

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



БЮЛЛЕТЕНЬ

НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

за декабрь

2023 года

Санкт-Петербург
2024

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 декабрь 2023 года / [сост. Г.В. Манжос]. – Санкт-Петербург, 2023. – 84 с.

В настоящий «Бюллетень» включены информационные ресурсы, поступившие в подразделения Информационно-библиотечного комплекса СПбПУ в декабре 2023 года. «Бюллетень» составлен на основе записей электронного каталога. Записи сделаны в формате RUSMARC с использованием программы «Руслан-Нео». Материал расположен в систематическом порядке по отраслям знания, внутри разделов – в алфавите авторов и заглавий. Записи включают полное библиографическое описание изданий, инвентарный номер и название отдела хранения в сокращенном виде (шифр отдела). Список сокращений приводится в «Бюллетене». В настоящем издании отражены книги и электронные ресурсы – полнотекстовые документы, представленные в электронном каталоге в форматах pdf и html, а также перечень доступных баз данных. Для каждого электронного ресурса указан URL-адрес. В «Бюллетене» отдельно отражены издания, полученные библиотекой в качестве пожертвований. В конце бюллетеня приведен список периодических изданий для единого библиотечного фонда на декабрь 2023 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 обслуживания иностранных студентов)	СОИС
Отдел электронных ресурсов и библиографии	ОЭРБ
Отдел обслуживания (сектор читальные залы)	НЧЗ
Отдел обслуживания (сектор читальные залы)	НЧЗ_ДИ
Отдел обслуживания (сектор читальные залы)	ОЧЗ

Содержание

Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60)	6
История. Исторические науки. (ББК 63)	6
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	8
Политика. Политология. (ББК 66).....	14
Право. Юридические науки. (ББК 67)	16
Военная наука. Военное дело. (ББК 68)	17
Наука. Науковедение. (ББК 72)	17
Образование. Педагогические науки. (ББК 74)	18
Физическая культура и спорт. (ББК 75)	19
Средства массовой информации. Книжное дело. (ББК 76)	21
Библиотечная, библиографическая и научно-информационная деятельность. (ББК 78).....	21
Языкознание (лингвистика). (ББК 81)	21
Художественная литература. (ББК 84)	22
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85).....	22
Философские науки. (ББК 87)	23
Литература универсального содержания. (ББК 9).....	24
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)	25
Стандартизация продукции, процессов, мер, весов и времени. Метрология. (УДК 006)	29
Природа. Охрана природных ресурсов. Угрозы окружающей среде и защита от них. (УДК 502/504).....	29
Математика. (УДК 51).....	30
Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52).....	33
Физика. (УДК 53).....	33
Механика. (УДК 531).....	33
Механика газов. Аэродинамика. Физика плазмы. (УДК 533)	34
Оптика. (УДК 535).....	35
Термодинамика. Статистическая физика. (УДК 536)	35
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)	36
Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9)	37
Строение материи. (УДК 539)	38
Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54)	39
Биологические науки. (УДК 57)	40

Биотехнология. (УДК 60).....	40
Медицина. Биология человека. (УДК 61).....	41
Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62).....	42
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620)	42
Нанотехнология. (УДК 620.3).....	44
Общее машиностроение. (УДК 621)	44
Ядерная техника. Ядерная (атомная) энергетика. (УДК 621.039).....	45
Электротехника. (УДК 621.3)	45
Радиоэлектроника. (УДК 621.37)	47
Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгенотехника. Ускорители частиц. (УДК 621.38).....	47
Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4).....	48
Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5).....	48
Транспортирование, распределение и хранение жидкостей и газов. (УДК 621.6).....	48
Порошковая металлургия. (УДК 621.762).....	49
Объемное деформирование. Прокатка, прессование, выдавливание, волочение и другие виды обработки давлением (кромековки и штамповки). (УДК 621.77)	49
Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8)	50
Промышленные роботы. Мехатроника. (УДК 621.865.8).....	51
Обработка резанием. Резка. Дробление и измельчение. Обработка листового материала. Изготовление резьбы и т.д. (УДК 621.9)	51
Строительное дело. (УДК 624)	52
Водные пути, порты, гавани и береговые гидротехнические сооружения. Дноуглубительные работы. Плотины. (УДК 627)	53
Техника средств транспорта. (УДК 629)	54
Организация производства. Управление. Экономика предприятий. (УДК 658)	54
Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66)	56
Металлургия. (УДК 669)	56
Промышленность высокомолекулярных веществ. Резиновая промышленность. Промышленность пластмасс. (УДК 678).....	57
Точная механика. Приборостроение. (УДК 681).....	58
Пожертвовано авторами и отдельными лицами	58
Пожертвовано ректоратом	63
Пожертвовано разными организациями	65

Базы данных и электронные ресурсы	66
Список периодических изданий для единого библиотечного фонда на 2023 г.....	77

Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60)

Как изменить себя и мир к лучшему. 99 книг Библиотеки Сбера в одном томе : [краткие представления]. – Москва : Корпоратив. ун-т Сбербанка : Эксмо, 2021. – 510, [1] с. : ил. ; 22 см. – (Библиотека Сбера ; т. 100). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/10b9a704-fbc4-490b-baf4-5451c5976b40>. – ISBN 978-5-6046272-2-8. – Текст : непосредственный.

НЧЗ ДИ: 8241192

Скотт, Эндрю

Новое долголетие. На чем будет строиться благополучие людей в меняющемся мире / Эндрю Скотт, Линда Граттон ; перевод с английского [В. Скворцова]. – Москва : Альпина ПРО, 2022. – 307, [1] с. : ил. ; 22 см. – (Библиотека Сбера ; т. 101). – Библиогр. в примеч.: с. 287-306. – Пер. изд.: The new long life: a framework for flourishing in a changing world / Andrew J, Scott, Lynda Gratton. - London [etc.]: Bloomsbury publ., cop. 2020. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1eec1ddf-b140-48a8-97a9-e4faa246a76d>. – ISBN 978-5-907394-33-9. – Текст : непосредственный.

НЧЗ ДИ: 8241202

Холодильная технология пищевых продуктов : учебное пособие / [А. С. Москвичев, Е. В. Москвичева, И. А. Тимошенкова, Е. Ю. Фединишина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,05 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-286.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-286. – Текст : электронный.

История. Исторические науки. (ББК 63)

Геополитические, этнополитические и этносоциальные процессы в Евразии: теория и практика : учебное пособие / [И. Ф. Кефели, Н. П. Калашникова, Л. В. Лбова и др. ; ответственный редактор Л. В. Лбова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Евразийский национальный университет имени Л. Н. Гумилева. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 350 с. : ил., цв. ил., портр. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Доп. тит. л. на каз. яз. – Текст на рус., каз. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b38ff718-a44f-481f-99da-b801f0439c25>. – ISBN 978-5-7422-8275-4. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241222, 8241232

Гито, Каролина де

Русские сокровища Британской короны : по материалам выставки "Россия: королевская семья и Романовы" в Букингемском дворце : [перевод с английского] / Каролина де Гито, Стивен Паттерсон. – Москва : Слово/Slovo, 2019. – 525, [1] с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 27 см. – Библиогр.: с. 516-524. – На обл. авт. не указаны. – Загл. ориг.: Russia: art, royalty and Romanovs. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/00a45c21-2226-4f04-ab5f-f2c6f74a9293>. – ISBN 978-5-387-01550-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251403

Казачество на изломе веков (XX-XXI века) : [монография / А. Г. Мартынов, В. А. Абросимов, А. И. Изюмов и др. ; под общей редакцией А. Г. Мартынова]. – Москва, 2017. – 341 с., [16] л. ил., цв. ил., портр. : ил., табл. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/550ee505-b0a6-4e9e-87ab-35431a15c605>. – ISBN 978-5-7164-0739-8. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251603

Литовченко, Вера Павловна

Дома как люди. От особняка купцов Брюхановых до здания Библиотечно-музейного комплекса: судьба дома : монография / В. П. Литовченко, А. Л. Вычугжанин, А. А. Петрушин ; Тюменский государственный университет, Библиотечно-музейный комплекс. – Тюмень : Изд-во Тюменского гос. ун-та, 2020. – 247 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 23x23. – Библиогр.: с. 221-228 (133 назв.). – К 90-летию библиотеки Тюменского государственного университета и Библиотечно-музейного комплекса. – Пожертвовано. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/7eeef544-7dfc-4b3b-8d6d-2d786d281975>. – ISBN 978-5-400-01608-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251763

Львова, Дина Алексеевна

Меркантилизм и камерализм Петра Великого в регулировании государственного предпринимательства : [монография] / Д. А. Львова, С. Н. Карельская. – Санкт-Петербург : Скифия-Принт, 2022. – 343, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Петровская эпоха в истории России: современный научный взгляд). – Библиогр. в подстроч. примеч. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f42b3d7a-f9ce-4e68-ada7-8912019f9b55>. – ISBN 978-5-98620-647-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241032, 8241042

"Осмысление и роль казачества (казаков) в присоединении Сибири и Дальнего Востока к России", всероссийская научно-практическая конференция (2023, Тюмень)

Осмысление и роль казачества (казаков) в присоединении Сибири и Дальнего Востока к России : материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 27 октября 2023 г. Вып. 10 / Комитет по делам национальностей Тюменской области, Общественная палата Тюменской области, Тюменский государственный университет [и др. ; редакционная коллегия: Г. С. Зайцев и др.]. – Тюмень : Печатник, 2023. – 178 с. : ил., портр. ; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – На обл.: Завершение науч. проекта ТюмГУ 2008-2023 гг.: "Казачество Сибири от Ермака до наших дней: история, язык, культура". – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/7f045149-dfff-4cbe-a7f7-e7f3c72fa735>. – ISBN 978-5-4266-0218-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241302

Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Анисифоров, Алексей Борисович (1969-)

Основы цифровой трансформации бизнеса = Fundamentals of digital business transformation : учебное пособие / А. Б. Анисифоров, О. В. Ростова, О. А. Балабнева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа бизнес-инжиниринга. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (1,30 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-636.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-636. – Текст : электронный.

Артеева, Валерия Семеновна

Экономико-математический инструментарий снижения информационной асимметрии на рынке труда : специальность 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Артеева Валерия Семеновна ; научный руководитель Схведиани Анги Ерастиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,53 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-89.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-89. – Текст : электронный.

Бученкова, Анна Алексеевна

Идентификация регионального строительного кластера : монография / А. А. Бученкова, О. Э. Кичигин. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 156 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 144-154 (102 назв.). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0bcd889e-b730-4061-b969-2e85c10ba6ec>. – ISBN 978-5-7422-8357-7. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8294691, 8294701

Ван Дянькай

Совершенствование внешнеторговой деятельности российских и китайских производителей химической продукции на партнерских рынках : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Ван Дянькай ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 24 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 22-24. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165596, Б-165597

Ван Дянькай

Совершенствование внешнеторговой деятельности российских и китайских производителей химической продукции на партнерских рынках : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Ван Дянькай ; научный руководитель: Викторова Наталья Геннадьевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 203 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 176-198 (200 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251223

Вдовина, Елена Константиновна

Microeconomics = Микроэкономика : учебное пособие / Е. К. Вдовина, О. Н. Наумова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (4,73 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-179.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-179. – Текст : электронный.

Гайдар, Егор Тимурович

Собрание сочинений : [в 15 т.] / Е. Т. Гайдар ; редакционная коллегия: А. Г. Аганбегян [и др.]. – Москва : Дело, 2012-. – ISBN 978-5-7749-0690-1

Доп. т.: Справочный. – 2021. – 227, [1] с. ; 24 см. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-85006-320-7

ОНЛ: 8251783

Т. 15 / научные редакторы тома В. Г. Стародубровский, Н. Г. Главацкая. – 2017. – 622, [1] с., [1] л. портр. : ил. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-1255-1

ОНЛ: 8251773

Дмитриев, Николай Дмитриевич (1995-)

Развитие рентных подходов к управлению интеллектуальным капиталом на промышленных предприятиях : специальность 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Дмитриев Николай Дмитриевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 26 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 24-26. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165610, Б-165611

Дмитриев, Николай Дмитриевич (1995-)

Развитие рентных подходов к управлению интеллектуальным капиталом на промышленных предприятиях : специальность 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Дмитриев Николай Дмитриевич ; научный руководитель: Зайцев Андрей Александрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 450 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 269-300 (370 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251353

"Интеллектуальная инженерная экономика и Индустрия 5.0 (ЭКОПРОМ)", международная научно-практическая конференция, ИНПРОМ (8, 2023, Санкт-Петербург)

Интеллектуальная инженерная экономика и Индустрия 5.0 (ЭКОПРОМ) = Intellectual engineering economics and Industry 5.0 (IEEI_5.0_ECOPROM) : сборник трудов Международной научно-практической конференции, 17–18 ноября 2023 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа [и др.] ; под редакцией Д. Г. Родионова, А. В. Бабкина. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (21,2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Текст на рус. и англ. яз. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-303.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-303. – Текст : электронный.

"Интеллектуальная инженерная экономика и индустрия 5.0", международная научно-практическая конференция, ЭКОПРОМ (9, 2023, Санкт-Петербург)

Интеллектуальная инженерная экономика и индустрия 5.0 (ЭКОПРОМ) : сборник трудов Международной научно-практической конференции, 17-18 ноября 2023 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа [и др.] ; под редакцией Д. Г. Родионова, А. В. Бабкина]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 800 с. : ил. ; 29 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/09492622-5166-49f0-99d8-cb887089db37>. – ISBN 978-5-7422-8320-1. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8251083

Как изменить себя и мир к лучшему. 99 книг Библиотеки Сбера в одном томе : [краткие представления]. – Москва : Корпоратив. ун-т Сбербанка : Эксмо, 2021. – 510, [1] с. : ил. ; 22 см. – (Библиотека Сбера ; т. 100). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/10b9a704-fbc4-490b-baf4-5451c5976b40>. – ISBN 978-5-6046272-2-8. – Текст : непосредственный.

НЧЗ ДИ: 8241192

Львова, Дина Алексеевна

Меркантилизм и камерализм Петра Великого в регулировании государственного предпринимательства : [монография] / Д. А. Львова, С. Н. Карельская. – Санкт-Петербург : Скифия-Принт, 2022. – 343, [1] с. : ил., табл. ; 21 см. – (Петровская эпоха в истории России: современный научный взгляд). – Библиогр. в подстроч. примеч. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f42b3d7a-f9ce-4e68-ada7-8912019f9b55>. – ISBN 978-5-98620-647-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241032, 8241042

Микулёнок, Алексей Сергеевич

Формирование механизма взаимодействия регионов арктической зоны Российской Федерации : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (региональная экономика) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Микулёнок Алексей Сергеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 24 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 22-24. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165594, Б-165595

Микулёнок, Алексей Сергеевич

Формирование механизма взаимодействия регионов арктической зоны Российской Федерации : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (региональная экономика) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Микулёнок Алексей Сергеевич ; научный руководитель: Люкевич Игорь Николаевич ; Институт проблем региональной экономики Российской академии наук. – Санкт-Петербург, 2023. – 247 с. : ил., карт. ; 30 см. – Библиогр.: с. 203-230 (262 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251213

Организация наукоемкого производства: безусловная оптимизация : учебное пособие / [П. А. Аркин, О. Б. Аширметова, О. В. Леонова и др. ; под общей редакцией П. А. Аркина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий, Базовая кафедра "Процессы управления наукоемкими производствами". – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 61 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 60-61. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано автором. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c83a80b0-86c6-4434-bbf8-38671d96b10d>. – ISBN 978-5-7422-8174-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165592, Б-165593

ОУЛ: БУ-14321

ОЧЗ: 785395

Орловский, Виктор Михайлович

От носорога к единорогу. Как провести компанию через трансформацию в цифровую эпоху и избежать смертельных ловушек : [издание для дополнительного образования] / Виктор Орловский, Владимир Коровкин. – Москва : Эксмо, 2021. – 222, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Библиотека Сбера ; т. 99). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/7d367a8f-834f-448f-a74a-d06c4834737e>. – ISBN 978-5-04-159109-0. – Текст : непосредственный.

НЧЗ ДИ: 8241182

Павлова, Елизавета Ивановна (1993-)

Стратегическое управление инновационным развитием организации на основе использования потенциала цифровой зрелости : специальность 5.2.6. Менеджмент : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Павлова Елизавета Ивановна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 25 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 23-25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165616, Б-165617

Павлова, Елизавета Ивановна (1993-)

Стратегическое управление инновационным развитием организации на основе использования потенциала цифровой зрелости : специальность 5.2.6. Менеджмент : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Павлова Елизавета Ивановна ; научный руководитель: Харламова Татьяна Львовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 204 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 139-156 (193 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251433

"Передовые производственные технологии: компьютерные (суперкомпьютерные) технологии и организация наукоемких производств", национальная научно-практическая конференция с международным участием (2023, Санкт-Петербург)

Передовые производственные технологии: компьютерные (суперкомпьютерные) технологии и организация наукоемких производств : сборник тезисов докладов Национальной научно-практической конференции с международным участием, 26 мая 2023 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий ; под редакцией Ю. Я. Болдырева, П. А. Аркина. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 216 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/87ce0682-9f90-4ec3-b03f-8addd3cf8b55>. – ISBN 978-5-7422-8158-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8294561, 8294571

Рыхтик, Дарья Николаевна (1994-)

Методы и инструменты организационного обеспечения процесса управления человеческими ресурсами высшего учебного заведения в условиях международных ресурсных ограничений : специальность 5.2.6. Менеджмент : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Рыхтик Дарья Николаевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 23 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 22-23. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165614, Б-165615

Рыхтик, Дарья Николаевна (1994-)

Методы и инструменты организационного обеспечения процесса управления человеческими ресурсами высшего учебного заведения в условиях международных ресурсных ограничений : специальность 5.2.6. Менеджмент : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Рыхтик Дарья Николаевна ; научный руководитель: Виноградова Елена Борисовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 152 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 131-147 (175 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251423

Соловейчик, Кирилл Александрович

Государственное управление экономикой региона в современных условиях (на примере Санкт-Петербурга) : монография / К. А. Соловейчик, В. А. Левенцов, П. А. Аркин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий, Базовая кафедра "Процессы управления наукоемкими производствами" на базе ООО "Холдинг Ленполиграфмаш". – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 227 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 216-227 (68 назв.). – Пожертвовано автором. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4d9ef3f4-cea9-40e9-af1c-cb84d124714e>. – ISBN 978-5-7422-8316-4. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241102, 8241112

ОУЛ: БУ-14320

ОЧЗ: 785394

Соловейчик, Кирилл Александрович

Государственное управление экономикой региона в современных условиях (на примере Санкт-Петербурга) : монография / К. А. Соловейчик, В. А. Левенцов, П. А. Аркин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий, Базовая кафедра «Процессы управления наукоемкими производствами» на базе ООО «Холдинг Ленполиграфмаш». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (1,62 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-302.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-302. – Текст : электронный.

Цены и ценообразование на потребительских рынках : учебное пособие / В. В. Бахарев, И. В. Капустина, Т. В. Кириллова [и др.] ; Национальный открытый институт России г. Санкт-Петербург. – Санкт-Петербург : Нац. информ. канал, 2021. – 178 с. : табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 173-176. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c92517b3-a7d3-494e-b139-a5dac177b212>. – ISBN 978-5-906759-44-3. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241152

Шакуров, Андрей Алексеевич

Управление и менеджмент в книжном деле (мотивационный аспект в управлении) : учебное пособие / А. А. Шакуров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,49 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-175.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-175. – Текст : электронный.

Политика. Политология. (ББК 66)

Геополитические, этнополитические и этносоциальные процессы в Евразии: теория и практика : учебное пособие / [И. Ф. Кефели, Н. П. Калашникова, Л. В. Лбова и др. ; ответственный редактор Л. В. Лбова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Евразийский национальный университет имени Л. Н. Гумилева. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 350 с. : ил., цв. ил., портр. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Доп. тит. л. на каз. яз. – Текст на рус., каз. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b38ff718-a44f-481f-99da-b801f0439c25>. – ISBN 978-5-7422-8275-4. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241222, 8241232

Иванников, Никита Сергеевич (1993-)

Гуманитарная деятельность ООН в 21 веке : монография / Н. С. Иванников, А. Г. Кузякин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (1,78 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-296.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-296. – Текст : электронный.

Иванников, Никита Сергеевич (1993-)

Гуманитарная деятельность ООН в 21 веке : монография / Н. С. Иванников, А. Г. Кузякин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 214 с. ; 20 см. – Библиогр.: с. 186-214 (247 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/cd4a4d0e-d465-4d3e-a5cd-850531765fbb>. – ISBN 978-5-7422-8305-8. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8294671, 8294681

Иванова, Марина Вячеславовна

Теория и механизмы современного государственного управления = Theory and mechanisms of modern public administration : учебное пособие / М. В. Иванова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа административного управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,15 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-635.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-635. – Текст : электронный.

Холодильная технология пищевых продуктов : учебное пособие / [А. С. Москвичев, Е. В. Москвичева, И. А. Тимошенкова, Е. Ю. Феденишина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,05 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-286.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-286. – Текст : электронный.

Право. Юридические науки. (ББК 67)

Гамбаров, Юрий Степанович (1850-1926)

Гражданское право. Общая часть : лекции, читанные в С.-Петербургском Политехническом институте на втором курсе Экономического отделения в 1908-09 году и изданные под редакцией лектора, профессора Ю. С. Гамбарова / проф. Ю. С. Гамбаров ; издание Кассы взаимопомощи студентов С.П.Б. Политехнического Института. – Изд. 3-е. – [Санкт-Петербург, 2023]. – 226 с. ; 25 см. – Факсимильное воспроизведение издания 1909 г. (Санкт-Петербург: Типо-лит. И. Трофимова). – Пожертвовано. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251073

Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации седьмого созыва. Основные итоги деятельности. 2016-2021 годы : справочник / [И. А. Андреева, О. Д. Алексеева, М. М. Балаева и др. ; под общей редакцией А. Д. Жукова]. – Москва : Изд. Гос. Думы, 2023. – 519 с. : ил., табл. ; 29 см. – Библиогр.: с. 466-519. – Пожертвовано Аппаратом Гос. Думы ФС РФ. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4b98c878-2a05-4814-8303-10fa8045ff3f>. – ISBN 978-5-6050698-1-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251453

Иванова, Марина Вячеславовна

Теория и механизмы современного государственного управления = Theory and mechanisms of modern public administration : учебное пособие / М. В. Иванова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа административного управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,15 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-635.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-635. – Текст : электронный.

Российская Федерация. Законы

Законы Российской Федерации : государственный библиографический указатель : ежегодник. 2022 / Федеральное собрание Российской Федерации, Государственная Дума, Управление библиотечных фондов (Парламентская библиотека) ; [научный редактор: Г. В. Жукевич ; составитель И. А. Литвинова]. – Москва : Изд. Гос. Думы, 2023. – 157, [2] с. ; 22 см. – Указ.: с. 144-158. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8ae48240-e019-4dc9-b643-8c9519113415>. – Текст : непосредственный.

ОЭРБ: 8241012

Современные избирательные системы / Центральная избирательная комиссия Российской Федерации, Российский центр обучения избирательным технологиям при Центральной

избирательной комиссии Российской Федерации. – Москва : Норма, 2006-. – (Зарубежное и сравнительное избирательное право)

Вып. 18: Венгрия, Казахстан, Тунис / [С. В. Ведяшкин, Д. В. Сенникова, Э. С. Юсубов и др. ; научные редакторы А. А. Автономов, В. И. Лысенко]. – Москва : РЦОИТ, 2023. – 495 с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр. в конце разд. – Авт. указаны на обороте тит. л. –

Пожертвовано РЦОИТ при Центральной избирательной комиссии РФ. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8931ba7d-1b84-4e26-9ab1-5be9ea047812>. –

ISBN 978-5-93639-097-5. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8240992

Военная наука. Военное дело. (ББК 68)

30 лет на страже рубежей Содружества / Содружество Независимых Государств, Совет командующих пограничными войсками. – Москва : Граница, 2022. – 279 с. : ил., цв. ил., портр. ; 30 см. – Пожертвовано; С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/19170db1-3210-47a4-be86-7fa3810c7f50>. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251533

Авдеева, Марина Олеговна

Моделирование процессов распространения опасных факторов пожара в зданиях с вентиляцией : учебное пособие / М. О. Авдеева, В. А. Лушкина, Ю. Д. Кузнецов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,87 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<http://elibr.spbstu.ru/dl/2/i23-295.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-295. – Текст : электронный.

Наука. Науковедение. (ББК 72)

Инновационные технологии и наукоемкая продукция. КазНУ им. Аль-Фараби : в 2-частях. – Алматы, 2021

Ч. 1. – 2021. – 104 с. : ил., цв. ил. ; 25 см. – Пожертвовано. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ad8e9e65-ba33-41d8-bb4e-08a61e16312e>. –

Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251563

Ч. 2. – 2021. – 104 с. : ил., цв. ил. ; 25 см. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b4cf6e90-c119-4fff-9cdc-3d483f68e39f>. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8251573

Перспективные научные исследования в XXI веке: новые вызовы, технологии и подходы : монография / [И. В. Асфондьярова, К. В. Илларионова, В. В. Бугаевская и др.] ; Научная общественная организация Профессиональная наука. – Нижний Новгород : Профессиональная наука, 2023. – 115 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 109-114 (71 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f9471504-87cc-47fd-b15b-7c5e98a4e520>. – ISBN 978-5-907607-25-5. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8251133

Российская академия наук Координационный Совет Южной ассоциации научных организаций

Координационный Совет Южной ассоциации научных организаций при президиуме РАН : справочник / Российская академия наук, Координационный Совет Южной ассоциации научных организаций Российской академии наук. – Ростов-на-Дону : Изд-во ЮНЦ РАН, 2023. – 82 с. : портр. ; 24 см. – Описано по обл. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c6fb5037-66f1-464c-82fd-e671b843b03b>. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8251553

Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

ДОННАСА - полвека славного пути / Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры ; [автор-составитель Н. М. Зайченко ; редакционная коллегия: Н. М. Зайченко (председатель) и др.]. – Макеевка : ГОУ ВПО ДОННАСА, 2022. – 491 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 29 см. – К 75-летию высшей инженерно-строительной школы Донбасса и к 50-летию юбилею Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. – Пожертвовано; С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5372ac3a-2427-4af0-9ab4-cecb9b0768ee>. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8251543

Рыхтик, Дарья Николаевна (1994-)

Методы и инструменты организационного обеспечения процесса управления человеческими ресурсами высшего учебного заведения в условиях международных

ресурсных ограничений : специальность 5.2.6. Менеджмент : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Рыхтик Дарья Николаевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 23 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 22-23. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165614, Б-165615

Рыхтик, Дарья Николаевна (1994-)

Методы и инструменты организационного обеспечения процесса управления человеческими ресурсами высшего учебного заведения в условиях международных ресурсных ограничений : специальность 5.2.6. Менеджмент : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Рыхтик Дарья Николаевна ; научный руководитель: Виноградова Елена Борисовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 152 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 131-147 (175 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251423

Теория и методика физической культуры, спорта и туризма : межвузовский сборник научно-методических работ / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; под редакцией В. А. Щеголева [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (4,15 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2023 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-313.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-313. – Текст : электронный.

Al-Farabi Kazakh national university : [информационный буклет]. – [Алматы, 2023]. – 51, [1] с. : ил., цв. ил. ; 25 см. – Текст на рус. яз. – Пожертвовано. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251583

Физическая культура и спорт. (ББК 75)

Гутовский, Руслан Владимирович

Модель скоростно-силовой подготовки юных баскетболистов 14-15 лет с использованием упражнений в парах с дополнительным отягощением : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Гутовский Руслан Владимирович ; научный руководитель Болотин Александр Эдуардович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (460 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать,

копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-101.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-101. – Текст : электронный.

Минабутдинов, Сергей Рифкатович

Спортивная подготовка бегунов-спринтеров 12-14 лет с учетом типологии биоэнергетики : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Минабутдинов Сергей Рифкатович ; научный руководитель Гибадуллин Илдус Гиниятуллович ; Удмуртский государственный университет. – Ижевск, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (460 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-100.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-100. – Текст : электронный.

Сущенко, Валерий Петрович (1969-)

Педагогическая и научно-методическая деятельность преподавателя высшей школы в сфере физической культуры и спорта = Pedagogical and scientific methodological activity of a higher education teacher in the field of physical education and sport : учебное пособие / В. П. Сущенко, В. А. Щеголев, Ш. А. Керимов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физической культуры, спорта и туризма, Высшая школа спортивной педагогики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,50 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-640.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-640. – Текст : электронный.

Теория и методика физической культуры, спорта и туризма : межвузовский сборник научно-методических работ / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; под редакцией В. А. Щеголева [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (4,15 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2023 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-313.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-313. – Текст : электронный.

Ю Чуньгуан

Содержание скоростно-силовой подготовки юных теннисистов 15-16 лет с использованием индивидуальных заданий : специальность 5.8.5. Теория и методика спорта : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Ю Чуньгуан ; научный руководитель Болотин Александр Эдуардович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (696 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-83.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-83. – Текст : электронный.

Средства массовой информации. Книжное дело. (ББК 76)

Шакуров, Андрей Алексеевич

Управление и менеджмент в книжном деле (мотивационный аспект в управлении) : учебное пособие / А. А. Шакуров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,49 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-175.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-175. – Текст : электронный.

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

Ex libris: сводный иллюстрированный каталог книжной коллекции Николая Мартемьяновича Чукмалдина в библиотеках города Тюмени / Тюменский государственный университет, Информационно-библиотечный центр ; [составители: О. А. Володкина и др. ; ответственный редактор: А. Г. Еманов]. – Тюмень : Изд-во Тюменского гос. ун-та, 2018. – 131 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 23х23. – Библиогр.: с. 118-131. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/37457a18-5f4d-4548-a0e3-8a2580f69219>. – ISBN 978-5-400-01440-6. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251723

Языкознание (лингвистика). (ББК 81)

Исаева, Татьяна Тимофеевна

Русско-английский словарь математических терминов / Т. Т. Исаева, А. В. Исаев. – Санкт-Петербург, 2023. – 26, [2] с. ; 20 см. – Пожертвовано. – ISBN 978-5-7320-1335-1. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165626

СОИС: 67565-67567

Кобичева, Александра Максимовна

Professional communication in the legal sphere : учебное пособие / А. М. Кобичева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,15 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-181.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-181. – Текст : электронный.

Anisimova, Olga V.

Developing Analytical Reading Skills through: British and American Literature = Развиваем навыки аналитического чтения: знакомство с британской и американской прозой : training manual / O. V. Anisimova, L. K. Bobodzhanova ; Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (5,32 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-180.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-180. – Текст : электронный.

Художественная литература. (ББК 84)

Есиков, Владимир Николаевич (1959-)

Тюмень казачья : сборник песен о Тюмени, родном крае, вере и любви сибирских казаков : избранное / Владимир Есиков. – 2-е изд., испр. и доп. – Тюмень : Тюменский дом печати, 2019. – 199 с. : ил., цв. ил., портр., ноты ; 25 см. – Пожертвовано; С дарств. надписью и автогр. авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8af14852-553d-48d0-9d07-0731480f1a0f>. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251803

Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)

Алигазиев, Исмаил Абдулаевич

Архитектурно-строительный терминологический словарь / Алигазиев И. А. – Махачкала : Лотос, 2022. – 846 с. ; 30 см. – Библиогр.: с. 822-845 (1023 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью. – ISBN 978-5-91471-191-4. – Текст : непосредственный.

НЧЗ: 8251473

Гито, Каролина де

Русские сокровища Британской короны : по материалам выставки "Россия: королевская семья и Романовы" в Букингемском дворце : [перевод с английского] / Каролина де Гито, Стивен Паттерсон. – Москва : Слово/Slovo, 2019. – 525, [1] с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 27 см. – Библиогр.: с. 516-524. – На обл. авт. не указаны. – Загл. ориг.: Russia: art, royalty and Romanovs. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/00a45c21-2226-4f04-ab5f-f2c6f74a9293>. – ISBN 978-5-387-01550-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251403

Матвеев, Владимир Юрьевич

Солнечные, звездные и лунные часы в собрании Государственного Эрмитажа : [каталог] / В. Ю. Матвеев ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2018. – 239 с. : ил., цв. ил., портр. ; 31 см. – Библиогр.: с. 228-233. – Имен. указ. мастеров, упомянутых в каталоге: с. 238. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/78be0fd3-5ab5-4633-b97d-12f334cd6753>. – ISBN 978-5-93572-768-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251413

Сивков, Александр Владимирович

Дворцы Эрмитажа в советский период / А. В. Сивков ; научные комментарии С. Ф. Янченко ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2018. – 547, [2] с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 27 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Указ.: с. 538-546. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/39f66315-e59a-4671-ae24-8162358b7358>. – ISBN 978-5-93572-788-8. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251153

Сонина, Татьяна Владимировна

Залы Зимнего дворца / Т. В. Сонина. – Санкт-Петербург : Арка, 2022. – 399 с. : ил., цв. ил., портр. ; 27 см. – Библиогр.: с. 387-391. – Имен. указ.: с. 392-399. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/61319845-9c62-4050-8ad0-0ea115a2f54a>. – ISBN 978-5-91208-472-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251143

World art yearbook. 2017 : selected artists : [album] / International art festival. – [S. l.] : International art festival, cop. 2017. – [128] с. : ил., цв. ил. ; 29 x 29 см. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано; С дарств. надписью и автогр. А. Дудорова. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3f38761c-e598-4506-8b32-8762ff7c0a52>. – ISBN 978-0-692-95494-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 2708264

Философские науки. (ББК 87)

Дессауэр, Фридрих

Человек и космос. Опыт : монография / Фридрих Дессауэр ; перевод с немецкого выполнен А. Ю. Нестеровым. – Самара : Самарама, 2022. – 193 с. : ил., портр. ; 20 см. – Пер. изд.: Mensch und Kosmos. Ein Versuch / Friedrich Dessauer. – [S. l.], 1948. – Пожертвовано. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/54529992-5645-4d40-a20b-9cb9d0175f8a>. – ISBN 978-5-6049241-4-3. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8294601

Корихин, Николай Васильевич

Отражение философских вопросов в курсе сопротивления материалов : учебное пособие / Н. В. Корихин, В. Г. Артюх, Д. А. Китаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (366 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-304.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i23-304. – Текст : электронный.

Корихин, Николай Васильевич

Отражение философских вопросов в курсе сопротивления материалов : учебное пособие / Н. В. Корихин, В. Г. Артюх, Д. А. Китаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 17 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 17. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c6ec585b-0f26-48d5-b7a8-a07d5dad6bac>. – ISBN 978-5-7422-8355-3. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: Б-165622, Б-165623

Литература универсального содержания. (ББК 9)

Ермак : энциклопедический словарь-справочник / Тюменский государственный университет, Центр региональных справочных изданий [и др. ; под редакцией Г. С. Зайцева, В. И. Степанченко]. – Тюмень : Изд-во Тюменского гос. ун-та, 2018. – 185, [6] с. : ил., цв. ил., портр. ; 27 см. – Библиогр.: с. 172-186. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/cece20fc-99a6-4886-a8c3-66116075edaa>. – ISBN 978-5-400-01473-4. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8251693

Народная энциклопедия "Ермак" / Тюменский государственный университет, Центр региональных справочных изданий ; [под редакцией Г. С. Зайцева, В. И. Степанченко]. – Тюмень : ТюмГУ-Press, 2023. – 442 с. : ил., цв. ил., портр. ; 27 см. – Библиогр.: с. 406-429. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/63925d66-6304-410f-8539-97e0a04cd85f>. – ISBN 978-5-400-01705-6. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8251793

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Информационно-библиотечный комплекс

Бюллетень новых поступлений за ноябрь 2023 года : информационный бюллетень / составитель Г. В. Манжос. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,1 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-174.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-174. – Текст : электронный.

Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

Авдеева, Марина Олеговна

Моделирование процессов распространения опасных факторов пожара в зданиях с вентиляцией : учебное пособие / М. О. Авдеева, В. А. Лушкина, Ю. Д. Кузнецов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,87 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-295.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-295. – Текст : электронный.

Амосов, Владимир Владимирович

Программная и аппаратная реализации алгоритмов : учебное пособие / В. В. Амосов, А. В. Петров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (2.07 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-178.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-178. – Текст : электронный.

Гребнев, Ярослав Владимирович

Разработка методов, моделей и алгоритмов интеллектуальной поддержки системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на северных и арктических территориях : специальность 2.3.4. Управление в организационных системах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Гребнев Ярослав Владимирович ; научный руководитель Москалев Александр Константинович ; Сибирский федеральный университет. – Красноярск, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (1,29 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-102.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-102. – Текст : электронный.

Модели и методы развития технологий машиностроения в условиях цифровизации экономики России : сборник статей / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа машиностроения ; под редакцией А. А. Поповича, Д. П. Гасюка. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 157 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/aa2a48ef-9cee-45ec-8e3b-341274207325>. – ISBN 978-5-7422-8197-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8294591

"Передовые производственные технологии: компьютерные (суперкомпьютерные) технологии и организация наукоемких производств", национальная научно-практическая конференция с международным участием (2023, Санкт-Петербург)

Передовые производственные технологии: компьютерные (суперкомпьютерные) технологии и организация наукоемких производств : сборник тезисов докладов Национальной научно-практической конференции с международным участием, 26 мая 2023 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий ; под редакцией Ю. Я. Болдырева, П. А. Аркина. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 216 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/87ce0682-9f90-4ec3-b03f-8addd3cf8b55>. – ISBN 978-5-7422-8158-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8294561-8294571

Петров, Александр Владимирович

Системное программное обеспечение GNU/Linux. Основы командной строки : учебное пособие / А. В. Петров, С. А. Фёдоров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,64 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-182.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-182. – Текст : электронный.

Фёдоров, Станислав Алексеевич

Алгоритмизация и программирование. Введение в практикум : учебное пособие / С. А. Фёдоров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-189.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-189. – Текст : электронный.

Фёдоров, Станислав Алексеевич

Алгоритмы и структуры данных. Курсовая работа : учебное пособие / С. А. Фёдоров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,27 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет

(чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-187.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-187. – Текст : электронный.

Фёдоров, Станислав Алексеевич

Алгоритмы и структуры данных. Практикум : учебное пособие / С. А. Фёдоров, А. В. Петров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,34 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-186.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-186. – Текст : электронный.

Фёдоров, Станислав Алексеевич

Основы разработки программного обеспечения. Домашние работы : учебное пособие / С. А. Фёдоров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-190.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-190. – Текст : электронный.

Фёдоров, Станислав Алексеевич

Программное обеспечение распределённых вычислительных систем. Курсовая работа : учебное пособие / С. А. Фёдоров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0.22 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-191.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-191. – Текст : электронный.

Шкоркина, Елена Николаевна

Аутентификация устройств самоорганизующихся сетей с делегированием вычислений в граничной архитектуре : специальность 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шкоркина Елена Николаевна ; научный руководитель Александрова Елена Борисовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (519 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-99.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-99. – Текст : электронный.

Штыркина, Анна Александровна

Структурно-адаптивный подход к обеспечению информационной безопасности киберфизических систем на основе спектрального анализа моделирующих графов : специальность 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Штыркина Анна Александровна ; научный руководитель Александрова Елена Борисовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург,

2023. – 1 файл (817 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-84.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-84. – Текст : электронный.

Штыркина, Анна Александровна

Структурно-адаптивный подход к обеспечению информационной безопасности киберфизических систем на основе спектрального анализа моделирующих графов : специальность 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Штыркина Анна Александровна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 19 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 17-19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165602, Б-165603

Штыркина, Анна Александровна

Структурно-адаптивный подход к обеспечению информационной безопасности киберфизических систем на основе спектрального анализа моделирующих графов : специальность 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Штыркина Анна Александровна ; научный руководитель: Александрова Елена Борисовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 146 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 117-133 (167 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251273

Ярмак, Анастасия Викторовна

Групповая аутентификация и криптографический контроль доступа в системах с иерархической структурой на основе изогений эллиптических кривых : специальность 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ярмак Анастасия Викторовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 19 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 18-19. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165604, Б-165605

Ярмак, Анастасия Викторовна

Групповая аутентификация и криптографический контроль доступа в системах с иерархической структурой на основе изогений эллиптических кривых : специальность 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ярмак Анастасия Викторовна ; научный руководитель: Александрова Елена Борисовна ; Санкт-Петербургский

политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 177 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 152-172 (178 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8251283

Стандартизация продукции, процессов, мер, весов и времени. Метрология. (УДК 006)

Гармонизация стандартов и проблемы национальной терминологии. На примерах верификации терминологий аддитивных и наилучших доступных технологий : монография / [В. И. Никифоров, П. Д. Дробинцев, Н. В. Воинов [и др.] ; под редакцией В. И. Никифорова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и кибербезопасности, Высшая школа программной инженерии, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,48 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-317.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-317. – Текст : электронный.

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

Баган, Гонтранд Стев Седжро

Оптимизация характеристик сверхпроводникового магнита индуктивной накопительной системы солнечной электростанции : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Баган Гонтранд Стев Седжро ; научный руководитель Калимов Александр Гелиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (999 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-92.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-92. – Текст : электронный.

Михеев, Павел Юрьевич

Методика определения эмиссий загрязняющих веществ в течение жизненного цикла ветроэлектростанций : специальность 1.6.21. Геоэкология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Михеев Павел Юрьевич ; научный руководитель Фёдоров Михаил Петрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (770 Кб). – Загл. с титул.

экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-105.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/r23-105. – Текст : электронный.

Селиванова, Светлана Викторовна

Идентификация и оценка значимости геоэкологических аспектов функционирования природно-технических систем : учебное пособие / С. В. Селиванова, А. Н. Чусов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,04 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-301.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i23-301. – Текст : электронный.

Селиванова, Светлана Викторовна

Идентификация и оценка значимости геоэкологических аспектов функционирования природно-технических систем : учебное пособие / С. В. Селиванова, А. Н. Чусов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа гидротехнического и энергетического строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 184 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 105-117. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/094b522a-48f3-429f-b839-4cc654c61af3>. – ISBN 978-5-7422-8313-3. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241242, 8241252

Математика. (УДК 51)

Гинцяк, Алексей Михайлович

Исследование операций в управлении инновационными процессами : учебное пособие / А. М. Гинцяк ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1.23 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-184.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/5/tr23-184. – Текст : электронный.

Гребнев, Ярослав Владимирович

Разработка методов, моделей и алгоритмов интеллектуальной поддержки системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на северных и арктических территориях : специальность 2.3.4. Управление в организационных системах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Гребнев Ярослав Владимирович ; научный руководитель Москалев Александр Константинович ; Сибирский

федеральный университет. – Красноярск, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (1,29 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-102.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-102. – Текст : электронный.

Замоздра, Максим Юрьевич

Анализ процессов уплотнения и пластической деформации при получении заготовок из стружки магниевых сплавов : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Замоздра Максим Юрьевич ; научный руководитель Цеменко Валерий Николаевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (2,13 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-88.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-88. – Текст : электронный.

Исаева, Татьяна Тимофеевна

Русско-английский словарь математических терминов / Т. Т. Исаева, А. В. Исаев. – Санкт-Петербург, 2023. – 26, [2] с. ; 20 см. – Пожертвовано. – ISBN 978-5-7320-1335-1. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165626

СОИС: 67565-67567

Краснощёков, Виктор Владимирович

Теория вероятностей и математическая статистика = 高等数学概率论和数理统计 : учебное пособие / В. В. Краснощёков, Н. В. Семёнова, Цуй Лун ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа международных образовательных программ. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,58 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-318.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-318. – Текст : электронный.

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Физико-механический институт

Неделя науки ФизМех : сборник материалов Всероссийской научной конференции, 3–7 апреля 2023 года / [редакционная коллегия: М. Е. Фролов (директор института) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (24,7 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-310.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-310. – Текст : электронный.

Скребенков, Евгений Александрович

Определение биофизических параметров, влияющих на кодирующие свойства нейронов при помощи методов компьютерного моделирования : специальность 1.5.2. Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Скребенков Евгений Александрович ; научный руководитель Власова Ольга Леонардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,92 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-95.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-95. – Текст : электронный.

Фёдоров, Станислав Алексеевич

Алгоритмизация и программирование. Введение в практикум : учебное пособие / С. А. Фёдоров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-189.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-189. – Текст : электронный.

Фёдоров, Станислав Алексеевич

Алгоритмы и структуры данных. Курсовая работа : учебное пособие / С. А. Фёдоров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,27 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-187.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-187. – Текст : электронный.

Фёдоров, Станислав Алексеевич

Алгоритмы и структуры данных. Практикум : учебное пособие / С. А. Фёдоров, А. В. Петров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,34 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-186.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-186. – Текст : электронный.

Штыркина, Анна Александровна

Структурно-адаптивный подход к обеспечению информационной безопасности киберфизических систем на основе спектрального анализа моделирующих графов : специальность 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Штыркина Анна Александровна ; научный руководитель Александрова Елена Борисовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (817 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-84.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-84. – Текст : электронный.

Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52)

Кропотина, Юлия Андреевна

Математическое моделирование в астрофизике = Mathematical modeling in astrophysics : учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистратуры 16.04.01. Техническая физика : [в 2 частях]. Ч. 2 / Ю. А. Кропотина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа фундаментальных физических исследований. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (864 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-634.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/id23-634. – Текст : электронный.

Физика. (УДК 53)

Игорь Курчатov: уральский след в науке / Р. В. Кузнецова, В. Н. Кузнецов, О. Ю. Жарков, Н. А. Антипин ; Российская академия наук, Уральское отделение [и др.]. – Екатеринбург : Банк культурной информации : УрО РАН, 2023. – 557 с., [12] л. ил., цв. ил., портр. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 27 см. – (Национальное достояние России. Выдающиеся ученые Урала). – Библиогр.: с. 533-539. – 300 лет Российской академии наук. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/cf880ba7-bb91-449b-a770-9dc69ce97f7c>. – ISBN 978-5-6046772-3-0. – ISBN 978-5-7691-2561-4 (УрО РАН). – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8251523

Инженерная физика = Engineering physics : научно-технический журнал. – Москва : Научтехлитиздат, 2022 -. – Электрон. журнал. – Периодичность: 12 раз в год. – Размещен на платформе "eLIBRARY.RU", ООО НЭБ: <https://elibrary.ru/>. – ISSN 2072-9995
№ 11. – 2023. – (7 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elibrary.ru/contents.asp?id=55871004>

Механика. (УДК 531)

Гафаров, Геннадий Григорьевич

Обратные задачи динамики в групповых переменных : [монография] / Г. Г. Гафаров. – Москва : ФИЗМАТЛИТ, 2022. – 119 с. : ил., портр. ; 22 см. – Библиогр.: с. 110-119 (130

назв.). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b6c76a58-ca52-4701-88af-885877709b20>. – ISBN 978-5-9221-1597-1. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241002

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Физико-механический институт

Неделя науки ФизМех : сборник материалов Всероссийской научной конференции, 3–7 апреля 2023 года / [редакционная коллегия: М. Е. Фролов (директор института) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (24,7 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-310.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-310. – Текст : электронный.

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

Петреня, Юрий Кириллович (1951-)

Физико-технические аспекты диссипации энергии дуговой плазмы : монография : [в 3 томах] / Ю. К. Петреня, В. Я. Фролов, Д. В. Иванов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – ISBN 978-5-7422-8322-5

Т. 1. – 2023. – 280 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 271-280 (89 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/73ab59b5-5e7a-4235-813c-b90c04834786>. – ISBN 978-5-7422-8323-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241282, 8241292

Петреня, Юрий Кириллович (1951-)

Физико-технические аспекты диссипации энергии дуговой плазмы : монография : [в 3 томах]. Т. 1 / Ю. К. Петреня, В. Я. Фролов, Д. В. Иванов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (8,71 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-287.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-287. – Текст : электронный.

Оптика. (УДК 535)

Корихин, Николай Васильевич

Поляризационно-оптический метод исследования напряжений : учебное пособие / Н. В. Корихин, В. Г. Артюх, Д. А. Китаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-290.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-290. – Текст : электронный.

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

Т. 131, № 8. – 2023. – (19 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=55179344>

Т. 131, № 9. – 2023. – (18 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elibrary.ru/contents.asp?id=55370213>

Парфенов, Михаил Владимирович

Управление преобразованием мод в оптических волноводах на подложках ниобата лития : специальность 1.3.4. Радиофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Парфенов Михаил Владимирович ; научный руководитель Шамрай Александр Валерьевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,59 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-86.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-86. – Текст : электронный.

Термодинамика. Статистическая физика. (УДК 536)

Князева, Мария Александровна

Влияние давления, допирования оловом и размерного эффекта на фазовые переходы в антисегнетоэлектриках семейства цирконата свинца : специальность 1.3.5. Физическая электроника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Князева Мария Александровна ; научный руководитель Бурковский Роман Георгиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия

печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-94.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-94. – Текст : электронный.

Михеев, Павел Юрьевич

Методика определения эмиссий загрязняющих веществ в течение жизненного цикла ветроэлектростанций : специальность 1.6.21. Геоэкология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Михеев Павел Юрьевич ; научный руководитель Фёдоров Михаил Петрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (770 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-105.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-105. – Текст : электронный.

Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)

Верхолетов, Максим Георгиевич

Перенос носителей заряда в структурах из GaAs с глубокими центрами Fe, Cr и EL2 : специальность 1.3.11. Физика полупроводников : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Верхолетов Максим Георгиевич. – Томск, 2023. – 20 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 17-20. – Место защиты: НИ ТГУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165621

Князева, Мария Александровна

Влияние давления, допирования оловом и размерного эффекта на фазовые переходы в антисегнетоэлектриках семейства цирконата свинца : специальность 1.3.5. Физическая электроника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Князева Мария Александровна ; научный руководитель Бурковский Роман Георгиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-94.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-94. – Текст : электронный.

Петреня, Юрий Кириллович (1951-)

Физико-технические аспекты диссипации энергии дуговой плазмы : монография : [в 3 томах] / Ю. К. Петреня, В. Я. Фролов, Д. В. Иванов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – ISBN 978-5-7422-8322-5

Т. 1. – 2023. – 280 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 271-280 (89 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/73ab59b5-5e7a-4235-813c-b90c04834786>. – ISBN 978-5-7422-8323-2. – Текст : непосредственный.
ОНЛ: 8241282, 8241292

Петреня, Юрий Кириллович (1951-)

Физико-технические аспекты диссипации энергии дуговой плазмы : монография : [в 3 томах]. Т. 1 / Ю. К. Петреня, В. Я. Фролов, Д. В. Иванов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (8,71 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-287.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-287. – Текст : электронный.

Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9)

Баган, Гонтранд Стев Седжро

Оптимизация характеристик сверхпроводникового магнита индуктивной накопительной системы солнечной электростанции : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Баган Гонтранд Стев Седжро ; научный руководитель Калимов Александр Гелиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (999 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-92.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-92. – Текст : электронный.

Суриков, Никита Юрьевич

Закономерности проявления эластокалорического эффекта при развитии термоупругих мартенситных превращений под нагрузкой в монокристаллах сплавов NiMnGa и TiNi : специальность 1.3.8. Физика конденсированного состояния : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Суриков Никита Юрьевич. – Томск, 2023. – 27 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 24-27. – Место защиты: НИ ТГУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165620

"Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника",
всероссийская научная молодежная конференция (2023; Санкт-Петербург)

Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника : тезисы докладов Всероссийской научной молодежной конференции, 27 ноября – 1 декабря 2023 года, Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра

Великого ; [оргкомитет: Д. А. Фирсов [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 1 файл (3,90 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/i23-291.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-291. – Текст : электронный.

Строение материи. (УДК 539)

Князева, Мария Александровна

Влияние давления, допирования оловом и размерного эффекта на фазовые переходы в антисегнетоэлектриках семейства цирконата свинца : специальность 1.3.5. Физическая электроника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Князева Мария Александровна ; научный руководитель Бурковский Роман Георгиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-94.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-94. – Текст : электронный.

Корихин, Николай Васильевич

Отражение философских вопросов в курсе сопротивления материалов : учебное пособие / Н. В. Корихин, В. Г. Артюх, Д. А. Китаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (366 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-304.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-304. – Текст : электронный.

Корихин, Николай Васильевич

Отражение философских вопросов в курсе сопротивления материалов : учебное пособие / Н. В. Корихин, В. Г. Артюх, Д. А. Китаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 17 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 17. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c6ec585b-0f26-48d5-b7a8-a07d5dad6bac>. – ISBN 978-5-7422-8355-3. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165622, Б-165623

Корихин, Николай Васильевич

Поляризационно-оптический метод исследования напряжений : учебное пособие / Н. В. Корихин, В. Г. Артюх, Д. А. Китаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов

управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 63 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 62-63. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1dbce0ab-f770-4fde-8e93-e6834971e066>. – ISBN 978-5-7422-8315-7. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165624, Б-165625

Петров, Евгений Константинович

Электронная структура ванадий-, хром- и марганец-содержащих магнитных топологических изоляторов : специальность 1.3.8. Физика конденсированного состояния : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Петров Евгений Константинович. – Томск, 2022. – 21 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19-21. – Место защиты: НИ ТГУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165619

Юнусов, Фируз Абдукадимович (1994-)

Триботехнические характеристики материалов пар трения и смазочных сред, содержащих углеродные наноструктуры : специальность 2.5.3. Трение и износ в машинах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Юнусов Фируз Абдукадимович ; научный руководитель Толочко Олег Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,73 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-87.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-87. – Текст : электронный.

Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54)

Поляков, Игорь Владимирович

Разработка полиимидных композиционных материалов для эндопротезирования с использованием аддитивных технологий : специальность 1.5.2. Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Поляков Игорь Владимирович ; научный руководитель Юдин Владимир Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (6,04 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-90.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-90. – Текст : электронный.

Саитова, Александра Александровна

Технологические тренды и стратегические приоритеты развития водородной энергетики = Technological trends and strategic priorities of hydrogen energy development : монография / А. А. Саитова, А. А. Ильинский ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра

Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (8,86 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-292.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-292. – Текст : электронный.

Биологические науки. (УДК 57)

Дмитриева, Алина Вадимовна

Метод объективной опосредованной регистрации болевого синдрома : специальность 1.5.2. Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Дмитриева Алина Вадимовна ; научный руководитель Власова Ольга Леонардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,49 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-97.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-97. – Текст : электронный.

Биотехнология. (УДК 60)

Буденкова, Екатерина Александровна

Способ получения биоэтанола из мискантуса китайского с помощью плесневого гриба *Aspergillus niger* и дрожжевого консорциума : специальность 1.5.6. Биотехнология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Буденкова Екатерина Александровна ; научный руководитель Кригер Ольга Владимировна ; Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта. – Калининград, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (1,44 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-85.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-85. – Текст : электронный.

Зубков, Илья Николаевич

Получение полигидроксиалканоата с помощью детергент-устойчивого штамма *Pseudomonas helmanticensis* P1 : специальность 1.5.6. Биотехнология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Зубков Илья Николаевич ; научный руководитель Шишлянников Сергей Михайлович ; Российская академия наук, Федеральный научный центр пищевых систем имени В. М. Горбатова. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (876 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия

печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование).
– <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-93.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-93. – Текст : электронный.

Медицина. Биология человека. (УДК 61)

Авдеева, Марина Олеговна

Моделирование процессов распространения опасных факторов пожара в зданиях с вентиляцией : учебное пособие / М. О. Авдеева, В. А. Лушкина, Ю. Д. Кузнецов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,87 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-295.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-295. – Текст : электронный.

Выдающийся патолог России Н. Н. Аничков / Д. О. Иванов, Р. А. Насыров, Н. М. Аничков, Е. Ю. Калинина ; Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет. – Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, 2022. – 255 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 25 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Список важнейших тр. Н. Н. Аничкова и лит. о нём: с. 251-254. – Посвящается 300-летию Российской академии наук. – Пожертвовано; С дарств. надписью и автогр. автора. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8287ca2e-9cca-446a-809d-ebc8b8c32a88>. – ISBN 978-5-907565-29-6. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251513

Каверзнева, Татьяна Тимофеевна (1953-)

Безопасность труда. Техносферная безопасность : учебное пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки бакалавриата 20.03.01 «Техносферная безопасность» / Т. Т. Каверзнева, В. П. Малышев, В. И. Салкуцан ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,74 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-316.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-316. – Текст : электронный.

Синегуб, Андрей Владимирович

Интеграция мехатронного протеза бедра в опорно-двигательный аппарат : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Синегуб Андрей Владимирович ;

научный руководитель Лопота Александр Витальевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (2,88 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-106.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-106. – Текст : электронный.

Скребенков, Евгений Александрович

Определение биофизических параметров, влияющих на кодирующие свойства нейронов при помощи методов компьютерного моделирования : специальность 1.5.2. Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Скребенков Евгений Александрович ; научный руководитель Власова Ольга Леонардовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,92 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-95.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-95. – Текст : электронный.

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

Матвеев, Владимир Юрьевич

Солнечные, звездные и лунные часы в собрании Государственного Эрмитажа : [каталог] / В. Ю. Матвеев ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2018. – 239 с. : ил., цв. ил., портр. ; 31 см. – Библиогр.: с. 228-233. – Имен. указ. мастеров, упомянутых в каталоге: с. 238. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/78be0fd3-5ab5-4633-b97d-12f334cd6753>. – ISBN 978-5-93572-768-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251413

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

Баган, Гонтранд Стев Седжро

Оптимизация характеристик сверхпроводникового магнита индуктивной накопительной системы солнечной электростанции : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Баган Гонтранд Стев Седжро ; научный руководитель Калимов Александр Гелиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (999 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия

печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-92.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-92. – Текст : электронный.

Корихин, Николай Васильевич

Поляризационно-оптический метод исследования напряжений : учебное пособие / Н. В. Корихин, В. Г. Артюх, Д. А. Китаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-290.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-290. – Текст : электронный.

Королёв, Павел Владимирович

Противоизносные и фрикционные характеристики эластомерных материалов на основе каучуков СКИ-3 и СКС-30-АРКМ-15, армированных углеродными нанотрубками : специальность 2.5.3. Трение и износ в машинах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Королёв Павел Владимирович ; научный руководитель Шилов Михаил Александрович ; Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина (ИГЭУ). – Иваново, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (1,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-96.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-96. – Текст : электронный.

Ли Сяньшунь

Методика оценки износостойкости полимерных нанокomпозиционных покрытий : специальность 2.5.3. Трение и износ в машинах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ли Сяньшунь ; научный руководитель Седакова Елена Борисовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-98.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-98. – Текст : электронный.

Поляков, Игорь Владимирович

Разработка полиимидных композиционных материалов для эндопротезирования с использованием аддитивных технологий : специальность 1.5.2. Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Поляков Игорь Владимирович ; научный руководитель Юдин Владимир Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (6,04 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-90.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-90. – Текст : электронный.

Юнусов, Фируз Абдукадимович (1994-)

Триботехнические характеристики материалов пар трения и смазочных сред, содержащих углеродные наноструктуры : специальность 2.5.3. Трение и износ в машинах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Юнусов Фируз Абдукадимович ; научный руководитель Толочко Олег Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,73 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-87.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-87. – Текст : электронный.

Нанотехнология. (УДК 620.3)

"Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника", всероссийская научная молодежная конференция (2023; Санкт-Петербург)

Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника : тезисы докладов Всероссийской научной молодежной конференции, 27 ноября – 1 декабря 2023 года, Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [оргкомитет: Д. А. Фирсов [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 1 файл (3,90 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/i23-291.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-291. – Текст : электронный.

Общее машиностроение. (УДК 621)

Модели и методы развития технологий машиностроения в условиях цифровизации экономики России : сборник статей / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа машиностроения ; под редакцией А. А. Поповича, Д. П. Гасюка. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 157 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/aa2a48ef-9cee-45ec-8e3b-341274207325>. – ISBN 978-5-7422-8197-9. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8294591

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

Саитова, Александра Александровна

Технологические тренды и стратегические приоритеты развития водородной энергетики = Technological trends and strategic priorities of hydrogen energy development : монография / А. А. Саитова, А. А. Ильинский ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (8,86 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-292.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-292. – Текст : электронный.

Электротехника. (УДК 621.3)

Баган, Гонтранд Стев Седжро

Оптимизация характеристик сверхпроводникового магнита индуктивной накопительной системы солнечной электростанции : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Баган Гонтранд Стев Седжро ; научный руководитель Калимов Александр Гелиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (999 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-92.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-92. – Текст : электронный.

Иванов, Иван Иванович (1928-)

Электротехника и основы электроники : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям в области техники и технологии / И. И. Иванов, Г. И. Соловьев, В. Я. Фролов. – Изд. 12-е, стер. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. – 735 с. : ил. ; 21 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 730. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f2036c4f-7d90-44f5-b1e4-ea52a3509daa>. – ISBN 978-5-507-48454-6. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241162, 8241172

Маннанов, Эмиль Рамилевич

Управление характеристиками теплопроводности при разработке систем изоляции мощных турбогенераторов : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Маннанов Эмиль Рамилевич ; Санкт-Петербургский политехнический

университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 16 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 15-16. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165612, Б-165613

Маннанов, Эмиль Рамилевич

Управление характеристиками теплопроводности при разработке систем изоляции мощных турбогенераторов : специальность 2.4.1. Теоретическая и прикладная электротехника : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Маннанов Эмиль Рамилевич ; научный руководитель: Петреня Юрий Кириллович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 160 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 145-153 (73 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251393

Михеев, Павел Юрьевич

Методика определения эмиссий загрязняющих веществ в течение жизненного цикла ветроэлектростанций : специальность 1.6.21. Геоэкология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Михеев Павел Юрьевич ; научный руководитель Фёдоров Михаил Петрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (770 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-105.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-105. – Текст : электронный.

Штукин, Лев Васильевич

Электрические измерения механических величин : учебное пособие / Л. В. Штукин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-294.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-294. – Текст : электронный.

Штукин, Лев Васильевич

Электрические измерения механических величин : учебное пособие / Л. В. Штукин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Физико-механический институт, Высшая школа механики и процессов управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 189 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 188-189. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0319bbd5-be23-4f86-b880-c16c864c592e>. – ISBN 978-5-7422-8335-5. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241262, 8241272

Радиоэлектроника. (УДК 621.37)

Парфенов, Михаил Владимирович

Управление преобразованием мод в оптических волноводах на подложках ниобата лития : специальность 1.3.4. Радиофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Парфенов Михаил Владимирович ; научный руководитель Шамрай Александр Валерьевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,59 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-86.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-86. – Текст : электронный.

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

Иванов, Иван Иванович (1928-)

Электротехника и основы электроники : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям в области техники и технологии / И. И. Иванов, Г. И. Соловьев, В. Я. Фролов. – Изд. 12-е, стер. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2023. – 735 с. : ил. ; 21 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 730. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f2036c4f-7d90-44f5-b1e4-ea52a3509daa>. – ISBN 978-5-507-48454-6. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241162, 8241172

Известия высших учебных заведений. Электроника = Proceedings of universities. Electronics : научно-технический журнал. – Москва : МИЭТ, 2022 -. – Электрон. журнал. – Периодичность: 6 раз в год. – Размещен на платформе "eLIBRARY.RU", ООО НЭБ: <https://elibrary.ru/>. – ISSN 2587-9960

Т. 28, № 6. – 2023. – (12 ст.). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://elibrary.ru/contents.asp?id=55172113>

"Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника",
всероссийская научная молодежная конференция (2023; Санкт-Петербург)

Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника : тезисы докладов Всероссийской научной молодежной конференции, 27 ноября – 1 декабря

2023 года, Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [оргкомитет: Д. А. Фирсов [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 1 файл (3,90 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/i23-291.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-291. – Текст : электронный.

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

Сидоров, Анатолий Алексеевич

Наддув ДВС: Расчет турбокомпрессора для наддува поршневого двигателя : учебное пособие / А. А. Сидоров ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (2.87 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-176.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-176. – Текст : электронный.

Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5)

Михеев, Павел Юрьевич

Методика определения эмиссий загрязняющих веществ в течение жизненного цикла ветроэлектростанций : специальность 1.6.21. Геоэкология : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Михеев Павел Юрьевич ; научный руководитель Фёдоров Михаил Петрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (770 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-105.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-105. – Текст : электронный.

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

Носов, Владимир Леонидович

Трубопроводный транспорт: влияние снегозаносимости на тепловые потери трубопроводов надземной прокладки в районах Крайнего Севера : монография / В. Л. Носов, С. В. Носов, В. В. Носов ; Липецкий государственный технический университет. – Липецк :

Липецкий гос. техн. ун-т, 2023. – 196 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 174-190 (177 назв.). – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2d7bf306-fbe3-4d78-9f35-bebc071df7e4>. – ISBN 978-5-00175-175-5. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8241132, 8241142

Порошковая металлургия. (УДК 621.762)

Замоздра, Максим Юрьевич

Анализ процессов уплотнения и пластической деформации при получении заготовок из стружки магниевых сплавов : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Замоздра Максим Юрьевич ; научный руководитель Цеменко Валерий Николаевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (2,13 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-88.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-88. – Текст : электронный.

Объемное деформирование. Прокатка, прессование, выдавливание, волочение и другие виды обработки давлением (кромековки и штамповки). (УДК 621.77)

Медведев, Вадим Анатольевич

Разработка и исследование режимов термомеханической обработки, обеспечивающих заданные свойства стальных сосудов на выходе прокатно-прессовой линии : специальность 2.6.4. - "Обработка металлов давлением" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Медведев Вадим Анатольевич ; Московский политехнический университет. – Москва, 2023. – 29 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 26-29. – Место защиты: ИМЕТ РАН им. А. А. Байкова. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165618

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

Данг Нян Тхонг

Точность зубчатых передач : специальность 2.5.2. Машиноведение : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Данг Нян Тхонг ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 20 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 19-20. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165606, Б-165607

Данг Нян Тхонг

Точность зубчатых передач : специальность 2.5.2. Машиноведение : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Данг Нян Тхонг ; научный руководитель: Тимофеев Борис Павлович ; Национальный исследовательский университет ИТМО. – Санкт-Петербург, 2023. – 144 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 136-144 (120 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251293

Евсин, Марк Геннадьевич

Методика оценки реологических и триботехнических свойств пластичных смазок : специальность 2.5.3. Трение и износ в машинах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Евсин Марк Геннадьевич ; научный руководитель Скотникова Маргарита Александровна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (2,44 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-91.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-91. – Текст : электронный.

Юнусов, Фируз Абдукадимович (1994-)

Триботехнические характеристики материалов пар трения и смазочных сред, содержащих углеродные наноструктуры : специальность 2.5.3. Трение и износ в машинах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Юнусов Фируз Абдукадимович ; научный руководитель Толочко Олег Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,73 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-87.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-87. – Текст : электронный.

Промышленные роботы. Мехатроника. (УДК 621.865.8)

Синегуб, Андрей Владимирович

Интеграция мехатронного протеза бедра в опорно-двигательный аппарат : специальность 2.5.4. Роботы, мехатроника и робототехнические системы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Синегуб Андрей Владимирович ; научный руководитель Лопота Александр Витальевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (2,88 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-106.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-106. – Текст : электронный.

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

Васильев, Андрей Андреевич

Повышение качества токарной обработки крупногабаритных валов за счёт конструктивных параметров гидростатических опор с неполным углом обхвата : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Васильев Андрей Андреевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 28 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 28. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165600, Б-165601

Васильев, Андрей Андреевич

Повышение качества токарной обработки крупногабаритных валов за счёт конструктивных параметров гидростатических опор с неполным углом обхвата : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Васильев Андрей Андреевич ; научный руководитель: Коротких Михаил Тимофеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 119 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 107-118 (107 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251263

Черных, Лариса Георгиевна

Технологическое обеспечение и повышение качества поверхности тонкостенных цилиндров при тонком точении : специальность 2.5.6. Технология машиностроения :

автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Черных Лариса Георгиевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 25 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 24-25. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165598, Б-165599

Черных, Лариса Георгиевна

Технологическое обеспечение и повышение качества поверхности тонкостенных цилиндров при тонком точении : специальность 2.5.6. Технология машиностроения : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Черных Лариса Георгиевна ; научный руководитель (консультант): Радкевич М. М. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 160, [4] с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 115-124 (112 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251253

Строительное дело. (УДК 624)

Величкин, Виктор Захарович (1940-)

Технология возведения зданий и сооружений : учебное пособие / В. З. Величкин, М. В. Петроченко, И. С. Птухина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,73 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-315.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-315. – Текст : электронный.

Величкин, Виктор Захарович (1940-)

Технология возведения зданий и сооружений : учебное пособие / В. З. Величкин, М. В. Петроченко, И. С. Птухина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 87 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце лекций. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6ed934e0-93d8-4ae4-96db-7f47d15f8f05>. – ISBN 978-5-7422-8349-2. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8294651, 8294661

Гамаюнова, Ольга Сергеевна

Инструментальные средства обоснования теплотехнических характеристик ограждающих конструкций жилых зданий : учебное пособие / О. С. Гамаюнова, А. Е. Радаев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,48 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-300.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-300. – Текст : электронный.

Гамаюнова, Ольга Сергеевна

Математические модели обоснования характеристик теплоизоляционного материала в составе ограждающих конструкций жилых зданий : учебное пособие / О. С. Гамаюнова, А. Е. Радаев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (12,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-298.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-298. – Текст : электронный.

Славен путь пройденный! : [исторический очерк, посвященный 95-летию образования АО "НИЦ "Строительство"] / Научно-исследовательский центр "Строительство" ; [редакционная коллегия: Звездов А. И. (главный редактор) и др. ; составитель: А. Л. Калиниченко]. – Москва : НИЦ "Строительство", 2022. – 421 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 29 см. – Библиогр.: с. 419-421 (46 назв.). – Кн. в суперобл. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fld314ea-8e1d-415c-9947-71b3ed0748fd>. – ISBN 978-5-9903545-3-1. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251063

Водные пути, порты, гавани и береговые гидротехнические сооружения. Дноуглубительные работы. Плотины. (УДК 627)

Шарапов, Дмитрий Андреевич

Научно-практическое развитие инструментов оптимизации определения горизонтальной ледовой нагрузки при наличии ледовых воротников : специальность 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарапов Дмитрий Андреевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-

Санкт-Петербург, 2023. – 16 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 16. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165608, Б-165609

Шарапов, Дмитрий Андреевич

Научно-практическое развитие инструментов оптимизации определения горизонтальной ледовой нагрузки при наличии ледовых воротников : специальность 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шарапов Дмитрий Андреевич ; научный руководитель: Ключков Юрий Сергеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 101 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 78-83 (68 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251313

Техника средств транспорта. (УДК 629)

Дубинин, Феликс Дмитриевич

"Звёздные часы" на площадке Байконура / Феликс Дубинин. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 110 с. : ил., цв. ил., портр. ; 25 см. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9a739c81-cdd9-4cd4-b985-7e5056d41603>. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251173

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

Бабкин, Александр Васильевич

Цифровые интеллектуальные промышленные экосистемы Индустрии 5.0 : учебное пособие / А. В. Бабкин, Е. В. Шкарупета ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (7,37 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-297.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-297. – Текст : электронный.

"Интеллектуальная инженерная экономика и индустрия 5.0", международная научно-практическая конференция, ЭКОПРОМ (9, 2023, Санкт-Петербург)

Интеллектуальная инженерная экономика и индустрия 5.0 (ЭКОПРОМ) : сборник трудов Международной научно-практической конференции, 17-18 ноября 2023 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа [и др. ; под редакцией Д. Г. Родионова, А. В. Бабкина]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 800 с. : ил. ; 29 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/09492622-5166-49f0-99d8-cb887089db37>. – ISBN 978-5-7422-8320-1. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251083

Организация наукоемкого производства: безусловная оптимизация : учебное пособие / [П. А. Аркин, О. Б. Аширметова, О. В. Леонова и др. ; под общей редакцией П. А. Аркина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий, Базовая кафедра "Процессы управления наукоемкими производствами". – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 61 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 60-61. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано автором. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c83a80b0-86c6-4434-bbf8-38671d96b10d>. – ISBN 978-5-7422-8174-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165592, Б-165593

ОУЛ: БУ-14321

ОЧЗ: 785395

Шереметьева, Светлана Алексеевна

Совершенствование статистического инструментария управления качеством процессов производства и поставок : специальность 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация.

Организация производства : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Шереметьева Светлана Алексеевна ; научный руководитель Шпер Владимир Львович ; Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС». – Москва, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (1,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-104.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-104. – Текст : электронный.

Якунина, Ольга Александровна

Метод оценки результативности технологической системы предприятий вертикально-интегрированной структуры на соответствие требованиям к продукции оборонно-промышленного комплекса : специальность 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация.

Организация производства : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Якунина Ольга Александровна ; научный руководитель

Остапенко Сергей Николаевич ; Научно-образовательный центр воздушно-космической обороны «Алмаз-Антей» им. академика В. П. Ефремова. – Москва, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (485 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-103.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-103. – Текст : электронный.

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

Ван Дянькай

Совершенствование внешнеторговой деятельности российских и китайских производителей химической продукции на партнерских рынках : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Ван Дянькай ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 24 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 22-24. – Место защиты: СПбПУ. – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: Б-165596, Б-165597

Ван Дянькай

Совершенствование внешнеторговой деятельности российских и китайских производителей химической продукции на партнерских рынках : специальность 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Ван Дянькай ; научный руководитель: Викторова Наталья Геннадьевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 203 с. : ил. ; 30 см. – Библиогр.: с. 176-198 (200 назв.). – На правах рукописи. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251223

Металлургия. (УДК 669)

Замоздра, Максим Юрьевич

Анализ процессов уплотнения и пластической деформации при получении заготовок из стружки магниевых сплавов : специальность 2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Замоздра Максим Юрьевич ; научный руководитель Цеменко Валерий Николаевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

– Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (2,13 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-88.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-88. – Текст : электронный.

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

Королёв, Павел Владимирович

Противоизносные и фрикционные характеристики эластомерных материалов на основе каучуков СКИ-3 и СКС-30-АРКМ-15, армированных углеродными нанотрубками : специальность 2.5.3. Трение и износ в машинах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Королёв Павел Владимирович ; научный руководитель Шилов Михаил Александрович ; Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина (ИГЭУ). – Иваново, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (1,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-96.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-96. – Текст : электронный.

Ли Сяньшунь

Методика оценки износостойкости полимерных нанокomпозиционных покрытий : специальность 2.5.3. Трение и износ в машинах : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Ли Сяньшунь ; научный руководитель Седакова Елена Борисовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-98.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-98. – Текст : электронный.

Поляков, Игорь Владимирович

Разработка полиимидных композиционных материалов для эндопротезирования с использованием аддитивных технологий : специальность 1.5.2. Биофизика : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Поляков Игорь Владимирович ; научный руководитель Юдин Владимир Евгеньевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (6,04 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-90.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-90. – Текст : электронный.

Точная механика. Приборостроение. (УДК 681)

Матвеев, Владимир Юрьевич

Солнечные, звездные и лунные часы в собрании Государственного Эрмитажа : [каталог] / В. Ю. Матвеев ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2018. – 239 с. : ил., цв. ил., портр. ; 31 см. – Библиогр.: с. 228-233. – Имен. указ. мастеров, упомянутых в каталоге: с. 238. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/78be0fd3-5ab5-4633-b97d-12f334cd6753>. – ISBN 978-5-93572-768-0. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8251413

Пожертвовано авторами и отдельными лицами

Алигазиев, Исмаил Абдулаевич

Архитектурно-строительный терминологический словарь / Алигазиев И. А. – Махачкала : Лотос, 2022. – 846 с. ; 30 см. – Библиогр.: с. 822-845 (1023 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью. – ISBN 978-5-91471-191-4. – Текст : непосредственный.

Организация наукоемкого производства: безусловная оптимизация : учебное пособие / [П. А. Аркин, О. Б. Аширметова, О. В. Леонова и др. ; под общей редакцией П. А. Аркина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий, Базовая кафедра "Процессы управления наукоемкими производствами". – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 61 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 60-61. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано автором. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c83a80b0-86c6-4434-bbf8-38671d96b10d>. – ISBN 978-5-7422-8174-0. – Текст : непосредственный.

Соловейчик, Кирилл Александрович

Государственное управление экономикой региона в современных условиях (на примере Санкт-Петербурга) : монография / К. А. Соловейчик, В. А. Левенцов, П. А. Аркин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий, Базовая кафедра "Процессы управления наукоемкими производствами" на базе ООО "Холдинг Ленполиграфмаш". – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 227 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 216-227 (68 назв.). – Пожертвовано автором. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4d9ef3f4-cea9-40e9-af1c-cb84d124714e>. – ISBN 978-5-7422-8316-4. – Текст : непосредственный.

Technologies in a multilingual environment : [it presents a selection of papers that were accepted for presentation at the International conference] XXII Professional culture of the specialist of the future / Daria Bylieva, Alfred Nordmann, editors. – Cham, Switzerland : Springer, cop. 2023. – IX, 548 с. : ил., цв. ил. ; 24 см. – (Lecture notes in networks and systems ; 636). – Библиогр. в конце ст. – Указ. авт.: с. 547-548. – Пожертвовано Быльевой Д. С. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/94a9c79a-bacd-4ea8-8220-e0540cf4e7dc>. – ISBN 978-3-031-26782-6. – ISSN 2367-3370. – Текст : непосредственный.

Алексеев, Андрей Юрьевич

Золото скифских царей в собрании Эрмитажа : [альбом] / А. Ю. Алексеев ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2012. – 271 с. : ил., цв. ил., портр. ; 30 см. – Библиогр.: с. 265-271. – На обл. авт. не указан. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – ISBN 978-5-93572-459-7. – Текст : непосредственный.

Борисфен - Березань. Начало античной эпохи в Северном Причерноморье : каталог выставки [в Государственном Эрмитаже, 23 июня - 11 сентября 2005 г.] : к 120-летию археологических раскопок на острове Березань / Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа : АРС, 2005. – 151 с. : ил., цв. ил. ; 29 см. – Библиогр.: с. 150-151. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – ISBN 5-93572-176-7. – Текст : непосредственный.

Воронихина, Анна Николаевна

Виды залов Эрмитажа и Зимнего Дворца в акварелях и рисунках художников середины XIX века : [альбом] / А. Н. Воронихина ; Государственный Эрмитаж. – Москва : Искусство, 1983. – 234, [1] с. : цв. ил. ; 32 см. – (Из собрания Государственного Эрмитажа). – Библиогр.: с. 231. – Часть текста на англ. яз. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – Текст : непосредственный.

Гито, Каролина де

Русские сокровища Британской короны : по материалам выставки "Россия: королевская семья и Романовы" в Букингемском дворце : [перевод с английского] / Каролина де Гито, Стивен Паттерсон. – Москва : Слово/Slovo, 2019. – 525, [1] с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 27 см. – Библиогр.: с. 516-524. – На обл. авт. не указаны. – Загл. ориг.: Russia: art, royalty and Romanovs. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/00a45c21-2226-4f04-ab5f-f2c6f74a9293>. – ISBN 978-5-387-01550-2. – Текст : непосредственный.

Засецкая, Ирина Петровна

Сокровища кургана Хохлач. Новочеркасский клад / И. П. Засецкая ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2011. – 325, [2] с. : ил., цв. ил., факс. ; 29 см. – Библиогр.: с. 313-322. – Геогр. указ. археол. памятников: с. 324-326. – На обл. авт. не

указан. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bd53938c-3c32-4bb3-bf6a-43c9fac85b4b>. – ISBN 978-5-93572-421-4. – Текст : непосредственный.

Калашник, Юрий Прокофьевич

Греческое золото в собрании Эрмитажа. Памятники античного ювелирного искусства из Северного Причерноморья : [альбом] / Ю. П. Калашник ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2014. – 278, [1] с. : ил., цв. ил., карт. ; 30 см. – Библиогр.: с. 269-275. – Указ.: с. 276-279. – На обл. авт. не указан. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – ISBN 978-5-93572-542-6. – Текст : непосредственный.

Костеневич, Альберт Григорьевич

Неведомые шедевры. Французская живопись XIX-XX веков из частных собраний Германии : [каталог выставки] / Альберт Костеневич ; Министерство культуры Российской Федерации, Государственный Эрмитаж. – Нью-Йорк ; Санкт-Петербург : Харри Н. Абрамс : Государственный Эрмитаж, 1995. – 292 с. : ил., цв. ил. ; 28 см. – Библиогр. в тексте. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c35b0b2a-0704-4897-8a81-820ffec460ba>. – ISBN 0-8109-3432-9. – Текст : непосредственный.

Матвеев, Владимир Юрьевич

Солнечные, звездные и лунные часы в собрании Государственного Эрмитажа : [каталог] / В. Ю. Матвеев ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2018. – 239 с. : ил., цв. ил., портр. ; 31 см. – Библиогр.: с. 228-233. – Имен. указ. мастеров, упомянутых в каталоге: с. 238. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/78be0fd3-5ab5-4633-b97d-12f334cd6753>. – ISBN 978-5-93572-768-0. – Текст : непосредственный.

Мирмекийский клад. Новые открытия на Боспоре Эрмитажной археологической экспедиции : каталог выставки [в Государственном Эрмитаже Санкт-Петербург, 7 декабря 2004 года - 20 марта 2005 года] / Государственный Эрмитаж, Керченский государственный историко-культурный заповедник. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2004. – 117, [2] с. : ил., цв. ил. ; 29 см. – Библиогр.: с. 115-116. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0b31f3a6-7d35-461d-a7a2-63977f0dddc2>. – ISBN 5-93572-143-0. – Текст : непосредственный.

"Николай I и Новый Эрмитаж", выставка (2002, Санкт-Петербург)

Николай I и Новый Эрмитаж : каталог выставки, 19 февраля - 12 мая 2002 года, Санкт-Петербург / Государственный Эрмитаж ; [под общей редакцией М. Б. Пиотровского]. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа : АРС, 2002. – 183, [1] с. : ил., цв. ил., портр. ; 29 см. – Библиогр.: с. 176-183. – На обл. и 1-й с.: 150 лет Новому Эрмитажу. – Рез. на англ. яз. –

Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6f0182cb-7180-4b51-9fb5-e12fdc5c68d2>. – ISBN 5-93572-064-7. – Текст : непосредственный.

Пашкова, Татьяна Львовна

"Квартира" императора Николая II в Зимнем дворце / Т. Л. Пашкова ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2012. – 180, [3] с. : ил., цв., ил., портр., факс. ; 29 см. – (Жизнь императорской резиденции). – Доп. тит. л. на англ. яз. –
Пожертвовано В. Л. Косаревой. – ISBN 978-5-93572-498-6. – Текст : непосредственный.

Сивков, Александр Владимирович

Дворцы Эрмитажа в советский период / А. В. Сивков ; научные комментарии С. Ф. Янченко ; Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2018. – 547, [2] с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 27 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Указ.: с. 538-546. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. –
<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/39f66315-e59a-4671-ae24-8162358b7358>. – ISBN 978-5-93572-788-8. – Текст : непосредственный.

Сокровища гробницы Тутанхамона : каталог выставки / Министерство культуры СССР, Министерство культуры Арабской Республики Египет, Генеральная организация по охране древностей Египта, Египетский музей в Каире, Государственный музей изобразительных искусств им. А. С. Пушкина, Государственный Эрмитаж, Государственный музей украинского искусства ; [каталог составлен Б. Б. Пиотровским, при участии Н. Б. Ланда и И. А. Лапис]. – Москва : Советский художник, 1974. – 19 с., [29] л. ил., цв. ил. ; 29 см. –
Пожертвовано В. Л. Косаревой. – Текст : непосредственное.

Сокровища Трои. Из раскопок Генриха Шлимана : каталог выставки / Министерство культуры Российской Федерации, Государственный музей изобразительных искусств им. А. С. Пушкина ; [составитель Л. И. Акимова и др.]. – Москва : ГМИИ им. А. С. Пушкина : Леонардо Арте, 1996. – 297 с. : ил., цв. ил., портр. ; 29 см. – Библиогр.: с. 281-287. – Указ.: с. 289-297. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3de0d6b8-abb6-4407-859b-e3e18ec11803>. – ISBN 9788878135635. – Текст : непосредственный.

Сониная, Татьяна Владимировна

Залы Зимнего дворца / Т. В. Сониная. – Санкт-Петербург : Арка, 2022. – 399 с. : ил., цв. ил., портр. ; 27 см. – Библиогр.: с. 387-391. – Имен. указ.: с. 392-399. – Кн. в суперобл. –
Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/61319845-9c62-4050-8ad0-0ea115a2f54a>. – ISBN 978-5-91208-472-0. – Текст : непосредственный.

Сотрудники Императорского Эрмитажа, 1852-1917 : биобиблиографический справочник / Государственный Эрмитаж ; [авторы-составители: Г. И. Качалина и др.]. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2004. – 172, [2] с. : ил., портр. ; 26 см. – Библиогр. в конце ст. – Имен. указ.: с. 170-173. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2870c9b1-d178-455b-8d81-78dda41c2a39>. – ISBN 5-93572-114-7. – Текст : непосредственный.

Тайна золотой маски : каталог выставки [в Государственном Эрмитаже Санкт-Петербург, 21 апреля - 3 сентября 2009 г.] / Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2009. – 203, [1] с. : ил., цв. ил. ; 29 см. – Библиогр.: с. 180-200. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fba4d544-8e24-4127-8adc-01f89577f7bf>. – ISBN 978-5-93572-350-7. – Текст : непосредственный.

Уильямс, Дайфри

Греческое золото. Ювелирное искусство классической эпохи V-IV века до н. э. : [каталог выставки] / Дайфри Уильямс, Джек Огден ; Британский музей, Музей Метрополитен, Государственный Эрмитаж. – Санкт-Петербург : Славия, 1995. – 271, [1] с. : ил., цв. ил. ; 28 см. – Библиогр.: с. 255-256, 272. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/88ef286a-d883-4c78-b692-d22150fe1c0a>. – ISBN 5-88654-003-2. – Текст : непосредственный.

Эрмитаж Ея Императорского Величества : каталог выставки [в Государственном Эрмитаже Санкт-Петербург, 8 декабря 2014 - 10 мая 2015 г.] / Государственный Эрмитаж ; [научный редактор каталога М. О. Дединкин]. – Санкт-Петербург : Изд-во Гос. Эрмитажа, 2014. – 318, [1] с. : ил., цв. ил., портр. ; 23x30. – Библиогр.: с. 316-317. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/49734cb5-8c15-49ec-8f2a-4e5dcfd0431b>. – ISBN 978-5-93572-575-4. – Текст : непосредственный.

Эрмитаж. История и архитектура зданий = L'Ermitage l'histoire et l'architecture des bâtiments / [научные редакторы: В. И. Пилявский, В. Ф. Левинсон-Лессинг]. – Ленинград : Аврора, 1974. – 277, [2] с., [13] л. цв. ил. : ил., портр. ; 30 см. – Библиогр.: с. 275-278. – Рез. глав на фр. яз. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a892b47d-c58f-4683-b9f9-09d4e03184f2>. – Текст : непосредственный.

Эрмитаж. История и современность : [1764-1988 / под общей редакцией В. А. Сулова]. – Москва : Искусство, 1990. – 366, [1] с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 26 см. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано В. Л. Косаревой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6dd2cd08-eaf8-4f9e-9914-c019cb1b4e57>. – ISBN 5-210-00010-9 : 30 р. – Текст : непосредственное.

Пожертвовано ректоратом

30 лет на страже рубежей Содружества / Содружество Независимых Государств, Совет командующих пограничными войсками. – Москва : Граница, 2022. – 279 с. : ил., цв. ил., портр. ; 30 см. – Пожертвовано; С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/19170db1-3210-47a4-be86-7fa3810c7f50>. – Текст : непосредственный.

Выдающийся патолог России Н. Н. Аничков / Д. О. Иванов, Р. А. Насыров, Н. М. Аничков, Е. Ю. Калинина ; Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет. – Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России, 2022. – 255 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 25 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Список важнейших тр. Н. Н. Аничкова и лит. о нём: с. 251-254. – Посвящается 300-летию Российской академии наук. – Пожертвовано; С дарств. надписью и автогр. автора. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8287ca2e-9cca-446a-809d-ebc8b8c32a88>. – ISBN 978-5-907565-29-6. – Текст : непосредственный.

ДОННАСА - полвека славного пути / Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры ; [автор-составитель Н. М. Зайченко ; редакционная коллегия: Н. М. Зайченко (председатель) и др.]. – Макеевка : ГОУ ВПО ДОННАСА, 2022. – 491 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 29 см. – К 75-летию высшей инженерно-строительной школы Донбасса и к 50-летнему юбилею Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. – Пожертвовано; С дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5372ac3a-2427-4af0-9ab4-ccb9b0768ee>. – Текст : непосредственный.

Есиков, Владимир Николаевич (1959-)

Тюмень казачья : сборник песен о Тюмени, родном крае, вере и любви сибирских казаков : избранное / Владимир Есиков. – 2-е изд., испр. и доп. – Тюмень : Тюменский дом печати, 2019. – 199 с. : ил., цв. ил., портр., ноты ; 25 см. – Пожертвовано; С дарств. надписью и автогр. авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8af14852-553d-48d0-9d07-0731480f1a0f>. – Текст : непосредственный.

Кобышев, Александр Николаевич

Деловые мероприятия. Подготовка и проведение : [практическое пособие] / А. Н. Кобышев ; [научный редактор Герд Шимански-Гайер ; Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie, Комиссия по организации подготовки управленческих кадров, Internationale Weiterbildung und Entwicklung gGmbH]. – Санкт-Петербург ; Бонн : InWEnt, 2008. – 216 с. : табл. ; 30 см. – Пожертвовано ректоратом; С дарств. надписью и автогр. авт. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a34a7970-f47b-41d9-bd10-d752dcc7807a>. – ISBN 978-5-901751-90-9. – Текст : непосредственный.

Наука Санкт-Петербурга и морская мощь России / Российская академия наук, Санкт-Петербургский научный центр ; редакционная коллегия: Ж. И. Алфёров (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : Наука, 2002-

Т. 1 / автор-составитель А. А. Родионов. – 2002. – 532, [3] с. : ил., портр. ; 25 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано; С дарств. надписью и автогр. авт.-сост. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/706f1f23-64b3-4a66-a1ce-c2e4c1cb4e38>. – (доп. тираж). – ISBN 5020248924

Наука Санкт-Петербурга и морская мощь России / Российская академия наук, Санкт-Петербургский научный центр; редкол.: Ж. И. Алфёров [и др.]. – Санкт-Петербург : Наука, 2001-

Т. 2 / автор-составитель А. А. Родионов. – 2002. – 884, [2] с. : ил., цв. ил., портр. ; 25 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано; С дарств. надписью и автогр. авт.-сост. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c3975337-fc12-42a7-bdfe-137961fb9853>. – ISBN 5020249459

Флот России и культурные традиции Санкт-Петербурга : [сборник статей] / Российская академия наук, Научный совет по проблемам фундаментальной и прикладной гидрофизики СПбНЦ РАН, Санкт-Петербургский филиал Института океанологии им. П. П. Ширшова ; автор-составитель А. А. Родионов ; редакционный совет Ж. И. Алфёров, Н. П. Лаверов, А. А. Саркисов. – Санкт-Петербург : Нестор-История, 2014. – 510, [1] с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 25 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано; С дарств. надписью и автогр. авт.-сост. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6a300326-17cb-446b-819d-1e61ea4a4afb>. – ISBN 978-5-4469-0476-1. – Текст : непосредственный.

Шевченко, Владимир Ярославович (1941-)

Десять лет : [сборник статей] / В. Я. Шевченко ; [редактор С. Ю. Иванов]. – Санкт-Петербург : АИР, 2021. – 351 с. : ил., цв. ил., портр. ; 24 см. – Библиогр.: с. 347-348 и в конце ст. – К 80-летию акад. В. Я. Шевченко. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано ректоратом. – Пожертвовано; С дарств. надписью и автогр. авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8738ee2e-5716-4103-adcc-6c014baafd2a>. – ISBN 978-5-906224-13-2. – Текст : непосредственный.

Пожертвовано разными организациями

Гайдар, Егор Тимурович

Собрание сочинений : [в 15 т.] / Е. Т. Гайдар ; редакционная коллегия: А. Г. Аганбегян [и др.]. – Москва : Дело, 2012-. – ISBN 978-5-7749-0690-1

Доп. т.: Справочный. – 2021. – 227, [1] с. ; 24 см. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-85006-320-7

Т. 10 / научный редактор тома Л. И. Лопатников. – 2014. – 641, [1] с., [1] л. портр. : ил. ; 24 см. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-0864-6

Т. 11 / научный редактор тома В. Г. Стародубровский. – 2014. – 581, [1] с., [1] л. портр. ; 24 см. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-0869-1

Т. 12 / научный редактор тома В. Г. Стародубровский. – 2015. – 558, [1] с., [1] л. портр. ; 24 см. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-0874-5

Т. 13 / научный редактор тома Л. И. Лопатников. – 2015. – 798, [1] с., [1] л. портр. ; 24 см. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-0878-3

Т. 14 / научные редакторы тома Л. И. Лопатников, Н. Г. Главацкая. – 2016. – 767 с., [1] л. портр. : ил. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-1183-7

Т. 15 / научные редакторы тома В. Г. Стародубровский, Н. Г. Главацкая. – 2017. – 622, [1] с., [1] л. портр. : ил. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-1255-1

Т. 6 / научный редактор тома Л. И. Лопатников. – 2013. – 472, [1] с., [1] л. портр. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-0696-3

Т. 7 / научный редактор тома В. Г. Стародубровский. – 2013. – 403, [1] с., [1] л. портр. : ил. ; 24 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-0697-0

Т. 8 / научный редактор тома Л. И. Лопатников. – 2014. – 763, [1] с., [1] л. портр. ; 24 см. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-0788-5

Т. 9 / научный редактор тома Л. И. Лопатников. – 2014. – 550, [1] с., [1] л. портр. ; 24 см. – Пожертвовано Ин-том им. Е. Т. Гайдара. – ISBN 978-5-7749-0860-8

Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации седьмого созыва. Основные итоги деятельности. 2016-2021 годы : справочник / [И. А. Андреева, О. Д. Алексеева, М. М. Балаева и др. ; под общей редакцией А. Д. Жукова]. – Москва : Изд. Гос. Думы, 2023. – 519 с. : ил., табл. ; 29 см. – Библиогр.: с. 466-519. – Пожертвовано Аппаратом Гос. Думы ФС РФ. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4b98c878-2a05-4814-8303-10fa8045ff3f>. – ISBN 978-5-6050698-1-2. – Текст : непосредственный.

Современные избирательные системы / Центральная избирательная комиссия Российской Федерации, Российский центр обучения избирательным технологиям при Центральной избирательной комиссии Российской Федерации. – Москва : Норма, 2006-. – (Зарубежное и сравнительное избирательное право)

Вып. 18: Венгрия, Казахстан, Тунис / [С. В. Ведяшкин, Д. В. Сенникова, Э. С. Юсубов и др. ; научные редакторы А. А. Автономов, В. И. Лысенко]. – Москва : РЦОИТ, 2023. – 495 с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр. в конце разд. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано РЦОИТ при Центральной избирательной комиссии РФ. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8931ba7d-1b84-4e26-9ab1-5be9ea047812>. – ISBN 978-5-93639-097-5. – 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. **Cambridge University Press** - включает более 390 журналов по естественным наукам, инженерным наукам, компьютерным технологиям, медицине, наукам социально-гуманитарного цикла:

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

15. **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/>

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

<http://arxiv.org/>

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

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

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

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

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

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

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

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

[6238448](https://search.ebscohost.com/login.aspx?profile=ehost&defaultdb=nlebk&authtype=ip&custid=s)

26. **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/>

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

<http://sciencedirect.com>

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

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

29. **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/>

30. **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/>

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

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

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

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

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

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

34. **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/>

35. **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>

36. **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/>

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

<http://open.org/home>

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

<http://oatd.org>

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

<https://openalex.org/>

40. **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/>

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

<http://oxfordjournals.org/>

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

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

43. **Orbit Chemistry module** - модуль, предназначенный для поиска молекул в более чем 75 миллионах патентных документах. Распознает все химические синонимы элементов и помогает быстро найти, где в семействе патентов упоминается интересующая молекула, тестовый доступ:

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

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

<http://www.plos.org>

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

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

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

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

47. **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/>

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

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

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

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

50. **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/>

51. **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/>

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

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

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

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

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

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

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

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

56. **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/>

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

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

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

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

59. **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/>

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

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

61. **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>

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

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

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

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

64. **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/>

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

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

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

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

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

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

68. **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/>

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

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

70. **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/>

71. **WTO iLibrary** - обеспечивает доступ к книгам, рабочим документам, отчетам, статистике и аналитическим базам данных по тематикам: экономические исследования и анализ торговой политики, информационные технологии и электронная коммерция, интеллектуальная собственность и т.д., тестовый доступ:

<https://www.wto-ilibrary.org/>

72. **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/>

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

<http://znanium.com/>

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

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

75. **БиблиоРоссика** - это современная электронно-библиотечная система, предназначенная для исследователей, преподавателей и студентов. В ней представлены коллекции актуальной научной и учебной литературы по гуманитарным, техническим и естественным наукам:

<https://www.bibliorossica.com/index.html>

76. **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

77. 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/>

78. 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/>

79. ИВИС - полнотекстовые базы данных периодических изданий:

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

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

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

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

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

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

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

83. 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>

84. 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

85. 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/>

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

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

87. **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/>

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

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

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

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

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

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

91. **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/>

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

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

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

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

94. **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/>

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

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

96. 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/>

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

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

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

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

99. «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>

100. 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

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

<https://urait.ru/>

Список периодических изданий для единого библиотечного фонда 2023

Газеты

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

Журналы

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

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

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

*	Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P144363	Журнал экономической теории	1	12	37081
P29752	Заводская лаборатория. Диагностика материалов	1	12	ОЧЗ
	Зарплата	2	12	Управление бухгалтерского учета, Департамент экономики
	Зарубежное военное обозрение	1	12	ВУЦ
P36523	Знание-сила	1	12	ОЧЗ
P85802- М	Известия высших учебных заведений. Машиностроение	1	12	ОЧЗ
*	Известия высших учебных заведений. Пищевая технология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Известия высших учебных заведений. Электромеханика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Известия высших учебных заведений. Электроника	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P6053-Н	Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа	1	6	ОЧЗ
*	Известия Российской академии наук. Механика твердого тела	1		https://eivis.ru/
*	Известия Российской академии наук. Теория и системы управления	1		https://eivis.ru/
	Известия Российской академии наук. Энергетика	1	6	Научный руководитель университета
*	Измерительная техника	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Имущественные отношения в РФ	1	12	МИПК
*	Инженерная физика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Инженерно-строительный журнал	1		ЭБ, https://elib.spbstu.ru/
*	Инженерно-физический журнал	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P126493	Инновации	3	12	Проректор по цифровой трансформации, 37061, 37081
P136533	Инновации в образовании	1	12	38191
P146792	Иностранные языки в школе	1	12	38191

P62512-Б	Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права	1	12	ОЭРБ
	Кадровое дело	1	12	Управление персонала
P136693	Караван историй	1	12	ОЧЗ
	Квантовая электроника	1	12	ОЧЗ
P146903	Коммерческий директор	1	12	37041
P135493	Логистика	1	12	37041
P144383	Логистика и управление цепями поставок	1	2	37041
*	Маркетинг в России и за рубежом	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P127932	Математическое моделирование	1	12	ОЧЗ
P77203	Металловедение и термическая обработка металлов	1	12	ОЧЗ
*	Металлург	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Металлы	1		https://eivis.ru/
*	Метеорология и гидрология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P104112	Методы менеджмента качества	2	12	Управление академического развития, 37041
P148263	Механика и физика материалов=Materials Physics and Mechanics	1	6	ОЧЗ
P138373	Мир русского слова	1	4	СОИС
P84102	Мировая экономика и международные отношения	1	12	СОИС
*	Молочная промышленность	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Мясная индустрия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P32852	Наука и жизнь	1	12	ОЧЗ
*	Научно-технические ведомости СПбПУ	1		ЭБ, https://elibrary.ru/
P147163	Независимый библиотечный адвокат	1	6	ОЭРБ
P84022	Новая и новейшая история	1	6	СОИС
	Новый оборонный заказ. Стратегии	1	6	Проректор по цифровой трансформации
*	Оптика и спектроскопия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/

P30163	Оптический журнал	1	12	ОЧЗ
*	Основания, фундаменты и механика грунтов	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P136123	Охрана труда и социальное страхование	1	12	ОЧЗ
P36502	Педагогика	1	12	38191
*	Письма в Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Пожарное дело	1	12	Отдел гражданской защиты Управления гражданской безопасности
*	Прикладная информатика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P30573	Прикладная математика и механика	1	6	ОЧЗ
P141263	Прикладная эконометрика	1	4	37061
P143853	Проблемы Дальнего Востока	1	6	СОИС
P134673	Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы	1	4	ОЧЗ
P130632	Проблемы прогнозирования	1	6	37061
P38053	Промышленная энергетика	1	12	ОЧЗ
P21973	Промышленное и гражданское строительство	1	12	ОЧЗ
P148433	Пространственная экономика	1	4	37061
P38673	Радиотехника XXI век	1	12	ОЧЗ
	Ректор вуза	1	12	Ректор
	Российский налоговый курьер	1	22	Управление бухгалтерского учета
P147142	Россия в глобальном мире	1	4	ОЧЗ
P138383	Русский язык за рубежом	1	6	СОИС
P31523	Светотехника	1	6	ОЧЗ
*	Сельскохозяйственная биология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
	Советник в сфере образования	3	12	Управление бухгалтерского учета = 2, Департамент экономики и финансов = 1
P146413	Справочник кадровика	2	12	Управление персонала, 37041
P143263	Справочник специалиста по охране труда + Нормативные акты по охране труда. Комплект	1	24	ОЧЗ
P148443	Справочник эколога	1	12	ОЧЗ

P28823	Сталь	1	12	ОЧЗ
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	12	ОЧЗ
P148143	Теория и практика физической культуры	1	12	38161
P65473	Теплоэнергетика	2	12	МИПК, ОЧЗ
P78203	Тяжелое машиностроение	1	12	ОЧЗ
P27042	Успехи математических наук	1	6	ОЧЗ
P148183	Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта	1	12	38161
	Ученый совет	1	12	Ученый совет
*	Физика горения и взрыва	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Физика и химия обработки материалов	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
*	Физика плазмы	1		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/
P24132	Цветные металлы	1	12	ОЧЗ
P137393	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	1	12	31031
P138693	Цифровая обработка сигналов	1	4	ОЧЗ
P94703	Черные металлы	1	12	ОЧЗ
*	Экология и промышленность России	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, https://elibrary.ru/
P98842	Экономика и математические методы	1	4	37061
P147953	Экономика и управление	1	12	37041
P148483	Экономика региона	1	4	37061
P147203	Экономический анализ: теория и практика	1	12	37061
P148423	Экономическое развитие России	1	12	37081
P132603	Эксперт+Эксперт Северо-Запад	2	46	Проректор по цифровой трансформации, 37081
P27543	Электрические станции	1	12	ОЧЗ
P1354	Электричество	1	12	ОЧЗ
P27523	Электротехника	1	12	ОЧЗ

P138933	Энергосбережение	1	8	ОЧЗ
P79343	Энергохозяйство за рубежом (приложение к журналу "Электрические станции")	2	6	Научный руководитель университета, ОЧЗ

Итого

174

Расшифровка сокращений:

ВУЦ= Военный учебный центр

МИПК = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля ИДО

ОЧЗ= Общий читальный зал

СОИС = Сектор обслуживания иностранных студентов

ЭБ = Электронная библиотека

31031 = Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства ИСИ

37041 = Высшая школа управления и бизнеса ИПМЭИТ

37061 = Высшая инженерно-экономическая школа ИПМЭИТ

37081 = Кафедра основ экономики и менеджмента ИПМЭИТ

38161 = Институт физической культуры, спорта и

туризма

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков. Дирекция Гуманитарного института

* = журналы в электронной версии

<https://ibooks.ru/> = ЭБС[Айбукс/ibooks.ru](https://ibooks.ru/)<https://eivis.ru/> = БД электронных

периодических изданий ИВИС

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