валебникова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Кафедра экономической теории. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Авт. указ. на обороте тит. л. – ISBN 978-5-7422-8544-1

Ч. 1. – 2024. – 70, [1] с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 67-69. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c64cf104-3b88-4024-8d84-4c4f55083ce0>. – ISBN 978-5-7422-8545-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8297841, 8297851

ОЧЗ: 785540

Микроэкономика = Microeconomics : учебное пособие : [в 2 частях]. Ч. 1 / [О. Н. Наумова, Е. А. Афоничкина, И. Н. Жилинкова, Н. В. Валебникова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Кафедра экономической теории. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (23 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id24-11.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id24-11. – Текст : электронный

Панченко, Виктор Иванович

Валютное регулирование : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 38.05.02 Таможенное дело / В. И. Панченко. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 230 с. – (Учебник). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=359373>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-6042462-4-5.jpg>. – ISBN 978-5-6042462-4-5. – Текст : электронный

Специфика анализа информационного пространства отраслевых рынков в рамках цифровизации экономики : учебное пособие / [В. И. Сорокин, Д. Г. Родионов, В. В. Ковалевская [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (2,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-193.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-193. – Текст : электронный

Стратегическое управление цифровой трансформацией интеллектуальной экономики и промышленности в новой реальности : монография / [А. А. Алетдинова, К. Е. Артемьева, А. В. Бабкин [и др.] ; под редакцией А. В. Бабкина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (16,1 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-201.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-201. – Текст : электронный

Терешко, Екатерина Кирилловна (1996-)

Разработка инструментов цифровой трансформации экономической деятельности субъектов строительного комплекса во взаимосвязи с региональной инновационной системой : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Терешко Екатерина Кирилловна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 25 с. : ил. ; 21 см.

– Библиогр.: с. 23-25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст :
непосредственный

ОНЛ: Б-166044, Б-166045

Терешко, Екатерина Кирилловна (1996-)

Разработка инструментов цифровой трансформации экономической деятельности субъектов строительного комплекса во взаимосвязи с региональной инновационной системой : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Терешко Екатерина Кирилловна ; научный руководитель: Рудская Ирина Андреевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 294 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 235-268 (327 назв.). – На правах рукописи. – Текст :
непосредственный

ОНЛ: 8253593

Чан Хоанг Хиеу (1990-)

Моделирование свойств распределения цен на вторичном рынке жилой недвижимости в задачах информационного обеспечения экономических решений субъектов смежных рынков : специальность 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Чан Хоанг Хиеу ; научный руководитель Конников Евгений Александрович ; Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (1,14 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-56.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-56. – Текст : электронный

Политика. Политология. (ББК 66)

Международные отношения в глобальном измерении : сборник научных трудов. Вып. 6 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений ; [редакционная коллегия: А. С. Матвеевская (ответственный редактор) и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (2,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2024 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-200.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-200. – Текст : электронный

Право. Юридические науки. (ББК 67)

Агамагомедова, С. А.

Таможенный контроль после выпуска товаров : учебник для обучающихся высших учебных заведений по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" / С. А. Агамагомедова. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 214 с. – (Учебник). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=359744>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-4377-0124-9.jpg>. – ISBN 978-5-4377-0124-9. – Текст : электронный

Административное право. Практикум : учебное пособие для вузов / С. Л. Басов, Н. П. Дудин, Н. К. Мухтаров [и др.]. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 96 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=366691>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-6043433-2-6.jpg>. – ISBN 978-5-6043433-2-6. – Текст : электронный

Костин, Алексей Александрович

Организация валютного контроля при осуществлении различных таможенных операций и таможенных процедур : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки (специальности) "Таможенное дело" / А. А. Костин, В. Д. Вагин. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. – 102 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=358490>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-6040327-9-4.jpg>. – ISBN 978-5-6040327-9-4. – Текст : электронный

Логинова, А. С.

Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов : учебное пособие для вузов / А. С. Логинова, О. Ш. Рашидов. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 130 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=387237>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-6043433-8-8.jpg>. – ISBN 978-5-6043433-8-8. – Текст : электронный

Марченко, Михаил Николаевич

Теория государства и права : учебник / М. Н. Марченко, Е. М. Дерябина ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Юридический факультет. – Москва :

Проспект, 2019. – 432 с. : табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце гл. – ISBN 978-5-392-28636-2. –
Текст : непосредственный
ОУЛ: 785541

Панченко, Виктор Иванович

Валютное регулирование : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 38.05.02 Таможенное дело / В. И. Панченко. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 230 с. – (Учебник). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=359373>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-6042462-4-5.jpg>. – ISBN 978-5-6042462-4-5. – Текст : электронный

Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Андреева, Антонина Андреевна

Компетенция профессионального онлайн взаимодействия будущих преподавателей иностранных языков: методологические основы формирования : монография / Андреева А. А., Алмазова Н. И. – Москва : Актуальность.РФ, 2024. – 116 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 101-114 (137 назв.). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e694baa9-8ac2-463c-9611-cb304c0dfe4e>. – ISBN 978-5-6051905-6-1. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8242982

Инженерное образование в России: с великой историей – в великое будущее : монография / [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, 2024. – 1 файл (1,53 Мб). – (Инженерное образование). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-184.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-184. – Текст : электронный

"Качество образования и устойчивое развитие - основа международного сотрудничества", конференция Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого в рамках программы Санкт-Петербургского Международного экономического форума (2024; Санкт-Петербург)

Качество образования и устойчивое развитие - основа международного сотрудничества =
The quality of education and sustainable development are the basis of international cooperation :

материалы конференции Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого в рамках программы Петербургского Международного экономического форума, 7 июня 2024 г. / Министерство иностранных дел Российской Федерации, Комиссия Российской Федерации по делам ЮНЕСКО, Координационный комитет кафедр ЮНЕСКО Российской Федерации [и др.] ; под редакцией А. И. Рудского, В. В. Окрепилова. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (6,42 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2024 г. – Ч. текста на англ. яз. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id24-14.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id24-14. – Текст : электронный

Развитие человека в условиях социально-психологической и экономической неопределенности и кризисных явлений : коллективная монография / [Бендюков М. А., Ермакова Е. С., Комарова А. В. и др. ; под редакцией Е. Ф. Ященко, М. В. Иванова]. – Санкт-Петербург : София : Твой текст, 2022. – 191 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/964f7a3e-c176-4fb9-beb4-671c8e52c146>. – ISBN 978-5-6048646-0-9. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8242932

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Высшая школа международных образовательных программ

Неделя науки Высшей школы международных образовательных программ : материалы научной конференции с международным участием, 11–15 декабря 2023 года / редакционная коллегия: В. В. Краснощеков (директор ВШ МОП) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023 (Санкт-Петербург, 2024). – 1 файл (1,08 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2023 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-175.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-175. – Текст : электронный

"Современное машиностроение: наука и образование", международная научная конференция (13; 2024; Санкт-Петербург)

Современное машиностроение: наука и образование 2024 = Modern Mechanical Engineering: Science and Education 2024 : материалы 13-й Международной научной конференции, 20 июня 2024 года : proceedings of the 13th International Scientific Conference, Russia, June 20, 2024 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [под редакцией: А. Н. Евграфова, А. А. Поповича]. – 1 файл (44,3 Мб). – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации 2024 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-197.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-197. – Текст : электронный

Физическая культура и спорт. (ББК 75)

Симаков, Александр Михайлович (1969-)

Педагогическая система интегральной подготовки тхэквондистов : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора педагогических наук / Симаков Александр Михайлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 65 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 53-65. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166036, Б-166037

Симаков, Александр Михайлович (1969-)

Педагогическая система интегральной подготовки тхэквондистов : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : диссертация на соискание ученой степени доктора педагогических наук / Симаков Александр Михайлович ; научный консультант: Болотин Александр Михайлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 376 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 290-331 (347 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253553

Функциональная анатомия специализированных упражнений в армрестлинге для студентов высших учебных заведений : учебное пособие / [Д. Р. Бареева, Е. В. Фомина, С. А. Блохин, О. Б. Соломахин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физической культуры, спорта и туризма, Кафедра физической подготовки и спорта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (3,39 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-198.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i24-198. – Текст : электронный

Хэ Вэйци

Педагогическая модель подготовки бойцов ушу саньда с применением атакующих комбинаций ударной и борцовской техники : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Хэ Вэйци ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 25 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 24-25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166058-Б-166059

Хэ Вэйци

Педагогическая модель подготовки бойцов ушу саньда с применением атакующих комбинаций ударной и борцовской техники : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта

: диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Хэ Вэйци ; научный руководитель: Болотин Александр Эдуардович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 160 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 129-153 (189 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253663

Ян Шудун

Модель начальной подготовки юных гимнастов 8-10 лет на основе развития координационных способностей : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Ян Шудун ; научный руководитель Болотин Александр Эдуардович ; Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (789 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-55.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-55. – Текст : электронный

Языкознание (лингвистика). (ББК 81)

Иванова, Татьяна Николаевна (1976-)

Практический курс обучения профессионально ориентированному иностранному языку. Электроэнергетика и электротехника = Practical course of learning a foreign language for specific purposes. Electric power engineering and electrical engineering : учебное пособие : [в 2 частях]. Ч. 1 / Т. Н. Иванова, Т. Н. Крепкая ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Кафедра иностранных языков. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (1,04 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id24-9.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id24-9. – Текст : электронный

Иванова, Татьяна Николаевна (1976-)

Практический курс обучения профессионально-ориентированному иностранному языку . Электроэнергетика и электротехника : учебное пособие : [в 2-х частях] / Т. Н. Иванова, Т. Н. Крепкая ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Кафедра иностранных языков. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – ISBN 978-5-7422-8532-8
 Ч. 1. – 2024. – 118, [1] с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 119. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/970757be-8727-46db-b799-72bdfbb65fac>. – ISBN 978-5-7422-8532-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8297671, 8297681

ОЧЗ: 785539

Каталкина, Наталья Анатольевна

Грамматика немецкого языка. Уровень А1: Базовый курс : учебное пособие / Н. А. Каталкина, Н. В. Богданова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (2,70 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-208.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-208. – Текст : электронный

Художественная литература. (ББК 84)

Вайсберг, Леонид Абрамович (1944-2020)

Открытый аккаунт / Леонид Вайсберг ; [составитель: Наталия Берёзова]. – [Санкт-Петербург] : ДЕВИЗ, 2024. – 320 с. : ил., цв. ил., портр. ; 21 см. – Пожертвовано. – ISBN 978-5-6050310-8-6. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8242942

Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)

Карпова, Юлиана Игоревна

Японские мастера плаката : монография / Ю. И. Карпова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (27,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). –

<https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2024/tr24-130.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr24-130. – Текст :

электронный

Психология. (ББК 88)

Развитие человека в условиях социально-психологической и экономической неопределенности и кризисных явлений : коллективная монография / [Бендюков М. А., Ермакова Е. С., Комарова А. В. и др. ; под редакцией Е. Ф. Яценко, М. В. Иванова]. – Санкт-Петербург : София : Твой текст, 2022. – 191 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/964f7a3e-c176-4fb9-beb4-671c8e52c146>. – ISBN 978-5-6048646-0-9. – Текст :

непосредственный

ОНЛ: 8242932

Ситников, Валерий Леонидович

Психология и педагогика командообразования : учебное пособие / В. Л. Ситников, А. В. Комарова, Т. В. Слотина. – Изд. 2-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2024. – 283 с. : ил. ; 24 см. – (Среднее профессиональное образование). – Библиогр.: с. 278-282. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a8c17d2e-6356-4880-ab13-b5ba660045f0>. – ISBN 978-5-507-49210-7. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253443

Ситников, Валерий Леонидович

Психология и педагогика командообразования : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки "Психология", "Менеджмент", "Психолого-педагогическое образование", "Педагогическое образование (Управление образовательной организацией)" / В. Л. Ситников, А. В. Комарова, Т. В. Слотина. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2022. – 283 с. : ил. ; 24 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 278-282. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1641661f-d305-47e3-817b-7c197fb59e84>. – ISBN 978-5-8114-9428-6. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253433

Литература универсального содержания. (ББК 9)

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Информационно-библиотечный комплекс

Бюллетень новых поступлений за июнь 2024 года : информационный бюллетень / составитель Г. В. Манжос. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (1,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2024/tr24-124.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr24-124. – Текст : электронный

Ярославский календарь на 2024 год : [справочное издание] / Ярославская областная универсальная научная библиотека имени Н. А. Некрасова, Государственный архив Ярославской области ; [редакционная коллегия: Н. В. Абросимова (ответственный редактор) и др.]. – Ярославль : Обл. б-ка им. Н. А. Некрасова, 2023. – 286 с. : ил., портр. ; 21 см. – Указ. авт.: с. 258-264. – Указ. геогр. назв.: с. 265-270. – Указ. имен: с. 270-285. – Библиогр. в тексте. – Пожертвовано; С дарств надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6d6e1f9b-eeed-43a6-b16a-a2fda5d660d1>. – ISBN 978-5-6046079-8-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8242992

Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

Автоматизированный анализ естественной информации : учебное пособие / [Д. Г. Родионов, Б. М. Лямин, Ю. Ю. Купоров [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа, Высшая школа сервиса и торговли. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (5,16 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-191.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-191. – Текст : электронный

Вишневская, Татьяна Александровна

Порядок организации и проведения научно-исследовательской работы студентов : по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам магистратуры : учебно-методическое пособие для направлений 09.03.04 (09.04.04) «Программная инженерия» / [Т. А. Вишневская, С. А. Молодяков, А. В. Петров] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (0,74 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2024/tr24-131.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr24-131. – Текст : электронный

Основы вычислительной техники. Методические рекомендации по курсовой работе : учебное пособие / [А. П. Антонов, О. В. Мамутова, О. М. Тарасов, А. С. Филиппов] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и кибербезопасности, Высшая школа компьютерных технологий и информационных систем. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 82 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 76. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/84d3aa58-0bde-4aa0-8fce-0ddfb9c61c1d>. – ISBN 978-5-7422-8483-3. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8297651, 8297661

ОЧЗ: 785538

Основы вычислительной техники. Методические рекомендации по курсовой работе = Fundamentals of computing. Methodological guidelines for course paper : учебное пособие / [А. П. Антонов, О. В. Мамутова, О. М. Тарасов, А. С. Филиппов] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и кибербезопасности, Высшая школа компьютерных технологий и информационных систем. –

Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (93,5 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id24-3.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id24-3. – Текст : электронный

Пашинина, Полина Александровна

Системное моделирование технологий анализа и обработки данных с использованием интегрированных алгоритмов машинного обучения : учебное пособие / П. А. Пашинина, Д. Г. Родионов, Е. А. Конников ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (3,28 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-192.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-192. – Текст : электронный

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Институт компьютерных наук и кибербезопасности

Неделя науки ИКНК : материалы докладов научно-практической конференции, 15 апреля – 17 мая 2024 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и кибербезопасности ; [редакторы: Д. П. Зегжда, М. О. Калинин]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (11,5 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2024 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-189.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-189. – Текст : электронный

Селин, Иван Андреевич (1993-)

Разработка методов и алгоритмов программного обеспечения эффективного использования энергии солнцемобилем на заданном маршруте : специальность 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Селин Иван Андреевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 19 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166056, Б-166057

Селин, Иван Андреевич (1993-)

Разработка методов и алгоритмов программного обеспечения эффективного использования энергии солнцемобилем на заданном маршруте : специальность 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Селин Иван Андреевич ; научный

руководитель Павел Дмитриевич Дробинцев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 123 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 113-120 (136 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253653

Степанов, Даниил Сергеевич

Исследование и разработка методов автоматического поиска ошибок в компиляторах языков программирования : специальность 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Степанов Даниил Сергеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 26 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 26. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166052, Б-166053

Степанов, Даниил Сергеевич

Исследование и разработка методов автоматического поиска ошибок в компиляторах языков программирования : специальность 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Степанов Даниил Сергеевич ; научный руководитель: Владимир Михайлович Ицъксон ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 116 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 102-112 (111 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253633

Функциональные характеристики отечественных систем автоматизированного проектирования (САД-систем). Экспертно-аналитический доклад (по состоянию на март 2024 года) : монография / [А. И. Боровков, О. И. Рождественский, Е. И. Павлова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (16,7 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-179.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-179. – Текст : электронный

Функциональные характеристики отечественных систем инженерного анализа (САЕ-систем). Экспертно-аналитический доклад (по состоянию на март 2024 года) : монография / [А. И. Боровков, О. И. Рождественский, Е. И. Павлова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (16,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-181.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-181. – Текст : электронный

Функциональные характеристики отечественных систем управления жизненным циклом изделия (PLM-систем). Экспертно-аналитический доклад (по состоянию на март 2024 года) : монография / [А. И. Боровков, О. И. Рождественский, Е. И. Павлова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (14,3 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-178.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-178. – Текст : электронный

Функциональные характеристики отечественных систем управления оборудованием с числовым программным управлением (САМ-систем). Экспертно-аналитический доклад (по состоянию на март 2024 года) : монография / [А. И. Боровков, О. И. Рождественский, Е. И. Павлова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (14,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-180.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-180. – Текст : электронный

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

Инженерная экология = Engineering ecology : учебное пособие при реализации основных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистратуры 20.04.01 «Техносферная безопасность» / [Н. А. Политаева, А. В. Щур, Д. В. Виноградов, А. В. Шемякин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023 (2024). – 1 файл (139 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-714.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-714. – Текст : электронный

Математика. (УДК 51)

Амбросовская, Елена Борисовна

Введение в оптимизацию и оптимальное управление : учебное пособие / Е. Б. Амбросовская, Б. А. Кац ; Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В. И. Ульянова (Ленина). – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2021. – 251 с. : ил., цв. ил., портр. ; 21 см. – Библиогр.: с. 232-235. – Пожертвовано;

С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e600e440-d142-4b49-b3f7-9f39372f84eb>. – ISBN 978-5-7629-2913-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8242952

Баженов, Александр Николаевич

Интервальный анализ в примерах : учебное пособие / А. Н. Баженов, А. А. Карпова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа прикладной математики и вычислительной физики. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (3,86 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2024/tr24-121.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr24-121. – Текст : электронный

Демидович, Борис Павлович

Сборник задач и упражнений по математическому анализу : учебное пособие / Б. П. Демидович. – Изд. 19-е, испр. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. – 623 с. : ил., табл. ; 21 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература) (Лучшие классические учебники). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/41451ce2-077a-4b4c-865c-0280db83f4c0>. – ISBN 978-5-8114-2311-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8243032

Письменный, Дмитрий Трофимович

Конспект лекций по высшей математике : [полный курс] / Д. Т. Письменный. – 17-е изд. – Москва : АЙРИС-пресс, 2020. – 602, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее образование). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/22bcea05-ae2-47a2-8f44-11e710748c3c>. – ISBN 978-5-8112-6472-8. – Текст : непосредственный

ОУЛ: 785548-785550

Письменный, Дмитрий Трофимович

Конспект лекций по высшей математике : [полный курс] / Д. Т. Письменный. – 19-е изд. – Москва : АЙРИС-пресс, 2022. – 602, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее образование). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/22bcea05-ae2-47a2-8f44-11e710748c3c>. – ISBN 978-5-8112-6472-8. – Текст : непосредственный

ОУЛ: 785547

ОЧЗ: 785546

Письменный, Дмитрий Трофимович

Конспект лекций по высшей математике : [полный курс] / Д. Т. Письменный. – 20-е изд. – Москва : АЙРИС-пресс, 2024. – 602, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее образование). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/22bcea05-ae2-47a2-8f44-11e710748c3c>. – ISBN 978-5-8112-6472-8. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8243022

Механика. (УДК 531)

Елисеев, Кирилл Валентинович

Лабораторный практикум по вычислительной механике = Laboratory workshop on computational mechanics : учебное пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки бакалавриата 15.03.01 «Машиностроение» / К. В. Елисеев, А. К. Кузин, С. Г. Орлов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения материалов и транспорта, Высшая школа машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (2,02 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id24-136.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id24-136. – Текст : электронный

Гидромеханика. (УДК 532)

Шакиров, Радиф Рустямович

Процессы переноса в динамически неравновесных градиентных течениях в канале : специальность 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шакиров Радиф Рустямович ; научный руководитель Михеев Николай Иванович ; Российская академия наук, Казанский научный центр, Федеральный исследовательский центр. – Казань, 2024 (Санкт-Петербург, 2024). – 1 файл (1,56 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-54.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-54. – Текст : электронный

Термодинамика. Статистическая физика. (УДК 536)

Проскурин, Вячеслав Михайлович (1966-)

Градиентная теплотометрия как метод исследования пламенного нагрева : специальность 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Проскурин Вячеслав Михайлович ; научный руководитель Митяков Владимир Юрьевич ; Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (1,51 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-53.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-53. – Текст : электронный

Шакиров, Радиф Рустямович

Процессы переноса в динамически неравновесных градиентных течениях в канале : специальность 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шакиров Радиф Рустямович ; научный руководитель Михеев Николай Иванович ; Российская академия наук, Казанский научный центр, Федеральный исследовательский центр. – Казань, 2024 (Санкт-Петербург, 2024). – 1 файл (1,56 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-54.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-54. – Текст : электронный

Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)

Бизяев, Иван Сергеевич (1992-)

Низковольтная автоэлектронная эмиссия из тонких пленок металлов на кремниевых подложках : специальность 1.3.5. Физическая электроника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Бизяев Иван Сергеевич ; научный руководитель Архипов Александр Викторович ; Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (4,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-57.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-57. – Текст : электронный

Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9)

Бизяев, Иван Сергеевич (1992-)

Низковольтная автоэлектронная эмиссия из тонких пленок металлов на кремниевых подложках : специальность 1.3.5. Физическая электроника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Бизяев Иван Сергеевич ; научный руководитель Архипов Александр Викторович ; Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (4,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-57.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-57. – Текст : электронный

Клячкин, Леонид Ефимович

Спиновая интерференция в кремниевых наноструктурах : специальность 1.3.8. Физика конденсированного состояния : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук / Клячкин Леонид Ефимович ; научный консультант Баграев Николай Таймуразович ; Российская академия наук, ФГБУН Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (1,53 МБ). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-58.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-58. – Текст : электронный

Строение материи. (УДК 539)

Бизяев, Иван Сергеевич (1992-)

Низковольтная автоэлектронная эмиссия из тонких пленок металлов на кремниевых подложках : специальность 1.3.5. Физическая электроника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Бизяев Иван Сергеевич ; научный руководитель Архипов Александр Викторович ; Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (4,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-57.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-57. – Текст : электронный

Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54)

Органическая химия. Углеводороды : учебное пособие для вузов / Л. М. Попова, А. А. Балабаев, Е. И. Почкаева, А. В. Курзин. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 213 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=395518>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-6049611-2-4.jpg>. – ISBN 978-5-6049611-2-4. – Текст : электронный

Биологические науки. (УДК 57)

«Зелёная» химия в практике биохимика: современные методы экстракции биологически активных соединений : учебное пособие для вузов / Саша Джурович, Снежана Филип, Юлия

Смятская, Амира Туми. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2024. – 74 с. – (Учебное пособие). – Доступ только с авторизованных компьютеров. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=395517>. – <https://ibooks.ru/resize/w188/images/T/978-5-6049611-4-8.jpg>. – ISBN 978-5-6049611-4-8. – Текст : электронный

Тагандурдыева, Нурджемал Акмурадовна

Волокнистые композиционные материалы на основе резорбируемых компонентов для регенеративной медицины : специальность 1.5.2. Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Тагандурдыева Нурджемал Акмурадовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 24 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 23-24. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166054-Б-166055

Тагандурдыева, Нурджемал Акмурадовна

Волокнистые композиционные материалы на основе резорбируемых компонентов для регенеративной медицины : специальность 1.5.2. Биофизика : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Тагандурдыева Нурджемал Акмурадовна ; научный руководитель: Юдин Владимир Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 154 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 124-154 (329 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253643

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

История развития инженерного дела в России и Российская инженерная академия / Б. В. Гусев, Л. А. Иванов, А. А. Кальгин, Я. В. Афанасьева. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Науч. мир, 2024. – 186, [1] с. : ил., цв. ил., портр. ; 27 см. – Библиогр.: с. 173-185 (149 назв.). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/68b7ab16-9759-4aab-8421-3e01bde30e00>. – ISBN 978-5-91522-546-5. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253493, 8253503

Лебедев, Константин Борисович

Объемные гидравлические машины и гидравлические приводы = Volumetric hydraulic machines and hydraulic drives : учебное пособие / К. Б. Лебедев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл

(4,49 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-187.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i24-187. – Текст : электронный

Несмелова, Светлана Владимировна

Инженерная графика = Engineering graphics : учебное пособие / С. В. Несмелова, И. А. Тимошенкова, Е. В. Трухина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (9,59 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id24-79.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/id24-79. – Текст : электронный

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

Жажков, Вячеслав Владимирович (1987-)

Утилизация композиционных смесей органосодержащих отходов производства и потребления с получением биометана : специальность 1.6.21. Геоэкология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Жажков Вячеслав Владимирович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 19 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 18-19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166038, Б-166039

Жажков, Вячеслав Владимирович (1987-)

Утилизация композиционных смесей органосодержащих отходов производства и потребления с получением биометана : специальность 1.6.21. Геоэкология : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Жажков Вячеслав Владимирович ; научный руководитель Политаева Наталья Анатольевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 159 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 127-144 (159 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253563

Тагандурдыева, Нурджемал Акмурадовна

Волокнистые композиционные материалы на основе резорбируемых компонентов для регенеративной медицины : специальность 1.5.2. Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Тагандурдыева Нурджемал Акмурадовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. –

Санкт-Петербург, 2024. – 24 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 23-24. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166054, Б-166055

Тагандурдыева, Нурджемал Акмурадовна

Волокнистые композиционные материалы на основе резорбируемых компонентов для регенеративной медицины : специальность 1.5.2. Биофизика : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Тагандурдыева Нурджемал Акмурадовна ; научный руководитель: Юдин Владимир Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 154 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 124-154 (329 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253643

Общее машиностроение. (УДК 621)

"Современное машиностроение: наука и образование", международная научная конференция (13; 2024; Санкт-Петербург)

Современное машиностроение: наука и образование 2024 = Modern Mechanical Engineering: Science and Education 2024 : материалы 13-й Международной научной конференции, 20 июня 2024 года : proceedings of the 13th International Scientific Conference, Russia, June 20, 2024 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [под редакцией: А. Н. Евграфова, А. А. Поповича]. – 1 файл (44,3 Мб). – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации 2024 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-197.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-197. – Текст : электронный

Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2)

Лебедев, Константин Борисович

Объемные гидравлические машины и гидравлические приводы = Volumetric hydraulic machines and hydraulic drives : учебное пособие / К. Б. Лебедев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (4,49 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-187.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-187. – Текст : электронный

Электротехника. (УДК 621.3)

Кобзарь, Евгений Николаевич

Совершенствование конструкции трансформатора машины контактной сварки на основе электромагнитного расчета : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Кобзарь Евгений Николаевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 25 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166030, Б-166031

Кобзарь, Евгений Николаевич

Совершенствование конструкции трансформатора машины контактной сварки на основе электромагнитного расчета : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Кобзарь Евгений Николаевич ; научный руководитель: Сахно Людмила Ивановна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 158 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 143-158 (135 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253523

Поляков, Анатолий Евгеньевич

Управляемые электротехнические комплексы технологического оборудования. Научно-практические и методические рекомендации по выполнению курсового и дипломного проектирования : Учебное пособие / Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина. – 1. – Москва : Издательство "ФОРУМ", 2018. – 300 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – ВО - Бакалавриат. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://znanium.com/catalog/document?id=370923>. – <https://znanium.com/cover/0958/958982.jpg>. – ISBN 978-5-00091-122-8. – ISBN 978-5-16-103469-9 (электр. издание). – ISBN 978-5-16-011294-7 (ISBN соиздателя). – Текст : электронный

Поляков, Анатолий Евгеньевич

Электрические машины, электропривод и системы интеллектуального управления электротехническими комплексами : Учебное пособие / Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина. – 1. – Москва : Издательство "ФОРУМ", 2021. – 224 с. – (Среднее профессиональное образование). – Среднее профессиональное образование. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://znanium.com/catalog/document?id=367044>. – <https://znanium.com/cover/1209/1209815.jpg>. – ISBN 978-5-00091-720-6. – ISBN 978-5-16-109056-5 (электр. издание). – ISBN 978-5-16-015614-9 (ISBN соиздателя). – Текст : электронный

Поляков, Анатолий Евгеньевич

Электрические машины, электропривод и системы интеллектуального управления электротехническими комплексами : Учебное пособие / Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина. – 1. – Москва : Издательство "ФОРУМ", 2023. – 224 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – ВО - Бакалавриат. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://znanium.com/catalog/document?id=418556>. – <https://znanium.com/cover/1896/1896999.jpg>. – ISBN 978-5-00091-707-7. – ISBN 978-5-16-102979-4 (электр. издание). – ISBN 978-5-16-015358-2 (ISBN соиздателя). – Текст : электронный

Поляков, Анатолий Евгеньевич

Электротехника в примерах и задачах : Учебник / Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина. – 1. – Москва : Издательство "ФОРУМ", 2021. – 357 с. – (Среднее профессиональное образование). – Среднее профессиональное образование. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://znanium.com/catalog/document?id=377864>. – <https://znanium.com/cover/1657/1657587.jpg>. – ISBN 978-5-00091-701-5. – ISBN 978-5-16-109019-0 (электр. издание). – ISBN 978-5-16-015330-8 (ISBN соиздателя). – Текст : электронный

Поляков, Анатолий Евгеньевич

Электротехника и электроника: лабораторный практикум : Учебное пособие / Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина. – 1. – Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. – 378 с. – (Высшее образование). – Профессиональное образование. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://znanium.com/catalog/document?id=435912>. – <https://znanium.com/cover/2084/2084334.jpg>. – ISBN 978-5-16-019359-5. – ISBN 978-5-16-109258-3 (электр. издание). – Текст : электронный

Смирнов, Иван Николаевич

Модели и методы расчета заземлителей в грунте с частотно и токо-зависимыми параметрами : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Смирнов Иван Николаевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Вологда, 2024. – 16 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 15-16. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166046, Б-166047

Смирнов, Иван Николаевич

Модели и методы расчета заземлителей в грунте с частотно и токо-зависимыми параметрами : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Смирнов Иван Николаевич ; научный руководитель: Шишигин Сергей Леонидович ; Вологодский

государственный университет. – Вологда, 2024. – 105 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 90-99 (91 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253603

Чесноков, Александр Владимирович

Теоретические положения и тестирование базовых знаний по электротехнике : Учебное пособие / Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина. – 1. – Москва : Издательство "ФОРУМ", 2022. – 164 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – ВО - Бакалавриат. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://znanium.com/catalog/document?id=399459>. – <https://znanium.com/cover/1839/1839651.jpg>. – ISBN 978-5-00091-124-2. – ISBN 978-5-16-103475-0 (электр. издание). – ISBN 978-5-16-011301-2 (ISBN соиздателя). – Текст : электронный

Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгентехника. Ускорители частиц. (УДК 621.38)

Супрун, Александр Федорович (1954-)

Электроника и схемотехника. Лабораторный практикум : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по УГСН 10.00.00 «Информационная безопасность» / А. Ф. Супрун, П. В. Семьянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и кибербезопасности, Высшая школа кибербезопасности. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (3,20 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-194.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i24-194. – Текст : электронный

Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)

Сараджишвили, Сергей Эрикович (1951-)

Основы обработки многомерной информации в цифровых системах : учебное пособие / С. Э. Сараджишвили, А. В. Черненький ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и кибербезопасности, Высшая школа программной инженерии. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (3,67 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-196.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i24-196. – Текст : электронный

Сараджишвили, Сергей Эрикович (1951-)

Основы обработки многомерной информации в цифровых системах : учебное пособие / С. Э. Сараджишвили, А. В. Черненький ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и кибербезопасности, Высшая школа программной инженерии. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 127 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 127. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/18ee3801-3669-4250-b60f-88ac59d8dd8e>. – ISBN 978-5-7422-8598-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8297581, 8298031

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

Селин, Иван Андреевич (1993-)

Разработка методов и алгоритмов программного обеспечения эффективного использования энергии солнцемобилем на заданном маршруте : специальность 2.3.5.

Математическое и программное обеспечение

вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Селин Иван Андреевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 19 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166056, Б-166057

Селин, Иван Андреевич (1993-)

Разработка методов и алгоритмов программного обеспечения эффективного использования энергии солнцемобилем на заданном маршруте : специальность 2.3.5.

Математическое и программное обеспечение

вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Селин Иван Андреевич ; научный руководитель Павел Дмитриевич Дробинцев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 123 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 113-120 (136 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253653

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

Мифтахова, Динара Робертовна

Гидравлические критерии оценки пропускной способности напорных трубопроводов с механическими примесями : специальность 2.1.6. Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Мифтахова Динара Робертовна ; научные руководители: Петриченко Михаил Романович, Локтионова Елена Анатольевна ; Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (1,16 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-51.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-51. – Текст : электронный

Технология машиностроения. Экономика машиностроения. (УДК 621.7)

Технические измерения в машиностроительном производстве. Лабораторный практикум = Technical measurements in machinery production. Laboratory workbook : учебное пособие / [И. И. Козарь, Т. А. Ларионова, С. А. Любомудров [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа машиностроения. – 3-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (5,67 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id24-8.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id24-8. – Текст : электронный

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

Кобзарь, Евгений Николаевич

Совершенствование конструкции трансформатора машины контактной сварки на основе электромагнитного расчета : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Кобзарь Евгений Николаевич ; Санкт-Петербургский политехнический

университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 25 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 25.
– Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166030, Б-166031

Кобзарь, Евгений Николаевич

Совершенствование конструкции трансформатора машины контактной сварки на основе электромагнитного расчета : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Кобзарь Евгений Николаевич ; научный руководитель: Сахно Людмила Ивановна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 158 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 143-158 (135 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253523

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

Гулати, Рамеш

Техническое обслуживание и надежность. Лучшие практики / [Рамеш Гулати] ; перевод с английского К. А. Зырянова и В. С. Смирнова ; под редакцией К. А. Зырянова, Б. А. Каца. – Екатеринбург : Надёжная книга : изд. К. А. Зырянов, 2023. – 785 с. : ил., портр. ; 24 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указан на обл. – Пер. изд.: Maintenance and reliability best practices / Ramesh Gulati. - 3rd ed. - [S. l.]: Industrial press, cop. 2020. – Пожертвовано; С дарств. надписью Б. А. Каца. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f4c2446a-84c4-465d-81d3-8901f360bda9>. – ISBN 978-5-6042031-3-2. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253473

Козленок, Александр Владимирович

Повышение эффективности функционирования клиновых механизмов свободного хода с дополнительной кинематической связью в механических бесступенчатых передачах : специальность 2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Козленок Александр Владимирович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 23 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 22-23. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166050, Б-166051

Козленок, Александр Владимирович

Повышение эффективности функционирования клиновых механизмов свободного хода с дополнительной кинематической связью в механических бесступенчатых передачах : специальность 2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Козленок Александр Владимирович ; научный руководитель: Худорожков Александр Владимирович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 175, [1] с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 141-152 (117 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253623

Расчет вала на прочность и жесткость : учебное пособие / [В. Г. Артюх, И. Н. Чигарева, Д. А. Китаева, Н. В. Корихин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (1,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-199.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-199. – Текст : электронный

Степанов, Сергей Сергеевич (1987-)

Совершенствование технологического процесса изготовления прецизионных деталей, с применением автоматизированного контроля точности : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Степанов Сергей Сергеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 26 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 25-26. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166028, Б-166029

Степанов, Сергей Сергеевич (1987-)

Совершенствование технологического процесса изготовления прецизионных деталей, с применением автоматизированного контроля точности : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Степанов Сергей Сергеевич ; научный руководитель: Радкевич Михаил Михайлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 140 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 123-131 (99 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253513

Тулин, Даниил Евгеньевич

Сопротивление хрупкому разрушению крановых сварных конструкций : специальность 2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы : автореферат

диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Тулин Даниил Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 22 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 21-22. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166048, Б-166049

Тулин, Даниил Евгеньевич

Сопротивление хрупкому разрушению крановых сварных конструкций : специальность 2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Тулин Даниил Евгеньевич ; научный руководитель: Соколов Сергей Алексеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 131 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 122-129 (80 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253613

Промышленные роботы. Мехатроника. (УДК 621.865.8)

Варлашин, Виктор Витальевич

Алгоритмы и методы применения многокамерных систем кругового обзора в контуре управления мобильного робота : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Варлашин Виктор Витальевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 20 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 20. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166032, Б-166033

Варлашин, Виктор Витальевич

Алгоритмы и методы применения многокамерных систем кругового обзора в контуре управления мобильного робота : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Варлашин Виктор Витальевич ; научный руководитель Лопота Александр Витальевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 163 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 137-153 (167 назв.). – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253533

Попов, Дмитрий Сергеевич

Повышение эффективности систем дистанционного управления наземными мобильными роботами в условиях временных задержек передачи информации : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Попов Дмитрий Сергеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 20 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19-20. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166034, Б-166035

Попов, Дмитрий Сергеевич

Повышение эффективности систем дистанционного управления наземными мобильными роботами в условиях временных задержек передачи информации : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Попов Дмитрий Сергеевич ; научный руководитель: Лопота Александр Витальевич ; Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики. – Санкт-Петербург, 2024. – 152 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 135-146 (103 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253543

Обработка резанием. Резка. Дробление и измельчение. Обработка листового материала. Изготовление резьбы и т.д. (УДК 621.9)

Левашова, Екатерина Львовна (1995-)

Технологическое обеспечение и повышение качества сложнопрофильных деталей из листовых заготовок методом свободной гибки : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Левашова Екатерина Львовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 25 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166040, Б-166041

Левашова, Екатерина Львовна (1995-)

Технологическое обеспечение и повышение качества сложнопрофильных деталей из листовых заготовок методом свободной гибки : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Левашова Екатерина Львовна ; научный руководитель: Радкевич Михаил Михайлович ;

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 145 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 109-118. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253573

Новоселов, Михаил Викторович

Технологическое обеспечение и повышение качества поверхности, точности обработки деталей со сложным профилем поверхности методом струйного электролитно-плазменного полирования : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Новоселов Михаил Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 22 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 21-22. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166042, Б-166043

Новоселов, Михаил Викторович

Технологическое обеспечение и повышение качества поверхности, точности обработки деталей со сложным профилем поверхности методом струйного электролитно-плазменного полирования : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Новоселов Михаил Викторович ; научный руководитель: Радкевич Михаил Михайлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 116 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 104-114 (117 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253583

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

Меткин, Дмитрий Михайлович

Экономика и технологии нефтегазового комплекса : учебное пособие : [в 2 частях]. Ч. 2 / Д. М. Меткин, Т. М. Бугаева, Л. В. Медведева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (7,10 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-204.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-204. – Текст : электронный

Мифтахова, Динара Робертовна

Гидравлические критерии оценки пропускной способности напорных трубопроводов с механическими примесями : специальность 2.1.6. Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Мифтахова Динара Робертовна ; научные руководители: Петриченко Михаил Романович, Локтионова Елена Анатольевна ; Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (1,16 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-51.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-51. – Текст : электронный

Строительное дело. (УДК 624)

Коновалов, Михаил Александрович

Комбинированный каркас многоэтажного здания из деревянных и железобетонных элементов : специальность 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Коновалов Михаил Александрович ; научный руководитель Козинец Галина Леонидовна ; Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 1 файл (1,4 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r24-52.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r24-52. – Текст : электронный

Современная химия строительных материалов : учебное пособие / [Л. Н. Блинов, В. В. Полякова, И. Л. Перфилова и др.]. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2024. – 113 с. : ил., табл. ; 20 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 111-113. – Авт. указаны перед вып. дан. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ebd0f280-9323-4a1d-b3e8-09d8cc1af4bf>. – ISBN 978-5-507-49055-4. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8297571

Современная химия строительных материалов : учебное пособие / [Л. Н. Блинов, В. В. Полякова, И. Л. Перфилова и др.]. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2024. – 113 с. : ил., табл. ; 20 см. – (Среднее профессиональное образование). – Библиогр.: с. 111-113. – Авт. указаны перед вып. дан. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ee96d6d6-6d1f-4867-bc6b-1283948ce58d>. – ISBN 978-5-507-49056-1. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8297561

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

Жажков, Вячеслав Владимирович (1987-)

Утилизация композиционных смесей органосодержащих отходов производства и потребления с получением биометана : специальность 1.6.21. Геоэкология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Жажков Вячеслав Владимирович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 19 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 18-19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166038, Б-166039

Жажков, Вячеслав Владимирович (1987-)

Утилизация композиционных смесей органосодержащих отходов производства и потребления с получением биометана : специальность 1.6.21. Геоэкология : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Жажков Вячеслав Владимирович ; научный руководитель Политаева Наталья Анатольевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 159 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 127-144 (159 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253563

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

Гулати, Рамеш

Техническое обслуживание и надежность. Лучшие практики / [Рамеш Гулати] ; перевод с английского К. А. Зырянова и В. С. Смирнова ; под редакцией К. А. Зырянова, Б. А. Каца. – Екатеринбург : Надёжная книга : изд. К. А. Зырянов, 2023. – 785 с. : ил., портр. ; 24 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указан на обл. – Пер. изд.: Maintenance and reliability best practices / Ramesh Gulati. - 3rd ed. - [S. l.]: Industrial press, cop. 2020. – Пожертвовано; С дарств. надписью Б. А. Каца. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f4c2446a-84c4-465d-81d3-8901f360bda9>. – ISBN 978-5-6042031-3-2. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253473

Жажков, Вячеслав Владимирович (1987-)

Утилизация композиционных смесей органосодержащих отходов производства и потребления с получением биометана : специальность 1.6.21. Геоэкология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Жажков Вячеслав Владимирович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. –

Санкт-Петербург, 2024. – 19 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 18-19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166038, Б-166039

Жажков, Вячеслав Владимирович (1987-)

Утилизация композиционных смесей органосодержащих отходов производства и потребления с получением биометана : специальность 1.6.21. Геоэкология : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Жажков Вячеслав Владимирович ; научный руководитель Политаева Наталья Анатольевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 159 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 127-144 (159 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253563

"Системный анализ в проектировании и управлении", международная научно-практическая конференция (27; 2023; Санкт-Петербург)

Системный анализ в проектировании и управлении : сборник научных трудов XXVII Международной научно-практической конференции, 13–14 октября 2023 года : [в 2 частях]. Ч. 1 / Международная академия наук высшей школы [и др.] ; [программный комитет конференции: Ю. С. Васильев (председатель) [и др.] ; [ответственные редакторы В. Н. Волкова, В. Н. Козлов]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (7,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации 2024 г. – Ч. текста на англ. яз. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-173.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i24-173. – Текст : электронный

Стратегическое управление цифровой трансформацией интеллектуальной экономики и промышленности в новой реальности : монография / [А. А. Алетдинова, К. Е. Артемьева, А. В. Бабкин [и др.] ; под редакцией А. В. Бабкина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (16,1 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-201.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i24-201. – Текст : электронный

Металлургия. (УДК 669)

Тулин, Даниил Евгеньевич

Сопротивление хрупкому разрушению крановых сварных конструкций : специальность 2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Тулин Даниил Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-

Петербург, 2024. – 22 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 21-22. – Место защиты: СПбПУ.
– На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: Б-166048, Б-166049

Тулин, Даниил Евгеньевич

Сопротивление хрупкому разрушению крановых сварных конструкций : специальность 2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Тулин Даниил Евгеньевич ; научный руководитель: Соколов Сергей Алексеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 131 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 122-129 (80 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8253613

Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5)

Амбросовская, Елена Борисовна

Введение в оптимизацию и оптимальное управление : учебное пособие / Е. Б. Амбросовская, Б. А. Кац ; Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В. И. Ульянова (Ленина). – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2021. – 251 с. : ил., цв. ил., портр. ; 21 см. – Библиогр.: с. 232-235. – Пожертвовано; С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e600e440-d142-4b49-b3f7-9f39372f84eb>. – ISBN 978-5-7629-2913-4. – Текст : непосредственный
ОНЛ: 8242952

"Системный анализ в проектировании и управлении", международная научно-практическая конференция (27; 2023; Санкт-Петербург)

Системный анализ в проектировании и управлении : сборник научных трудов XXVII Международной научно-практической конференции, 13–14 октября 2023 года : [в 2 частях]. Ч. 1 / Международная академия наук высшей школы [и др.] ; [программный комитет конференции: Ю. С. Васильев (председатель) [и др.] ; [ответственные редакторы В. Н. Волкова, В. Н. Козлов]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (7,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации 2024 г. – Ч. текста на англ. яз. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-173.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-173. – Текст : электронный

Степанов, Сергей Сергеевич (1987-)

Совершенствование технологического процесса изготовления прецизионных деталей, с применением автоматизированного контроля точности : специальность 2.5.6. Технология

машиностроения : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Степанов Сергей Сергеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 26 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 25-26. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: Б-166028, Б-166029

Степанов, Сергей Сергеевич (1987-)

Совершенствование технологического процесса изготовления прецизионных деталей, с применением автоматизированного контроля точности : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Степанов Сергей Сергеевич ; научный руководитель: Радкевич Михаил Михайлович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2024. – 140 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 123-131 (99 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный

ОНЛ: 8253513

Функциональные характеристики отечественных систем автоматизированного проектирования (САД-систем). Экспертно-аналитический доклад (по состоянию на март 2024 года) : монография / [А. И. Боровков, О. И. Рождественский, Е. И. Павлова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (16,7 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-179.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-179. – Текст : электронный

Функциональные характеристики отечественных систем инженерного анализа (САЕ-систем). Экспертно-аналитический доклад (по состоянию на март 2024 года) : монография / [А. И. Боровков, О. И. Рождественский, Е. И. Павлова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (16,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-181.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-181. – Текст : электронный

Функциональные характеристики отечественных систем управления жизненным циклом изделия (PLM-систем). Экспертно-аналитический доклад (по состоянию на март 2024 года) : монография / [А. И. Боровков, О. И. Рождественский, Е. И. Павлова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (14,3 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из

сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-178.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-178. – Текст : электронный

Функциональные характеристики отечественных систем управления оборудованием с числовым программным управлением (САМ-систем). Экспертно-аналитический доклад (по состоянию на март 2024 года) : монография / [А. И. Боровков, О. И. Рождественский, Е. И. Павлова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Передовая инженерная школа «Цифровой инжиниринг». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – 1 файл (14,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i24-180.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i24-180. – Текст : электронный

Пожертвовано авторами

Амбросовская, Елена Борисовна

Введение в оптимизацию и оптимальное управление : учебное пособие / Е. Б. Амбросовская, Б. А. Кац ; Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В. И. Ульянова (Ленина). – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭТУ "ЛЭТИ", 2021. – 251 с. : ил., цв. ил., портр. ; 21 см. – Библиогр.: с. 232-235. – Пожертвовано; С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e600e440-d142-4b49-b3f7-9f39372f84eb>. – ISBN 978-5-7629-2913-4. – Текст : непосредственный

Библиотека первого высшего учебного заведения в Новгороде: 1919-1953 годы : сборник документов : [в 2 т.] / Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого" [и др.] ; составитель В. В. Рукавичникова ; редактор Н. В. Салоников. – [Изд. 2-е, перераб. и доп.]. – Великий Новгород : Издательско-полиграфический центр Новгородского государственного университета, 2016. – ((Серия "Научная библиотека Новгородского государственного университета имени Ярослава Мудрого в документах. История в событиях, лицах, фактах".))

Т. 1: Документы 1919-1941 годов. – 2016. – 250 с., [8] л. ил., портр., факс. : табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 238-239 и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 226-235. – Пожертвовано; С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2355f869-f725-43f8-b6b1-78338460815d>. – ISBN 978-5-89896-590-7. – Текст : непосредственный

Гулати, Рамеш

Техническое обслуживание и надежность. Лучшие практики / [Рамеш Гулати] ; перевод с английского К. А. Зырянова и В. С. Смирнова ; под редакцией К. А. Зырянова, Б. А. Каца. – Екатеринбург : Надёжная книга : изд. К. А. Зырянов, 2023. – 785 с. : ил., портр. ; 24 см. –

Библиогр. в конце гл. – Авт. указан на обл. – Пер. изд.: Maintenance and reliability best practices / Ramesh Gulati. - 3rd ed. - [S. l.]: Industrial press, cop. 2020. – Пожертвовано; С дарств. надписью Б. А. Каца. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f4c2446a-84c4-465d-81d3-8901f360bda9>. – ISBN 978-5-6042031-3-2. – Текст : непосредственный

Диденко, Николай Иванович (1940-)

Жизненный цикл сложных систем в среде бизнес-инжиниринга : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим, экономическим направлениям / Н. И. Диденко, Д. Ф. Скрипнюк, И. И. Дементьев. – Москва : Юрайт, 2023. – 209, [1] с. : ил. ; 25 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 191-197. – Пожертвовано авт. – Пожертвовано; С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2dfeba9a-5ad8-4d2e-8e81-32be934c195c>. – ISBN 978-5-534-17999-6. – Текст : непосредственный

Ярославский календарь на 2024 год : [справочное издание] / Ярославская областная универсальная научная библиотека имени Н. А. Некрасова, Государственный архив Ярославской области ; [редакционная коллегия: Н. В. Абросимова (ответственный редактор) и др.]. – Ярославль : Обл. б-ка им. Н. А. Некрасова, 2023. – 286 с. : ил., портр. ; 21 см. – Указ. авт.: с. 258-264. – Указ. геогр. назв.: с. 265-270. – Указ. имен: с. 270-285. – Библиогр. в тексте. – Пожертвовано; С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6d6e1f9b-eede-43a6-b16a-a2fda5d660d1>. – ISBN 978-5-6046079-8-5. – 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. **BOOK.ru** - лицензионная библиотека, которая содержит учебные и научные издания от преподавателей ведущих вузов России. Фонд электронной библиотеки комплектуется на основании новых ФГОС ВО, СПО. В подписку входит коллекция из 28 учебных изданий издательства КноРус.

<http://www.book.ru>

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

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

42ED9CEC.journals

13. **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>

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

<http://arxiv.org/>

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

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

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

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

18. **Duke University Press - Euclid Prime Collection** – коллекция рецензируемых журналов с высоким импакт-фактором по теоретической и прикладной математике и статистике, тестовый доступ:

<https://projecteuclid.org/>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

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

24. **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/>

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

<http://sciencedirect.com>

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

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

27. **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/>

28. **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/>

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

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

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

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

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

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

32. **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/>

33. **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>

34. **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/>

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

<http://oapen.org/home>

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

<http://oatd.org>

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

<https://openalex.org/>

38. **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/>

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

<http://oxfordjournals.org/>

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

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

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

<http://www.plos.org>

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

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

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

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

44. **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/>

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

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

46. **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/>

47. **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/>

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

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

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

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

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

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

51. **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/>

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

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

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

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

54. **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/>

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

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

56. **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>

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

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

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

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

59. **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/>

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

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

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

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

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

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

63. **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/>

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

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

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

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

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

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

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

<http://znanium.com/>

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

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

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

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

70. **Государственная система правовой информации** - сетевое издание, официально публикующее постановления Конституционного Суда РФ, указы Президента и другие правовые акты, а также заключаемые международные 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. **Кодекс – банк данных нормативно-правовой и нормативно-технической информации (доступ из локальной сети университета):**

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

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

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

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

<http://www.studentlibrary.ru>

77. **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

78. **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/>

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

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

80. **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/>

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

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

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

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

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

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

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

<http://rusmuseumvrm.ru/>

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

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

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

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

87. 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/>

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

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

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

<https://ufn.ru/>

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

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

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

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

92. «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>

93. 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

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

<https://urait.ru/>

Список периодических изданий для единого библиотечного фонда, доступных в 2024 году

Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
	Красная звезда	1	138	ВУЦ
	Поиск	4	43	Ректор, Президент университета, проректор по цифровой трансформации, ОЧЗ
*	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
*	Asian Development Review (ADR)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Bulletin of Mathematical Sciences (BMS)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	China Quarterly of International Strategic Studies (CQISS)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Chinese Journal of International Review (CJIR)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Chinese Journal of Urban and Environmental Studies (CJUES)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Computing Open: A rapid publication open access journal (COMPUTING-OPEN)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Computing, Telecommunications and Control	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Data-Driven Modelling: Unravelling Complexity in the Sea of Data (DDM)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	East Asian Affairs (EAA)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	East Asian Policy (EAP)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Economics Open (ECONOMICS-OPEN)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Fertility & Reproduction: The Official Journal of the Asia Pacific Initiative on Reproduction (ASPIRE) (FANDR)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Functional Materials Letters	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Flatland: An international journal on the science and applications of 2D Materials (FLATLAND)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Guidance, Navigation and Control (GNC)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Hong Kong Physiotherapy	1		https://www.worldscientific.com/page

	Journal (HKPJ)			/open#Open-Access-Journals
*	Interdisciplinary Journal of Sustainable Oceans and Coasts (IJSOC)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	International Journal of Empirical Economics (IJEE)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Journal of Financial Management, Markets and Institutions (JFMMI)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	International Journal of Mathematics for Industry (IJMI)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	International Journal of Modern Physics: Conference Series (IJMPCS)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	IT-Expert	1		https://ibooks.ru/
*	IT-Manager	1		https://ibooks.ru/
*	IT-News	1		https://ibooks.ru/
*	Journal of Advanced Dielectrics (JAD)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Journal of Business and Economic Analysis (JBEA)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Journal of Climate Action, Research, and Policy (JOCARP)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Journal of Clinical Rheumatology and Immunology (JCRI)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Journal of Emergency Management and Disaster Communications (JEMDC)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Journal of Extreme Events (JOEE)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	The Journal of Indian and Asian Studies (JIAS)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Journal of Innovative Optical Health Sciences (JIOHS)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Journal of Mechanics in Medicine and Biology	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Journal of Sustainable Materials Science and Engineering (JSMSE)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Magazine of Civil Engineering	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Materials Informatics and Data Science (MIDS)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Materials Physics and Mechanics =Механика и физика материалов	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Materials Open - A rapid publication open access journal (MATERIALS-OPEN)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Mathematics Open - A	1		https://www.worldscientific.com/page

	rapid publication open access journal (MO)			/open#Open-Access-Journals
*	Molecular Frontiers Journal (MFJ)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	π -Economy	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Reports in Advances of Physical Sciences (RAPS)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Singapore Labour Journal (SGLJ)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Spacecraft and Satellites (SNS)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Taiwan Veterinary Journal (TVJ)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Terra Linguistica	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Traditional Medicine and Modern Medicine (TMMM)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Vietnam Journal of Computer Science (VJCS)	1		https://www.worldscientific.com/page/open#Open-Access-Journals
*	Автоматика и телемеханика	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
P38492	Альма матер/Alma mater/Вестник высшей школы	1	12	38191
	АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	4	МИПК
*	Атомная энергия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Библиоковедение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Биотехнология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Вестник военного образования	1	6	ВУЦ
*	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 Российской Академии наук	3	12	Президент университета, ОЧЗ, Институт энергетики
P146953	Вестник ценообразования и сметного нормирования в строительстве	1	12	31031
*	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/
*	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
*	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	2	12	ВШМОП, Т.37081
*	Газовая промышленность	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P147943	Генеральный директор. Управление промышленным предприятием	1	12	37041
P32963	Гидротехническое строительство	2	12	Президент 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
*	Доклады Российской академии наук. Математика, информатика, процессы управления	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
*	Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Зарплата	2	12	Управление бухгалтерского учета, Департамент экономики
	Зарубежное военное обозрение	1	12	ВУЦ
*	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/
*	Известия Российской	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/

	академии наук. Механика твердого тела			
*	Известия Российской академии наук. Теория и системы управления	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
P6053-T	Известия Российской академии наук. Энергетика	1	6	ОЧЗ
*	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/
P136533	Инновации в образовании	1	12	38191
P146792	Иностранные языки в школе	1	12	38191
	Кадровое дело	1	12	Управление персонала
*	Квантовая электроника	1		https://quantum-electron.lebedev.ru/arhiv/
P146903	Коммерческий директор	1	12	37041
P135493	Логистика	1	12	37041
*	Маркетинг в России и за рубежом	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Металлург	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Металлы	1		База данных ИВИС https://eivis.ru/
*	Метеорология и гидрология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P104112	Методы менеджмента качества	1	12	37041
P148263	Механика и физика материалов =Materials Physics and Mechanics	1	6	ОЧЗ
P138373	Мир русского слова	1	4	СОИС
*	Молочная промышленность	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Мясная индустрия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Научно-технические ведомости СПбПУ	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
	Новый оборонный заказ. Стратегии	1	6	Проректор по цифровой трансформации
*	Оптика и спектроскопия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Основания, фундаменты	1		База данных eLIBRARY.RU,

	и механика грунтов			ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
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
*	Прикладная информатика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P141263	Прикладная эконометрика	1	4	37061
P130632	Проблемы прогнозирования	1	6	37061
P148433	Пространственная экономика	2	4	37061, 37081
	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
	САПР и графика	1	12	Проректор по цифровой трансформации
*	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	1	12	37041
P148143	Теория и практика физической культуры	1	12	38161
*	Успехи физических наук	1		https://ufn.ru/
*	Успехи химии	1		https://www.uspkhim.ru/
P148183	Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта	1	12	38161
P148633	Физическое воспитание и студенческий спорт	1	4	38161
*	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 плазмы	1		База данных ИВИС https://eivis.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/
P137393	Ценообразование и сметное нормирование в	1	12	31031

	строительстве			
*	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
P79343	Энергохозяйство за рубежом (приложение к журналу "Электрические станции")	1	6	ОЧЗ

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/elibrary.ru](https://elibrary.ru/)

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