

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



***БЮЛЛЕТЕНЬ***

***НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ***

за июль

2023 года

Санкт-Петербург  
2023

**Бюллетень**  
**новых поступлений**  
**за июль 2023 года**

УДК 025.346

ББК 91.18

Б 982

**Составитель: Г.В. Манжос**

**Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.  
Информационно-библиотечный комплекс. Бюллетень новых поступлений за июль 2023  
года / [сост. Г.В. Манжос]. – Санкт-Петербург, 2023. – 75 с.**

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

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

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

## Сокращения

Отдел научной литературы	<b>ОНЛ</b>
Отдел обслуживания (сектор высшего профессионального образования)	<b>ОУЛ</b>
Отдел обслуживания (сектор обслуживания иностранных студентов)	<b>СОИС</b>
Отдел обслуживания (сектор среднего профессионального образования)	<b>ССПО</b>
Отдел обслуживания (сектор читальные залы)	<b>ОЧЗ</b>

## Содержание

Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60) .....	6
История. Исторические науки. (ББК 63) .....	8
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	9
Политика. Политология. (ББК 66).....	17
Право. Юридические науки. (ББК 67) .....	18
Наука. Науковедение. (ББК 72) .....	19
Образование. Педагогические науки. (ББК 74) .....	20
Физическая культура и спорт. (ББК 75) .....	22
Библиотечная, библиографическая и научно-информационная деятельность. (ББК 78).....	23
Языковедение (лингвистика). (ББК 81) .....	24
Литературоведение. (ББК 83) .....	25
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85).....	26
Религия. Мистика. Свободомыслие. (ББК 86) .....	26
Философские науки. (ББК 87) .....	27
Психология. (ББК 88) .....	28
Литература универсального содержания. (ББК 9).....	28
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004) .....	28
Математика. (УДК 51).....	32
Физика. (УДК 53).....	33
Механика. (УДК 531).....	34
Колебания. Волны. Акустика. (УДК 534).....	34
Оптика. (УДК 535).....	35
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537) .....	35
Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54) .....	36
Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55) .....	36
Биологические науки. (УДК 57) .....	36
Биотехнология. (УДК 60).....	37
Медицина. Биология человека. (УДК 61).....	37
Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62).....	40
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620) .....	41
Общее машиностроение. (УДК 621) .....	42
Электротехника. (УДК 621.3) .....	43

Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгенотехника. Ускорители частиц. (УДК 621.38).....	43
Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4).....	44
Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5).....	45
Общая технология машиностроения. Обработка металлов. (УДК 621.7/.9).....	45
Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79).....	46
Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8).....	46
Промышленные роботы. Мехатроника. (УДК 621.865.8).....	47
Обработка резанием. Резка. Дробление и измельчение. Обработка листового материала. Изготовление резьбы и т.д. (УДК 621.9).....	47
Горное дело. Горные предприятия. Добыча полезных ископаемых. (УДК 622).....	48
Строительное дело. (УДК 624).....	48
Техника средств транспорта. (УДК 629).....	49
Сельское хозяйство. Лесное хозяйство. Охота. Рыбное хозяйство. (УДК 63).....	49
Транспорт. Организация и управление движением. Почтовая связь. (УДК 656).....	50
Организация производства. Управление. Экономика предприятий. (УДК 658).....	50
Металлургия. (УДК 669).....	52
Промышленность высокомолекулярных веществ. Резиновая промышленность. Промышленность пластмасс. (УДК 678).....	52
Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5).....	53
Техническая акустика. (УДК 681.8).....	54
Фотография, кинематография. (УДК 77).....	54
География. (УДК 91).....	54
Пожертвовано разными организациями.....	55
Базы данных и электронные ресурсы.....	56
Список периодических изданий для единого библиотечного фонда на 2023 г.....	67

## Общественные науки в целом. Обществознание. (ББК 60)

50 лучших проектов Национальной премии в области развития общественных связей "Серебряный Лучник" 2023 / [управление издательским проектом - Надежда Явдолук]. – Ульяновск : Ульяновский дом печати, 2023. – 495 с. : ил., цв. ил., портр. ; 24 см. – (50 лучших проектов Национальной премии в области развития общественных связей "Серебряный Лучник" ; кн. 14). – На корешке: 14. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/7ec2dc70-83c8-452d-a70b-886cf5544270>. – ISBN 978-5-9902652-0-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249813, 8249823*

"Гуманитарный форум в Политехническом", всероссийская молодежная научно-практическая конференция (2; 2023; Санкт-Петербург)

Гуманитарный форум в Политехническом : материалы II Всероссийской молодежной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 5-7 апреля 2023 года : [в 2-х т.]. Т. 1 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; [ответственные за выпуск: Д. Г. Попов, М. В. Ганапольская]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (8,36 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/i23-183.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-183. – Текст : электронный.

"Гуманитарный форум в Политехническом", всероссийская молодежная научно-практическая конференция (2; 2023; Санкт-Петербург)

Гуманитарный форум в Политехническом : материалы II Всероссийской молодежной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 5-7 апреля 2023 года : [в 2-х т.]. Т. 2 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; [ответственные за выпуск Д. Г. Попов, М. В. Ганапольская]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (9,36 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/i23-184.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-184. – Текст : электронный.

Кадровое делопроизводство и стандартизация труда в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебное пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ по направлению подготовки магистратуры 27.04.05 «Инноватика» / Ю. Н. Акимова, А. Н. Бурмистров, Н. Л. Вышинская [и др.] ; под редакцией В. В. Глухова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,19 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-192.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-192. – Текст : электронный.

От измерений до изменений : краткая история переписей населения / Росстат. – Москва : Росстат, 2022. – 179 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 28 см + 1 отд. л. - Календарь на 2023 г. – Библиогр.: с. 158-178 (441 назв.). – Кн. в суперобл. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/de46466a-788a-47f2-93fb-5b1da3935116>. – ISBN 978-5-902271-37-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8250213*

*ОЧЗ: 785334*

*СОИС: 67543*

*ССПО: 209797*

Переписи населения в России / [И. И. Елисеева, А. Л. Дмитриев, Н. Ю. Черепенина, И. А. Збарская ; редакционная коллегия: Е. Н. Клочкова (председатель) и др. ; Росстат]. – Москва : Статистика России, 2022. – 459 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 31 см. – Библиогр. в примеч. в конце гл. – Указ. имен: с. 455-548. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/04f5e9d9-b6cd-4204-8e7d-c70f37abfa65>. – ISBN 978-5-4269-0086-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 3309524*

Учебно-методическое пособие по подготовке к защите магистерских диссертаций по направлению 39.04.01 "Социология" : учебно-методическое пособие / [М. С. Арканникова, В. В. Дубяго, Е. Г. Поздеева и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа медиакоммуникаций и связей с общественностью. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 93 с. : ил. ; 20 см. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/063ce252-5d9a-4ce7-a417-281ba60c5561>. – ISBN 978-5-7422-7995-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8192631*

"Topical Issues of International Political Geography", international conference, TIPG-2021 (2021, [Санкт-Петербург])

Proceedings of Topical issues in international political geography / editors Radomir Bolgov [et al.]. – Cham : Springer, 2023. – XII, 460 с. : ил. ; 25 см. – (Springer geography). – Алф. указ. авт.: с. 459-460. – Библиогр. в конце докл. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/04ca173e-4c1d-481b-9878-a85436586f0f>. – ISBN 978-3-031-20619-1. – ISSN 2194-315X. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 7849633*



## История. Исторические науки. (ББК 63)

Емельянов, Александр Андреевич

Записки из происшествий и подлинных дел, заключающие в себе жизнь врача советского и раннего постсоветского периодов / А. А. Емельянов. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 103 с. : ил., цв. ил., портр. ; 21 см. – Библиогр.: с. 70. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2857cf05-5a6e-4ca6-90d4-50833c12f9eb>. – ISBN 978-5-7422-8025-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239622*

История России в схемах, фотографиях и шедеврах живописи : учебное пособие / А. С. Орлов, Н. Г. Георгиева, В. А. Георгиев, Т. А. Сивохина. – Москва : Проспект, 2023. – 477 с. : ил., цв. ил., схем., табл., портр. ; 24 см. – Прил. к учебнику и хрестоматии по истории России тех же авторов. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/69c17fc5-be0d-4662-9fea-e70be41ded38>. – ISBN 978-5-6049146-1-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8250043*

Новгородика = Novgorodica : альманах. № 1 / Министерство культуры Новгородской области, Новгородская областная универсальная научная библиотека ; главный редактор Е. В. Барканова. – Великий Новгород ; Москва : Вече, 2021. – 223 с., [4] л. цв. ил. : ил., портр., факс. ; 23,5 см. – Библиогр. конце ст. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/85f7a0f6-24a0-499e-a2ba-4bfbe7d36e43>. – ISBN 978-5-4484-3571-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249853*

Сборник тезисов работ победителей конкурса на проведение исследований по изучению истории обороны и блокады Ленинграда в 2022 году / Правительство Санкт-Петербурга, Комитет по науке и высшей школе ; [составитель В. К. Хазов]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 100 с. ; 29 см. – Библиогр. в конце ст. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b3150e61-92ac-4f4a-9f64-72bec92f7677>. – ISBN 978-5-7422-7940-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249783*

Точанский, Феликс Эйзерович (1937-)

Из прошлого Лесного. Воспоминания старожила / Феликс Точанский. – [Б. м., б. г.]. – [5] л. в папке-скоросшивателе : ил., портр. ; 30 см. – Ксерокс ст. из журн. "События и размышления", 2019 г., № 4 (91) июль-август. – Пожертвовано. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249683*

Фортунатов, Владимир Валентинович

История : [учебное пособие для бакалавров] / В. В. Фортунатов. – Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2020. – 462, [1] с. : ил., портр., карты ; 24 см. – (Учебное пособие) (Стандарт третьего поколения). – Библиогр.: с. 463 и в конце гл. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/aa76bf19-337f-4982-983e-48137f4ef5e0>. – ISBN 978-5-4461-1179-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8250263*

Холомковские чтения (2021, Санкт-Петербург, Холомки)

Холомковские чтения : материалы докладов научно-практической конференции, Санкт-Петербург - Холомки, 21-23 мая 2021 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [составитель Л. А. Сорокина]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 182 с. : ил., цв. ил., портр. ; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/56f1a1c3-4f38-4fa1-9157-e3c206c3d86f>. – ISBN 978-5-7422-7960-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193271, 8193281*

Шаплыгин, Николай Павлович (1931-)

Парфёновы - петербургские купцы и благотворители. История рода / Н. П. Шаплыгин. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 409, [1] с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 23 см. – Библиогр.: с. 405-408 (44 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ec310fb6-9b5b-4ad4-ad66-51dd816a6f79>. – ISBN 978-5-7422-7840-5

*ОНЛ: 8239522*

## **Экономика. Экономические науки. (ББК 65)**

Влияние изменений в нормативной правовой базе законодательства Российской Федерации на кадровую работу в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебно-методическое пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ по направлению подготовки магистратуры 27.04.05 «Инноватика» / [М. К. Измайлов, О. В. Калинина, М. В. Пахомова, И. А. Бабкин] ; под редакцией В. В. Глухова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,02 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-191.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i23-191. – Текст : электронный.

Глухов, Владимир Викторович (1947-)

Управление высококвалифицированными коллективами : учебное пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ по направлениям подготовки магистратуры 27.04.05 «Инноватика» / В. В. Глухов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,99 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-195.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-195. – Текст : электронный.

Ильин, Игорь Васильевич (1961-)

Методы управления инвестициями : учебное пособие / И. В. Ильин, О. В. Ростова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа бизнес-инжиниринга. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 243 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 242-243 (16 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bf800aa7-5a92-4714-815f-07e44b74d503>. – ISBN 978-5-7422-8014-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193171*

Инструментальные методы анализа информационной среды в контексте управления конкурентоспособностью цифрового предприятия : монография / [М. М. Гаджиев, Р. М. Мугутдинов, Е. Е. Шарафанова и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 181 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 156-180 (151 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9bbd687c-553d-4819-a8ee-00643f2877be>. – ISBN 978-5-7422-8054-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193221*

Инструментальные методы обеспечения социально безопасного развития региональных социально-экономических систем Российской Федерации : монография / [Н. Г. Викторова, П. А. Карпенко, О. В. Заборовская и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 205 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 175-204 (225 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/afd55aa8-0b9d-48d3-a11a-873c65290838>. – ISBN 978-5-7422-8053-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193321*

Интеллектуальная платформенная экономика: тенденции развития : монография / Р. Х. Азиева, И. С. Антонов, А. В. Бабкин [и др.] ; под редакцией А. В. Бабкина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург :

ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (14,3 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-176.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-176. – Текст : электронный.

Информационные технологии в управлении бизнесом : монография / [И. В. Ильин, С. В. Широкова, А. И. Левина и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа бизнес-инжиниринга. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 214 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c937ade5-4b83-487a-bf3f-bbc1496aa07b>. – ISBN 978-5-7422-8022-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193101, 8193651*

*ОУЛ: БУ-14312*

Калинина, Ольга Владимировна

Комплексные методы формирования кадрового резерва в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебно-методическое пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ по направлению подготовки магистратуры 27.04.05 «Инноватика» / О. В. Калинина, Е. С. Федорова, М. В. Пахомова ; под редакцией В. В. Глухова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,41 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-193.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-193. – Текст : электронный.

Меткин, Дмитрий Михайлович

Инновационные методы геологоразведочных работ на нефть и газ : учебное пособие : [в 2 частях] / Д. М. Меткин, А. А. Ильинский, М. В. Афанасьев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – ISBN 978-5-7422-8044-6

Ч. 1. – 2023. – 103 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 102-103 (27 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4e00434b-98f0-400b-83dc-b26b0ec1d0e8>. – ISBN 978-5-7422-8045-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193391*

Меткин, Дмитрий Михайлович

Экономика и технологии нефтегазового комплекса : учебное пособие : [в 2-х частях] / Д. М. Меткин, Т. М. Бугаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – ISBN 978-5-7422-8168-9

Ч. 1. – 2023. – 125 с. : ил., цв. ил., карт. ; 20 см. – Библиогр.: с. 124-125 (28 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fb1ad756-00ea-47a0-9da6-77fee51b30da>. – ISBN 978-5-7422-8170-2. – Текст : непосредственный.  
*ОНЛ: 8193701*

Мировые рынки нефти и газа : учебное пособие / [М. В. Афанасьев, Д. М. Меткин, Е. М. Афанасьев, В. Д. Мелёхин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022 (2023). – 1 файл (4,81 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-205.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-205. – Текст : электронный.

Организационно-экономический механизм управления интеллектуальным капиталом промышленной экосистемы в условиях новой реальности : монография / [О. А. Смирнова, А. В. Бабкин, Н. С. Алексеева, И. А. Бабкин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 176 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3a6fc56a-3e77-4833-b2cb-fe42bda5a831>. – ISBN 978-5-7422-7941-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193301*

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. – 1 файл (3,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-189.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-189. – Текст : электронный.

Особенности социальной поддержки работников в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебно-методическое пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ по направлению подготовки магистратуры 27.04.05 «Инноватика» / [М. Г. Ливинцова, Е. А. Зотова, А. А. Седякина, М. В. Пахомова] ; под редакцией В. В. Глухова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (2,65 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-194.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-194. – Текст : электронный.

"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. – 1 файл (7,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2023 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-182.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-182. – Текст : электронный.

Пунич, Станислав Владимирович

Менеджмент в физической культуре и спорте : учебное пособие / С. В. Пунич, В. С. Васильева, Е. С. Горовенко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физической культуры, спорта и туризма, Высшая школа спортивной педагогики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 111 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 107-111 (40 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9e4d6c3c-c59d-4552-9eb7-03abe8d6c4e2>. – ISBN 978-5-7422-8010-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8192971*

Российская экономика в 2022 году. Тенденции и перспективы. (Вып. 44) / [А. Е. Абрамов, Н. А. Авксентьев, Е. А. Апевалова и др. ; под научной редакцией А. Л. Кудрина и др.] ; Институт экономической политики имени Е. Т. Гайдара. – Москва : Изд-во Ин-та Гайдара, 2023. – 554 с. : ил. ; 23 см. – Библиогр.: с. 507-550. – Авт. указаны на 551-554-й с. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Ин-том экон. политики им. Е. Т. Гайдара. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/48c3ee58-a077-4b27-b8b4-7f0670668380>. – ISBN 978-5-93255-653-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8250143*

Румянцева, Нина Вячеславовна

Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности в ограниченных и замкнутых пространствах : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,28 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-145.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-145. – Текст : электронный.



Румянцева, Нина Вячеславовна

Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности на высоте : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-146.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-146. – Текст : электронный.

Румянцева, Нина Вячеславовна

Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,57 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-144.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-144. – Текст : электронный.

Румянцева, Нина Вячеславовна

Использование и применение средств индивидуальной защиты : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,72 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-147.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-147. – Текст : электронный.

Румянцева, Нина Вячеславовна

Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,51 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-143.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-143. – Текст : электронный.

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Институт  
промышленного менеджмента, экономики и торговли

Молодежная неделя науки ИПМЭиТ : сборник трудов Всероссийской студенческой научно-учебной конференции : [в 6 частях] / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; [редакционная коллегия: С. В. Широкова (ответственный редактор) и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – ISBN 978-5-7422-8029-3

Ч. 1. – 2022. – 292 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4439120d-d868-404e-b7c4-56d7648f642d>. – ISBN 978-5-7422-8030-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193531, 8193541*

Ч. 2. – 2022. – 345 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – ISBN 978-5-7422-8031-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193551, 8193561*

Ч. 3. – 2022. – 144 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – ISBN 978-5-7422-8032-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193571, 8193581*

Ч. 4. – 2022. – 347 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – ISBN 978-5-7422-8033-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193591, 8193601*

Ч. 5. – 2022. – 175 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – ISBN 978-5-7422-8034-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193611, 8193621*

Ч. 6. – 2022. – 197 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Часть текста на англ. яз. – ISBN 978-5-7422-8035-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193631, 8193641*

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

Современные технологии и экономика в энергетике : материалы Международной научно-практической конференции, 27 апреля 2023 года / Казанский государственный энергетический университет [и др.] ; [ответственный за выпуск О. В. Новикова ; редакторы Р. С. Киреев, С. С. Каюкова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (19,9 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/i23-203.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-203. – Текст : электронный.

"Управление рисками: проблемы и решения (РИСК'Э-2022)", научно-практическая конференция с зарубежным участием (8, 2022, Санкт-Петербург)

Управление рисками: проблемы и решения (РИСК'Э-2022) : труды научно-практической конференции с зарубежным участием, 10-11 ноября 2022 года / Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I ; под научной редакцией С. Г. Опарина. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 317 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце тр. – Текст на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4343ae9f-1f61-47a4-bee7-41f4242ef8b0>. – ISBN 978-5-7422-7992-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239552*

Устойчивое ESG развитие интеллектуальных экосистем : монография / А. А. Алетдинова, А. В. Бабкин, М. В. Болсуновская [и др.] ; под редакцией А. В. Бабкина ; Санкт-



Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (13,2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-177.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-177. – Текст : электронный.

Фаттахов, Хамит Ильдусович

Моделирование бизнес-процессов предприятия : учебное пособие / Х. И. Фаттахов, М. А. Силенов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 113 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 110-113 (34 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d617a4fb-a3db-4fea-9e45-818b5f098fea>. – ISBN 978-5-7422-8009-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193231*

Физико-технические основы таможенной и авиационной безопасности : учебник для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / [Ю. А. Антохина, С. В. Корнилова, А. Ф. Крячко, А. А. Оводенко] ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 332 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 330-332 (25 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3ef37fef-ff76-42ff-8744-8d19dd3f136a>. – ISBN 978-5-7422-8049-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239532*

Формирование культуры безопасного труда как части организационной культуры и кадровой работы в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебно-методическое пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 20.04.01 «Техносферная безопасность» / [Е. С. Федорова, В. В. Вилькен, Д. А. Гаранин, И. А. Бабкин] ; под редакцией В. В. Глухова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,87 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-196.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-196. – Текст : электронный.

Шмелева, Анастасия Сергеевна

Методы и инструменты гибкого управления цифровыми инновационными проектами : монография / А. С. Шмелева, С. Б. Сулоева, О. В. Ростова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,68 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия

печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-198.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-198. – Текст : электронный.

Энергия команды : журнал для сотрудников компаний Группы ВТБ. № 3 / ВТБ ; главный редактор Эльмира Магомедова. – Москва, 2022. – 55, [1] с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a78cebd5-dd05-4846-9173-4d638c2f3309>. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249863*

## Политика. Политология. (ББК 66)

Актуальные проблемы современной политической науки : сборник научных трудов. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 2001-

Вып. 17 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа медиакоммуникаций и связей с общественностью ; [ответственный редактор М. С. Арканникова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 290 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Рез. ст. на англ. яз. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/84cd1160-8d1b-4d6c-a955-b2feaf874df6>. – ISBN 978-5-7422-7983-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193051*

Эрдоган, Реджеп Тайип

Более справедливый мир возможен! Актуальное предложение по реформе Организации Объединенных Наций / Реджеп Тайип Эрдоган ; [перевод с турецкого С. Учгюль ; под редакцией Л. У. Звонаревой]. – Москва : Проспект, 2023. – 190, [1] с. ; 22 см. –

Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d4245092-b9d6-40b0-89bc-64db4775a408>. – ISBN 978-5-392-38952-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239722*

"Topical Issues of International Political Geography", international conference, TIPG-2021 (2021, [Санкт-Петербург])

Proceedings of Topical issues in international political geography / editors Radomir Bolgov [et al.]. – Cham : Springer, 2023. – XII, 460 с. : ил. ; 25 см. – (Springer geography). – Алф. указ. авт.: с. 459-460. – Библиогр. в конце докл. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/04ca173e-4c1d-481b-9878-a85436586f0f>. – ISBN 978-3-031-20619-1. – ISSN 2194-315X. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 7849633*

## Право. Юридические науки. (ББК 67)

Влияние изменений в нормативной правовой базе законодательства Российской Федерации на кадровую работу в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебно-методическое пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ по направлению подготовки магистратуры 27.04.05 «Инноватика» / [М. К. Измайлов, О. В. Калинина, М. В. Пахомова, И. А. Бабкин] ; под редакцией В. В. Глухова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,02 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-191.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-191. – Текст : электронный.

"От империи к федерации (к 350-летию Петра Великого)", всероссийская научно-практическая конференция (2022, Санкт-Петербург)

От империи к федерации (к 350-летию Петра Великого) : сборник статей научно-практической конференции с международным участием в рамках Политехнического юридического форума (PolyLex), 13 декабря 2022 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт ; редакционная коллегия: Д.А. Мохоров (главный редактор) и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 47 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2972e0b6-6153-4150-b135-be97ae9a8a94>. – ISBN 978-5-7422-8058-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-165494*

Социальные регуляторы противодействия коррупции, экстремизму и терроризму = Social regulators for countering corruption, extremism, and terrorism : коллективная монография / [Д. А. Мохоров, В. П. Демидов, А. Ю. Мохорова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа юриспруденции и судебно-технической экспертизы. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (7,30 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-516.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-516. – Текст : электронный.

Физико-технические основы таможенной и авиационной безопасности : учебник для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / [Ю. А. Антохина, С. В. Корнилова, А. Ф. Крячко, А. А. Оводенко] ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 332 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 330-332 (25 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – Доп. тит. л. и рез. на англ.

яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3ef37fef-ff76-42ff-8744-8d19dd3f136a>. – ISBN 978-5-7422-8049-1. – Текст : непосредственный.  
ОНЛ: 8239532

## Наука. Науковедение. (ББК 72)

Кефели, Игорь Федорович (1945-)

Философия науки и методология научных исследований : учебное пособие / И. Ф. Кефели, О. В. Плебанек ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (4,60 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-179.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-179. – Текст : электронный.

"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. – 1 файл (7,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2023 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-182.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-182. – Текст : электронный.

Ученые Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого - члены Российской академии наук. 1899-2022 : справочник / [составитель Н. П. Шаплыгин ; под общей редакцией Ю. С. Васильева]. – 4-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 187, [1] с. : портр. ; 22 см. – Библиогр.: с. 186-187. – Имен. указ.: с. 182-185. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/569f68ef-4fde-46a1-99ef-4f2f3f117301>. – ISBN 978-5-7422-7981-5. – Текст : непосредственный.

ОНЛ: 8239642, 8239652

## Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Васильев, Юрий Сергеевич (1929-)

История развития Попечительского Совета Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого / Ю. С. Васильев, П. Д. Зегжда, А. И. Федотов. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 143 с. : ил., цв. ил., портр. ; 25 см. – Библиогр.: с 143. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fe4dc93e-6c48-4ad5-b2fe-3cc6681be980>. – ISBN 978-5-7422-7949-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249613*

Введение в педагогический дизайн : учебное пособие / [К. П. Захаров, О. О. Федорова, И. В. Юдина, Е. Б. Гулк] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа инженерной педагогики, психологии и прикладной лингвистики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 170 с. : ил., портр. ; 20 см. – Библиогр.: с. 163-168. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4193096e-b6c6-420e-9c0a-e2009d17e1be>. – ISBN 978-5-7422-7946-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193211*

Ефимцева, Людмила Васильевна

Како людие мыслете / Л. В. Ефимцева. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 225, [1] с. : ил. ; 26 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4f8631ae-fbbf-4be5-9ff6-ef4a6944cfbf>. – ISBN 978-5-7422-8067-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249803*

Инженерное образование: исторические трансформации и открытые возможности / [А. И. Рудской, А. И. Боровков, П. И. Романов, Н. С. Гришина] ; Координационный совет Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по области образования «Инженерное дело, технологии и технические науки». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,96 Мб). – (Инженерное образование). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-180.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i23-180. – Текст : электронный.

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

Неделя науки Высшей школы международных образовательных программ : сборник межвузовской научно-методической конференции, 2 декабря 2022 года / Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого, Высшая школа международных образовательных программ ; [редакционная коллегия: Д. А. Игнатьева (ответственный редактор) и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 144 с. : ил.

; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e5967754-6036-4c3a-8464-adc01050ce94>. – ISBN 978-5-7422-7972-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193121*

*СОИС: 67544*

"Современное машиностроение: наука и образование", международная научная конференция (12; 2023; Санкт-Петербург)

Современное машиностроение: наука и образование 2023 = Modern Mechanical Engineering: Science and Education 2023 : материалы 12-й Международной научной конференции, 22 июня 2023 года : proceedings of the 12th International Scientific Conference, Russia, June 22, 2023 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [под редакцией: А. Н. Евграфова, А. А. Поповича]. – 1 файл (41,9 Мб). – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации 2023 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-197.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-197. – Текст : электронный.

Труды политехнической научной школы турбокомпрессоростроения 21 века / [Ю. С. Васильев, Ю. К. Петреня, К. В. Солдатова и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 383 с. : ил., портр. ; 25 см. – "Хронол. указ. тр. Ю. Б. Галерктна": с. 326-367 (528 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d7263d60-4cd6-4b60-a872-cda96fee77e7>. – ISBN 978-5-7422-8024-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249633*

Учебно-методическое пособие по подготовке к защите магистерских диссертаций по направлению 39.04.01 "Социология" : учебно-методическое пособие / [М. С. Арканникова, В. В. Дубяго, Е. Г. Поздеева и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа медиакоммуникаций и связей с общественностью. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 93 с. : ил. ; 20 см. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/063ce252-5d9a-4ce7-a417-281ba60c5561>. – ISBN 978-5-7422-7995-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8192631*

Ученые Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого - члены Российской академии наук. 1899-2022 : справочник / [составитель Н. П. Шаплыгин ; под общей редакцией Ю. С. Васильева]. – 4-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 187, [1] с. : портр. ; 22 см. – Библиогр.: с. 186-187. – Имен. указ.: с. 182-185. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/569f68ef-4fde-46a1-99ef-4f2f3f117301>. – ISBN 978-5-7422-7981-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239642, 8239652*



## Физическая культура и спорт. (ББК 75)

Адаптивный спорт : учебное пособие для использования при реализации основных профессиональных образовательных программ с учетом федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки бакалавриата 49.03.02 "Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)" / [С. П. Евсеев, О. Э. Евсеева, А. А. Шелехов и др.] ; под редакцией С. П. Евсеева ; Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 272 с. : ил., цв. ил. ; 25 см. – Библиогр.: с. 265-272 (83 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d1935508-e0ba-43b7-adde-d2873e313bd8>. – ISBN 978-5-7422-8048-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249703*

Васильева, Валерия Сергеевна

Физическая культура. Самостоятельная тренировка девушек с использованием комплексов силовых упражнений : учебное пособие / В. С. Васильева, А. О. Гаврилина, Е. А. Васильева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физической культуры, спорта и туризма, Кафедра физической подготовки и спорта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 68 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 66-68 (21 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/eb02845e-d9ad-463a-ab8c-3db92f56599f>. – ISBN 978-5-7422-7966-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-165495*

Совершенствование процессов физической подготовки, образования, воспитания и социализации лиц с ограниченными возможностями здоровья, включая инвалидов, средствами и методами адаптивного спорта : монография / [О. Э. Евсеева, А. А. Шелехов, С. П. Евсеев и др. ; под редакцией О. Э. Евсеевой] ; Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 290 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 279-290. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4d4b164e-6857-4fbb-be35-1c983f8fce11>. – ISBN 978-5-7422-8052-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193451*

"Спорт, человек, здоровье", международный конгресс (11, 2023, Санкт-Петербург)

Спорт, человек, здоровье : XI Международный конгресс, 26-28 апреля 2023 года, Санкт-Петербург, Россия : материалы конгресса / Международная общественная организация содействия науке и спорту "Спорт, Человек, Здоровье", Национальный государственный

Университет физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург, Санкт-Петербургский государственный университет [и др.] ; под редакцией председателя научного комитета конгресса С. И. Петрова ; [редакционная коллегия: Ашкинази С. М. и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 765 с. : ил., цв. ил., портр. ; 29 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – ISBN 978-5-7422-8090-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249593*

Теория и методика избранного вида спорта: теоретические основы спортивного фехтования : учебное пособие / [Г. Б. Шустиков, В. Г. Федоров, А. В. Деев и др.] ; Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 137 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 133-135 (25 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4a588909-4c16-4d54-992e-d738a9fb8453>. – ISBN 978-5-7422-8066-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193461*

Физиологические механизмы регуляции восстановления и реабилитация в спорте : монография / [А. В. Шевцов, А. П. Исаев, В. В. Эрлих, Д. О. Малеев] ; Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 459 с. : ил. ; 25 см. – Библиогр.: с. 435-459 (465 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3bf63d3e-6fab-4c5d-9c7a-75387224cab4>. – ISBN 978-5-7422-7994-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249603*

Эльмурзаев, Махмутгири Атуевич

Теоретические основы и методы спортивной тренировки : учебное пособие / М. А. Эльмурзаев, Г. В. Зароднюк, Н. В. Пахолкова. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 117 с. : табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 116-117 (23 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1a303262-fd4a-4441-94a7-fee9c62ee1f5>. – ISBN 978-5-7422-7927-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193441*

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

"Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации", всероссийская научно-практическая конференция (21, 2023, Санкт-Петербург, Сортавала)



Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации, 19-23 июня 2023 года, Санкт-Петербург - Сортавала : программа XXI Всероссийской научно-практической конференции и выставки / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Ассоциированные региональные библиотечные консорциумы (АРБИКОН). – Санкт-Петербург : СПбПУ, 2023. – 32 с. : ил. ; 21 см. – Пожертвовано АРБИКОН. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-165499*

## **Языкознание (лингвистика). (ББК 81)**

Васильева, Татьяна Викторовна

Введение в магистерскую программу[object Object]<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e7a58d96-23d0-49c0-b898-1c321ade6297>. – ISBN 978-5-4486-0551-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249993*

*СОИС: 67539*

Ли Янь

Методика обучения бизнес-коммуникации на основе поликультурного подхода в условиях дополнительного образования (китайский язык) : специальность 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, уровень общего, профессионального, дополнительного образования, профессионального обучения) : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Ли Янь ; научный руководитель Халяпина Людмила Петровна ; 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, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-56.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-56. – Текст : электронный.

Миллер, Л. В.

Жили-были... 28 уроков русского языка для начинающих : учебник / Л. В. Миллер, Л. В. Политова, И. Я. Рыбакова ; [ответственный редактор А. В. Голубева]. – 17-е изд. – Санкт-Петербург : Златоуст, 2021. – 152 с. : ил. ; 29 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8f332f25-c356-415e-a758-e0d3f17047ff>. – ISBN 978-5-907123-91-5. – Текст : непосредственный.

*СОИС: 67537*

Учебно-тренировочные тесты по русскому языку как иностранному. [B2 - C1 : учебное пособие / А. И. Захарова, Е. Н. Лукьянов, М. Э. Парецкая и др. ; под общей редакцией М. Э. Парецкой]. – Санкт-Петербург : Златоуст, 2019. – Авт. указаны на обороте тит. л.

Вып. 1: Грамматика. Лексика. – 10-е изд. – 2019. – 133 с. : ил. ; 28 см. – Библиогр.: с. 133. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d75e39ed-c710-4e5e-bbeb-90081c3910ce>. – ISBN 978-5-86547-815-7. – Текст : непосредственный.

*СОИС: 67540*

Учебно-тренировочные тесты по русскому языку как иностранному. [B2 - C1 : учебное пособие / А. И. Захарова, Е. Н. Лукьянов, М. Э. Парецкая и др.]. – Санкт-Петербург ; Ростов-на-Дону : Златоуст : Южный федеральный университет, 2020. – Авт. указаны на обороте тит. л.

Вып. 2: Чтение. – 10-е изд. – 2020. – 107 с. : ил. ; 28 см. – Библиогр.: с. 107. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a8523e4d-5d49-48c9-9f59-91d250026323>. – ISBN 978-5-86547-494-4. – Текст : непосредственный.

*СОИС: 67541*

Учебно-тренировочные тесты по русскому языку как иностранному. [B2 - C1 : учебное пособие / А. И. Захарова, Е. Н. Лукьянов, М. Э. Парецкая, Г. Р. Шакирова ; под общей редакцией А. И. Захаровой, М. Э. Парецкой]. – Санкт-Петербург : Златоуст, 2019. – Авт. указаны на обороте тит. л.

Вып. 4: Аудирование. Говорение. – 5-е изд. – 2019. – 168 с. : ил. ; 28 см. – Библиогр.: с. 166-168. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/309bd32d-8c54-426a-a727-65105f0f8317>. – ISBN 978-5-907123-23-6. – Текст : непосредственный.

*СОИС: 67542*

Цимерман, Евгения Александровна (1989-)

Предметно-языковой курс английского языка для магистрантов инженерно-строительного профиля : учебное пособие / Е. А. Цимерман ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа лингводидактики и перевода. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 79 с. : ил. ; 20 см. – Доп. тит. л. на англ. яз. – ISBN 978-5-7422-7922-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-165493*

## Литературоведение. (ББК 83)

Пушкин, Александр Сергеевич (1799-1837)

Евгений Онегин : роман в стихах : подробный иллюстрированный комментарий / А. С. Пушкин ; текст комментариев, подбор иллюстраций Леонид Рожников ; оформление

Валерия Беляева. – Изд. 2-е, испр. и доп. – Москва : Проспект, 2023. – 413 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 24 см. – Перед вып. дан. загл.: Подробный иллюстрированный комментарий к роману в стихах "Евгений Онегин". – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0da54d70-ca4c-4b07-8c80-9c25b44e0eb4>. – ISBN 978-5-392-36289-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8250053*

## Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)

Архитектурная керамика мира = Architectural ceramics of the world : журнал. 2018, № 1 / главный редактор К. В. Лихолат. – Санкт-Петербург, 2018. – 152 с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 23,5 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. и в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/32015e61-3035-492d-bd2f-6da6e9965b21>. – ISBN 978-5-9500606-7-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249873*

Точанский, Феликс Эйзерович (1937-)

Из прошлого Лесного. Воспоминания старожила / Феликс Точанский. – [Б. м., б. г.]. – [5] л. в папке-скоросшивателе : ил., портр. ; 30 см. – Ксерокс ст. из журн. "События и размышления", 2019 г., № 4 (91) июль-август. – Пожертвовано. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249683*

Янчус, Виктор Эдмундасович

Компьютерная графика в кинокадре. Технологии художественной цветокоррекции : учебное пособие / В. Э. Янчус, Е. В. Борович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа дизайна и архитектуры. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 122 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 121-122 (25 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d1ce6b2d-b237-478a-86a7-2d3bca33d970>. – ISBN 978-5-7422-8138-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193661, 8193671*

*ОЧЗ: 785327*

## Религия. Мистика. Свободомыслие. (ББК 86)

Дар, данный свыше : к 70-летию протоиерея Александра Сергеевича Румянцева и 30-летию освящения храма Покрова Пресвятой Богородицы / [составители Г. А. Куликова и

др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 112, [2] с. : ил., цв. ил., портр., факс. ; 21 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/96023e53-87ad-4183-a760-62b4fd7b8f63>. – ISBN 978-5-7422-8079-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239662*

## Философские науки. (ББК 87)

Аристотель (384-322 до н.э.)

Этика : [сборник] / Аристотель ; [перевод с древнегреческого Э. Радлова, Т. Миллер]. – Москва : АСТ, 2020. – 414, [1] с. ; 18 см. – (Эксклюзивная классика) (Книги, изменившие мир. Писатели, объединившие поколения). – Библиогр. в примеч.: с. 402-413. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c992b53c-4139-41d5-89e7-18832bbe3b62>. – ISBN 978-5-17-120999-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193821*

Кефели, Игорь Федорович (1945-)

Философия науки и методология научных исследований : учебное пособие / И. Ф. Кефели, О. В. Плебанек ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт, Высшая школа международных отношений. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (4,60 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-179.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-179. – Текст : электронный.

Оганян, Каджик Мартиросович

Философия науки. Человек. Социальные технологии = Philosophy of Science. Human. Social technologies : монография / К. М. Оганян ; Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П. Ф. Лесгафта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (13,5 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-517.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-517. – Текст : электронный.

Платон (428 или 427 - 348 или 347 до н.э.)

Диалоги. Апология Сократа : [сборник] / Платон ; [перевод с древнегреческого С. Я. Шейнман-Топштейн и др.]. – Москва : АСТ, 2019. – 348, [2] с. ; 18 см. – (Эксклюзивная классика) (Книги, изменившие мир. Писатели, объединившие поколения). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/08a598d7-3886-4933-b3f9-33718ff9e03b>. – ISBN 978-5-17-115750-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193831*

## Психология. (ББК 88)

Маклаков, Анатолий Геннадьевич

Общая психология : учебное пособие для студентов вузов и слушателей курсов психологических дисциплин / А. Г. Маклаков. – Москва [и др.] : Питер, 2018. – 582 с. : ил., портр. ; 24 см. – (Учебник для вузов). – Библиогр. в конце гл. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ff1a0f1e-e596-4cbb-bc35-abaf1f21daa4>. – ISBN 978-5-496-00314-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8250253*

## Литература универсального содержания. (ББК 9)

Клуб 33,6 миллиона : женский журнал. № 22 / Санкт-Петербургский социально-экономический институт ; главный редактор Елена Калинина. – Санкт-Петербург, 2018. – 92 с. : ил., цв. ил. ; 30 см. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ee1eb70f-0767-424f-9f05-28cab8ac63e0>. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249663*

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Информационно-библиотечный комплекс

Бюллетень новых поступлений за июнь 2023 года : информационный бюллетень / составитель Г. В. Манжос. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). –

<https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-140.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-140. – Текст : электронный.

## Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

«Передовые цифровые и производственные технологии», Международный форум (4; 2023; Санкт-Петербург)

Управление качеством продукции на основе передовых производственных технологий : сборник тезисов докладов IV Международного форума «Передовые цифровые и производственные технологии» / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт передовых производственных технологий ; [программный комитет конференции: В. А. Левенцов (председатель) [и др.] ; под редакцией Ю. Я. Болдырева, Ю. С. Ключкова. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (10,4 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации 2023 г. – Ч. текста на англ. яз. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-181.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-181. – Текст : электронный.

Абдулаева, Зинаида Игоревна

Основы трехмерного моделирования и визуализации : учебное пособие : [в 2 частях] / З. И. Абдулаева, Н. А. Карпенко, С. Ю. Щур ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа дизайна и архитектуры. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022-2023. – ISBN 978-5-7422-7791-0  
Ч. 2: Основы визуализации / П. М. Ткаченко, С. Ю. Щур, З. И. Абдулаева. – 2023. – 122 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 122 (14 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/481f95f0-7696-4daa-ad9f-63adf6304411>. – ISBN 978-5-7422-8101-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193711, 8193721*

*ОЧЗ: 785328*

Барщевский, Евгений Георгиевич

Текстовый редактор MS Word 2016 : учебное пособие / Е. Г. Барщевский. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 81 с. : ил. ; 20 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b161d7ae-3d0e-4d39-b6b6-a5ff16aba217>. – ISBN 978-5-7422-8002-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8192961*

Информационные технологии в управлении бизнесом : монография / [И. В. Ильин, С. В. Широкова, А. И. Левина и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа бизнес-инжиниринга. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 214 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c937ade5-4b83-487a-bf3f-bbc1496aa07b>. – ISBN 978-5-7422-8022-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193101, 8193651*

*ОУЛ: БУ-14312*

Кутузов, Андрей Львович

Компьютерные методы линейной оптимизации : учебное пособие / А. Л. Кутузов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1

файл (1,53 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-150.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-150. – 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. – 1 файл (5,40 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-204.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-204. – Текст : электронный.

"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. – 1 файл (7,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2023 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-182.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-182. – Текст : электронный.

Разыграев, Александр Сергеевич

Разработка веб-приложений для автоматизированных систем обработки информации и управления качеством промышленной продукции : учебное пособие / А. С. Разыграев, Т. Б. Чистякова ; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), Кафедра систем автоматизированного проектирования и управления, Факультет информационных технологий и управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 104 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 101-104 (39 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6eb20b76-df6b-4236-8daf-bc6a821e76e3>. – ISBN 978-5-7422-7958-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193421*

Сикарев, Игорь Александрович

Организация работы службы информационной безопасности с информационными активами : учебное пособие / И. А. Сикарев, И. В. Юрин, Е. В. Краева ; Российский государственный гидрометеорологический университет. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 35 с. : табл. ; 30 см. – Библиогр.: с. 35. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs->



[web/db/TOCS/5d74581f-e462-4be7-81fa-b9eb882b6aa3](http://web/db/TOCS/5d74581f-e462-4be7-81fa-b9eb882b6aa3). – ISBN 978-5-7422-8068-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249793*

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

Современные технологии и экономика в энергетике : материалы Международной научно-практической конференции, 27 апреля 2023 года / Казанский государственный энергетический университет [и др.] ; [ответственный за выпуск О. В. Новикова ; редакторы Р. С. Киреев, С. С. Каюкова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (19,9 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/i23-203.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-203. – Текст : электронный.

Ткаченко, Полина Михайловна

Основы трехмерного моделирования и визуализации : [в 2 частях] : учебное пособие. Ч. 2. Основы визуализации / П. М. Ткаченко, С. Ю. Щур, З. И. Абдулаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа дизайна и архитектуры. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (33,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-173.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-173. – Текст : электронный.

Федорова, Эльмира Рафаэльевна

Введение в алгоритмизацию и программирование : учебное пособие / Э. Р. Федорова, А. С. Симаков, Е. А. Пупышева. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 175 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 174. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/7cbb7086-174a-47f7-bd46-3aa183eb5d1d>. – ISBN 978-5-7422-7969-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193511*

Худорожков, Сергей Иванович (1955-)

Компьютерное зрение в MATLAB для задач детектирования и слежения : учебное пособие / С. И. Худорожков ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа транспорта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 120 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 81-82. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1e4af902-fba5-4fca-afa9-e82c2f2c76d2>. – ISBN 978-5-7422-8061-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193381*



Чистякова, Тамара Балабековна

Программно-аппаратные комплексы для автоматизированных систем обработки информации и управления характеристиками промышленных полимерных материалов : учебное пособие / Т. Б. Чистякова, А. С. Разыграев, И. В. Новожилова ; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), Кафедра систем автоматизированного проектирования и управления, Факультет информационных технологий и управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 97 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 96-97 (22 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/08b8a5f6-32bf-4f5c-a4a5-b43bcab203ae>. – ISBN 978-5-7422-7957-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193431*

Янчус, Виктор Эдмундасович

Компьютерная графика в кинокадре. Технологии художественной цветокоррекции : учебное пособие / В. Э. Янчус, Е. В. Борович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа дизайна и архитектуры. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 122 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 121-122 (25 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d1ce6b2d-b237-478a-86a7-2d3bca33d970>. – ISBN 978-5-7422-8138-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193661, 8193671*

*ОЧЗ: 785327*

## Математика. (УДК 51)

Иванова, Любовь Алексеевна (1952-)

Линейные системы дифференциальных уравнений. Индивидуальное домашнее задание : учебное пособие / Л. А. Иванова, М. В. Лагунова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,55 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-148.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-148. – Текст : электронный.

Лагунова, Марина Витальевна

Системы линейных дифференциальных уравнений : учебное пособие / М. В. Лагунова, Л. А. Иванова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,68 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-142.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-142. – Текст : электронный.

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Физико-механический институт

Неделя науки ФизМех : сборник аннотаций докладов Всероссийской научной конференции, 3–7 апреля 2023 года / [редакционная коллегия: М. Е. Фролов (директор института) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (1,34 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-199.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i23-199. – Текст : электронный.

Физика. Практическая обработка экспериментальных данных : методические указания / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Кафедра экспериментальной физики ; [составители Б. Д. Агапьев, В. В. Козловский]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 60 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 50. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9b28cf67-b8b2-4502-bf83-fc6957d31923>. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-165502, Б-165503*

## Физика. (УДК 53)

Иродов, Игорь Евгеньевич

Задачи по общей физике : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по естественнонаучным, педагогическим и техническим направлениям и специальностям / И. Е. Иродов. – Изд. 19-е, стер. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2022. – 416 с. : ил., табл. ; 21 см. – (Классическая учебная литература по физике) (Классические задачки и практикумы. Физика). – Доп. тит. л. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0e72627c-01df-4c39-b92a-598f70be194e>. – ISBN 978-5-507-45369-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239922, 8239932*

*ОУЛ: 785354, 785355*

Методы и средства лабораторного воспроизведения ускорения : монография / [В. И. Каразин, И. О. Хлебосолов, А. Н. Евграфов и др.] ; под редакцией В. И. Каразина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Кафедра теории машин и механизмов. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 167 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце гл. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e3ddd16b-b0ef-4bb2-bfc6-dc53353ee3c9>. – ISBN 978-5-7422-8015-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193181*

Физика. Практическая обработка экспериментальных данных : методические указания / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Кафедра экспериментальной физики ; [составители Б. Д. Агапьев, В. В. Козловский]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 60 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 50. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9b28cf67-b8b2-4502-bf83-fc6957d31923>. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-165502, Б-165503*

Экспериментальные методы исследования. Лабораторный практикум : учебное пособие / [Д. И. Долженко, В. М. Капралова, Д. Д. Каров, Е. А. Никитина] ; под редакцией Н. Т. Сударя ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа электроники и микросистемной техники. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 116 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 108-109 (17 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/794006d0-c5d2-4f5c-97ea-a8ff453612c6>. – ISBN 978-5-7422-8169-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193681, 8193691*

## **Механика. (УДК 531)**

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого Физико-механический институт

Неделя науки ФизМех : сборник аннотаций докладов Всероссийской научной конференции, 3–7 апреля 2023 года / [редакционная коллегия: М. Е. Фролов (директор института) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (1,34 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-199.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-199. – Текст : электронный.

## **Колебания. Волны. Акустика. (УДК 534)**

Иродов, Игорь Евгеньевич

Волновые процессы. Основные законы : учебное пособие для студентов физических специальностей высших учебных заведений / И. Е. Иродов. – 9-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2023. – 263 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Общая физика). – Предм. указ.: с.

259-263. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ac05e085-ee55-4e9c-a21d-533e3c190205>. – ISBN 978-5-00101-394-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239942*

## **Оптика. (УДК 535)**

Иродов, Игорь Евгеньевич

Волновые процессы. Основные законы : учебное пособие для студентов физических специальностей высших учебных заведений / И. Е. Иродов. – 9-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2023. – 263 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Общая физика). – Предм. указ.: с. 259-263. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ac05e085-ee55-4e9c-a21d-533e3c190205>. – ISBN 978-5-00101-394-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239942*

## **Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)**

Иродов, Игорь Евгеньевич

Волновые процессы. Основные законы : учебное пособие для студентов физических специальностей высших учебных заведений / И. Е. Иродов. – 9-е изд. – Москва : Лаборатория знаний, 2023. – 263 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Общая физика). – Предм. указ.: с. 259-263. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ac05e085-ee55-4e9c-a21d-533e3c190205>. – ISBN 978-5-00101-394-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239942*

Спиновые и магнитные явления в конденсированных средах : тезисы докладов молодежной конференции по физике полупроводников "Зимняя школа 2023", Санкт-Петербург (г. Зеленогорск), 2-6 марта 2023 года / Физико-технический институт им. А. Ф. Иоффе Российской академии наук ; [редактор Е. В. Куницына]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 88 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6e17b209-0903-47a7-bd0c-72696733ecf1>. – ISBN 978-5-7422-8026-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193521*

## Химия. Кристаллография. Минералогия. (УДК 54)

Сазанов, Юрий Николаевич

Химия или математика : монография / Ю. Н. Сазанов. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 96 с. ; 25 см. – Библиогр.: с. 88-95 (211 назв.). –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/361cbd14-e08e-433a-9f7f-885abdc06bca>. – ISBN 978-5-7422-7980-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249713*

Физико-технические основы таможенной и авиационной безопасности : учебник для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / [Ю. А. Антохина, С. В. Корнилова, А. Ф. Крячко, А. А. Оводенко] ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 332 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 330-332 (25 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3ef37fef-ff76-42ff-8744-8d19dd3f136a>. – ISBN 978-5-7422-8049-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239532*

## Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55)

Меткин, Дмитрий Михайлович

Инновационные методы геологоразведочных работ на нефть и газ : учебное пособие : [в 2 частях] / Д. М. Меткин, А. А. Ильинский, М. В. Афанасьев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – ISBN 978-5-7422-8044-6

Ч. 1. – 2023. – 103 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 102-103 (27 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4e00434b-98f0-400b-83dc-b26b0ec1d0e8>. – ISBN 978-5-7422-8045-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193391*

## Биологические науки. (УДК 57)

Биофизические и биохимические подходы в современной нейробиологии : учебное пособие / [А. В. Большакова, П. А. Егорова, Е. И. Пчицкая и др.] ; Санкт-Петербургский

политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биомедицинских систем и технологий. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 52 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце параграфов. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/149cef5d-d41f-4262-9891-7f01d4a42168>. – ISBN 978-5-7422-8001-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-165497*

"Вирусные инфекции - от диагностики к клинике", всероссийская конференция молодых ученых (2023, Санкт-Петербург)

Вирусные инфекции - от диагностики к клинике : сборник тезисов Всероссийской конференции молодых ученых, Санкт-Петербург, 13-14 апреля 2023 года / Научно-исследовательский институт гриппа имени А. А. Смородинцева Министерства здравоохранения Российской Федерации. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 109 с. : ил. ; 30 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ca44b572-6299-4238-989b-e4f10ad6f1dd>. – ISBN 978-5-7422-8074-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249753*

## **Биотехнология. (УДК 60)**

Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения, Научно-практическая конференция (2; 2023; Москва)

Сборник трудов 2-й Научно-практической конференции «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения» / Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К. И. Скрябина ; [под общей редакцией С. В. Позябина, Л. А. Гнездиловой]. – Москва, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (5,16 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/z23-25.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z23-25. – Текст : электронный.

## **Медицина. Биология человека. (УДК 61)**

Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения, Научно-практическая конференция (2; 2023; Москва)

Сборник трудов 2-й Научно-практической конференции «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения» / Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К. И. Скрябина ; [под общей редакцией С. В. Полябина, Л. А. Гнездиловой]. – Москва, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (5,16 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z23-25.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z23-25. – Текст : электронный.

Емельянов, Александр Андреевич

Записки из происшествий и подлинных дел, заключающие в себе жизнь врача советского и раннего постсоветского периодов / А. А. Емельянов. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 103 с. : ил., цв. ил., портр. ; 21 см. – Библиогр.: с. 70. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2857cf05-5a6e-4ca6-90d4-50833c12f9eb>. – ISBN 978-5-7422-8025-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239622*

Румянцева, Нина Вячеславовна

Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности в ограниченных и замкнутых пространствах : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,28 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-145.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-145. – Текст : электронный.

Румянцева, Нина Вячеславовна

Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности на высоте : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-146.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-146. – Текст : электронный.

Румянцева, Нина Вячеславовна

Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,57 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать,



копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-144.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-144. – Текст : электронный.

Румянцева, Нина Вячеславовна

Использование и применение средств индивидуальной защиты : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,72 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-147.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-147. – Текст : электронный.

Румянцева, Нина Вячеславовна

Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда : учебное пособие / Н. В. Румянцева, А. И. Ульянов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа техносферной безопасности. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (0,51 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-143.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-143. – Текст : электронный.

Физико-технические основы таможенной и авиационной безопасности : учебник для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / [Ю. А. Антохина, С. В. Корнилова, А. Ф. Крячко, А. А. Оводенко] ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 332 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 330-332 (25 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3ef37fef-ff76-42ff-8744-8d19dd3f136a>. – ISBN 978-5-7422-8049-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239532*

Филиппов, Вадим Леонидович

Психические расстройства при интоксикациях ракетными топливами : монография / В. Л. Филиппов, Ю. В. Филиппова ; Научно-исследовательский институт гигиены, профпатологии и экологии человека Федерального медико-биологического агентства (ФГУП "НИИ ГПЭЧ" ФМБА России). – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 176 с. : табл. ; 25 см. – Библиогр.: с. 151-176 (258 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/565d32ae-18df-4503-a50a-338ea95b9524>. – ISBN 978-5-7422-8012-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249693*

Формирование культуры безопасного труда как части организационной культуры и кадровой работы в организациях, подведомственных Минобрнауки России : учебно-



методическое пособие при реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 20.04.01 «Техносферная безопасность» / [Е. С. Федорова, В. В. Вилькен, Д. А. Гаранин, И. А. Бабкин] ; под редакцией В. В. Глухова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (5,87 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-196.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-196. – Текст : электронный.

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

Байрамов, Аvez Байрамович

Инженерная графика : учебно-методическое пособие / А. Б. Байрамов, Е. В. Ефимова, П. Н. Плясунов ; под редакцией Н. В. Плясунова ; Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации имени Главного маршала авиации А. А. Новикова, Кафедра механики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 86 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 85-86. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bb0811c4-1e56-4922-8349-194ec8b7950d>. – ISBN 978-5-7422-7923-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193501*

Плясунов, Павел Николаевич

Выполнение и оформление чертежей : учебно-методическое пособие / П. Н. Плясунов, Г. Г. Хайдаров ; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), Кафедра инженерного проектирования. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 83 с. : ил. ; 24 см. – Библиогр.: с. 82 (18 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c8b29877-733b-4258-9ead-6f9f9fee01dd>. – ISBN 978-5-7422-8039-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249743*

Синтез оптимальных по критерию энергосбережения алгоритмов работы приводов роботов и технологических машин = Synthesis of algorithms for robot drives and technological machines optimal by the criterion of energy conservation : учебное пособие / [А. Н. Волков, А. А. Корнилова, О. Н. Мацко, А. В. Козлович ; под редакцией А. Н. Волкова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа автоматизации и робототехники. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (7,30 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-446.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-446. – Текст : электронный.

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

Ильинский, Александр Алексеевич

Организационно-экономические аспекты декарбонизации энергетики России : монография / А. А. Ильинский, А. А. Саитова, М. М. Хасанов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа производственного менеджмента. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 247 с. : ил., цв. ил., карт. ; 21 см. – Библиогр.: с. 199-211 (93 назв.). – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8065002c-e24c-412d-baa3-14d71d5a5c45>. – ISBN 978-5-7422-8086-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239542*

"Современные материалы, передовые производственные технологии и оборудование для них (СМПШТО – 2023)", международная научная конференция (2023; Санкт-Петербург)

Современные материалы, передовые производственные технологии и оборудование для них (СМПШТО – 2023) : сборник тезисов докладов Международной научной конференции, 30 июня – 2 июля 2023 года, Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,64 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-200.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-200. – Текст : электронный.

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

Современные технологии и экономика в энергетике : материалы Международной научно-практической конференции, 27 апреля 2023 года / Казанский государственный энергетический университет [и др.] ; [ответственный за выпуск О. В. Новикова ; редакторы Р. С. Киреев, С. С. Каюкова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (19,9 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/i23-203.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-203. – Текст : электронный.

"Физико-химические проблемы возобновляемой энергетики", российская конференция (17, 2022, Санкт-Петербург)

Физико-химические проблемы возобновляемой энергетики : сборник трудов российской конференции, 21-23 ноября 2022 года, Санкт-Петербург / Физико-технический институт им. А. Ф. Иоффе Российской Академии наук ; [ответственный за выпуск Е. И. Теруков]. – Санкт-

Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 173 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – Авт. указ.: с. 164-166. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Часть текста на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1f0d051b-8963-4e8d-9410-6efe1bcbae49>. – ISBN 978-5-7422-7926-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193151*

## 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. – 1 файл (5,40 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-204.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i23-204. – Текст : электронный.

Петров, Геннадий Николаевич (1956-)

Расчет машинного агрегата : учебное пособие / Г. Н. Петров, В. А. Терешин, И. О. Хлебосолов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Кафедра теории машин и механизмов. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 43 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 40-42 (39 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/239ab039-6621-47b3-b060-809c35942234>. – ISBN 978-5-7422-8046-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-165496*

Семенов, Юрий Алексеевич

Введение в механику машин. Структура и кинематика механизмов : учебное пособие / Ю. А. Семенов, Н. С. Семенова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Кафедра теории машин и механизмов. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 91 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 90 (17 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3744dfd8-3f0c-4229-b5e9-9a9cfbc22d53>. – ISBN 978-5-7422-8041-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193331*

"Современное машиностроение: наука и образование", международная научная конференция (12; 2023; Санкт-Петербург)

Современное машиностроение: наука и образование 2023 = Modern Mechanical Engineering: Science and Education 2023 : материалы 12-й Международной научной конференции, 22 июня 2023 года : proceedings of the 12th International Scientific Conference,

Russia, June 22, 2023 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [под редакцией: А. Н. Евграфова, А. А. Поповича]. – 1 файл (41,9 Мб). – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации 2023 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-197.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-197. – Текст : электронный.

## **Электротехника. (УДК 621.3)**

Электроэнергетические системы : учебное пособие для диспетчерского персонала / [В. П. Будовский, Е. И. Сацук, В. А. Дьячков и др. ; под общей редакцией М. Н. Говоруна]. – Москва : Системный оператор Единой энергетической системы, 2022. – 687 с. : ил., цв. ил. ; 23 см. – Библиогр. в конце разд. – Авт. указаны на 3-й с. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ea9feb81-a05a-407a-95a3-2af6b5fa5a2b>. – ISBN 978-5-9900145-5-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8250123, 8250133*

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

Физико-технические основы обработки волновых потоков в МОЕМС устройствах : учебник для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / [С. Н. Архипов, Н. А. Гладкий, А. Ф. Крячко, С. В. Мичурин] ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 195 с. : ил., цв. ил. ; 25 см. – Библиогр.: с. 192-195 (54 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/dd8e5d93-1783-41e3-b338-f77a6c230073>. – ISBN 978-5-7422-8069-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249623*

Экспериментальные методы исследования. Лабораторный практикум : учебное пособие / [Д. И. Долженко, В. М. Капралова, Д. Д. Каров, Е. А. Никитина] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт электроники и телекоммуникаций, Высшая школа электроники и микросистемной техники ; под редакцией Н. Т. Сударя. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (6,31 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение,

печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-188.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-188. – Текст : электронный.

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

Барсков, Виктор Валентинович (1987-)

Выбор и расчет тепловых схем газотурбинных установок и их элементов с учетом зависимости теплоемкости рабочего тела от температуры : монография / В. В. Барсков, В. А. Рассохин, И. С. Яковлев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 116 с. : ил., цв. ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 87-89 (34 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/cc7921f5-7725-4bf4-8b3b-8f0e13c1e98d>. – ISBN 978-5-7422-8078-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239562*

Барсков, Виктор Валентинович (1987-)

Научные основы цифровых двойников многотопливных газотурбинных установок с внешним подводом теплоты : специальность 2.4.7. Турбомашин и поршневые двигатели : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / Барсков Виктор Валентинович ; научный консультант Рассохин Виктор Александрович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (5,38 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-54.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-54. – Текст : электронный.

Лопота, Виталий Александрович (1950-)

Электромагнетизм - космическое будущее человечества / В. А. Лопота, В. П. Глушко, В. В. Глушко. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 319 с. : ил., цв. ил., портр. ; 23 см. – Библиогр.: с. 283-294 (138 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/92b50470-e723-41ca-9c02-f941362afd04>. – ISBN 978-5-7422-7833-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239612*

Паротурбинные установки ТЭС и АЭС : учебное пособие / [М. А. Трещёва, И. Д. Аникина, М. И. Куколев, Д. А. Трещёв] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа атомной и тепловой энергетики. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 147 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 147 (15 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs->

[web/db/TOCS/a861228a-20ed-4bad-9a77-d9d934bc01cf](https://web/db/TOCS/a861228a-20ed-4bad-9a77-d9d934bc01cf). – ISBN 978-5-7422-8059-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193081*

## **Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5)**

Труды политехнической научной школы турбокомпрессоростроения 21 века / [Ю. С. Васильев, Ю. К. Петреня, К. В. Солдатова и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики, Высшая школа энергетического машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 383 с. : ил., портр. ; 25 см. – "Хронол. указ. тр. Ю. Б. Галерктна": с. 326-367 (528 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d7263d60-4cd6-4b60-a872-cda96fee77e7>. – ISBN 978-5-7422-8024-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249633*

## **Общая технология машиностроения. Обработка металлов. (УДК 621.7/.9)**

Шевчук, Виктор Кириллович

Методы реставрации и восстановление свойств металлов от коррозии при изготовлении художественных и ювелирных изделий = Restoration methods and recovery of metal properties from corrosion in the manufacture of art objects and jewelry : учебное пособие / В. К. Шевчук, И. П. Козицын, А. А. Александрова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа физики и технологий материалов. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (9,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-73.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/id23-73. – Текст : электронный.

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

Левченко, Алексей Михайлович

Книга лекций по сварке в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого. Стали и чугуны / А. М. Левченко. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 254 с. : ил., цв. ил., портр. ; 25 см. – Библиогр.: с. 253-254 и в конце лекций. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3315f0cc-bcdf-4c70-80c7-cbc09375cf88>. – ISBN 978-5-7422-7799-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249733*

Левченко, Алексей Михайлович

Книга лекций по сварке в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого. Цветные металлы / А. М. Левченко. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 139 с. : ил., цв. ил., портр. ; 25 см. – Библиогр.: с. 139 и в конце лекций. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/54b6ddfc-6055-4f96-8f20-2d7b6bad76cf>. – ISBN 978-5-7422-7921-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249723*

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

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 ; научный руководитель Коротких Михаил Тимофеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,69 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-55.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/r23-55. – Текст : электронный.

Перспективные трансформирующие механизмы для трансмиссий тракторов, строительно-дорожных и лесных машин : монография / [Н. Н. Демидов, Р. Ю. Добрецов, А. А. Красильников и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого,



Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа транспорта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 103 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 99-103 (84 назв.). – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a5c3f522-ca90-4316-a4fa-082a97e77aae>. – ISBN 978-5-7422-8040-8. – Текст : непосредственный.  
*ОНЛ: 8193361*

## **Промышленные роботы. Мехатроника. (УДК 621.865.8)**

Синтез оптимальных по критерию энергосбережения алгоритмов работы приводов роботов и технологических машин = Synthesis of algorithms for robot drives and technological machines optimal by the criterion of energy conservation : учебное пособие / [А. Н. Волков, А. А. Корнилова, О. Н. Мацко, А. В. Козлович ; под редакцией А. Н. Волкова] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа автоматизации и робототехники. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (7,30 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-446.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-446. – 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 ; научный руководитель Коротких Михаил Тимофеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (1,69 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r23-55.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-55. – Текст : электронный.



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

Меткин, Дмитрий Михайлович

Экономика и технологии нефтегазового комплекса : учебное пособие : [в 2 частях]. Ч. 1 / Д. М. Меткин, Т. М. Бугаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (8,48 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-186.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-186. – Текст : электронный.

Меткин, Дмитрий Михайлович

Экономика и технологии нефтегазового комплекса : учебное пособие : [в 2-х частях] / Д. М. Меткин, Т. М. Бугаева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – ISBN 978-5-7422-8168-9

Ч. 1. – 2023. – 125 с. : ил., цв. ил., карт. ; 20 см. – Библиогр.: с. 124-125 (28 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fb1ad756-00ea-47a0-9da6-77fee51b30da>. – ISBN 978-5-7422-8170-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193701*

Новикова, Ольга Валентиновна (1970-)

Экономика отраслей топливно-энергетического комплекса : учебное пособие / О. В. Новикова, Т. В. Малинина, В. А. Таратин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (7,55 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-187.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-187. – Текст : электронный.

## Строительное дело. (УДК 624)

Козак, Николай Викторович

Совершенствование метода проверки выносливости гибких штыревых элементов объединения сталежелезобетонных пролетных строений автодорожных мостов с учетом динамической нагруженности : специальность 2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей : диссертация на соискание

ученой степени кандидата технических наук / Козак Николай Викторович ; научный руководитель Быстров Владимир Аполинарьевич ; Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет. – 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/r23-53.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r23-53. – Текст : электронный.

## **Техника средств транспорта. (УДК 629)**

Виколайнен, Виктор Эдуардович

Устройство автомобильной техники: КамАЗ-5350 и Урал 4320-31 : учебное пособие / В. Э. Виколайнен, В. С. Озарчук, О. Ю. Сакаев, А. А. Тарабакин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Изд. 2-е, доп. и испр. – Санкт-Петербург, 2023. – 1 файл (18,94 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2023/tr23-151.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr23-151. – Текст : электронный.

Труды Романовской обсерватории / главный редактор А. А. Москвин. – Санкт-Петербург - Великая Пустыня, 2018-

Выл. 5: Катафорез на Юпитере. – 2022. – 61, [2] с. : ил., граф., табл. ; 21 см. – (Космонавтика). – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/16c6a849-a5ce-4150-8bb7-bb51c7640076>. – ISBN 978-5-00125-716-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-165498*

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

Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения, Научно-практическая конференция (2; 2023; Москва)

Сборник трудов 2-й Научно-практической конференции «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, зоотехнии, биотехнологии и экспертизы сырья и продуктов животного происхождения» / Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К. И. Скрябина ; [под общей редакцией С. В. Полябина, Л. А. Гнездиловой]. – Москва, 2023 (Санкт-Петербург, 2023). – 1 файл (5,16 Мб). –

Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z23-25.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z23-25. – Текст : электронный.

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

"Транспортные системы", международная научная онлайн-конференция для молодых ученых и аспирантов (2022, Санкт-Петербург)

Транспортные системы : сборник материалов Международной научной онлайн-конференции для молодых ученых и аспирантов, 29 ноября 2022 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Белорусско-Российский университет. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 116, [1] с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – Рез. ст. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/688063d8-b9df-4feb-90ef-d86042088f95>. – ISBN 978-5-7422-8011-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193131*

Худорожков, Сергей Иванович

Разработка систем автоматизированного вождения в MATLAB = Development of automated driving systems in MATLAB : учебное пособие / С. И. Худорожков, А. А. Котенко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа транспорта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (25,2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-447.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-447. – Текст : электронный.

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

Автоматизированное проектирование технологических процессов. Создание управляющих программ для станков с ЧПУ с использованием системы SIEMENS NX10 : учебно-методическое пособие / [Я. Ю. Бровкина, Е.О. Ларионов, Н. Ю. Ковеленов, Д. Н. Шабалин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 93 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 93. – Авт. указаны

на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ed49900d-255c-4a91-afbd-d0b747b550a2>. – ISBN 978-5-7422-8064-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193371*

Разыграев, Александр Сергеевич

Разработка веб-приложений для автоматизированных систем обработки информации и управления качеством промышленной продукции : учебное пособие / А. С. Разыграев, Т. Б. Чистякова ; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), Кафедра систем автоматизированного проектирования и управления, Факультет информационных технологий и управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 104 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 101-104 (39 назв.). –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6eb20b76-df6b-4236-8daf-bc6a821e76e3>. – ISBN 978-5-7422-7958-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193421*

"Системный анализ в проектировании и управлении", международная научно-практическая конференция (26; 2022; Санкт-Петербург)

Системный анализ в проектировании и управлении : сборник научных трудов XXVI Международной научно-практической конференции, 13–14 октября 2022 года : [в 3 частях]. Ч. 3 / Международная академия наук высшей школы, Санкт-Петербургское отделение [и др.] ; [программный комитет конференции: Ю. С. Васильев (председатель) [и др.] ; [ответственные редакторы Г. П. Чудесова, А. В. Логинова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (30,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации 2023 г. – Ч. текста на англ. яз. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-174.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-174. – Текст : электронный.

Худорожков, Сергей Иванович

Разработка систем автоматизированного вождения в MATLAB = Development of automated driving systems in MATLAB : учебное пособие / С. И. Худорожков, А. А. Котенко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа транспорта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (25,2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-447.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id23-447. – Текст : электронный.

## Металлургия. (УДК 669)

"Современные материалы, передовые производственные технологии и оборудование для них (СМПШТО – 2023)", международная научная конференция (2023; Санкт-Петербург)

Современные материалы, передовые производственные технологии и оборудование для них (СМПШТО – 2023) : сборник тезисов докладов Международной научной конференции, 30 июня – 2 июля 2023 года, Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (3,64 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-200.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i23-200. – Текст : электронный.

Шевчук, Виктор Кириллович

Методы реставрации и восстановление свойств металлов от коррозии при изготовлении художественных и ювелирных изделий = Restoration methods and recovery of metal properties from corrosion in the manufacture of art objects and jewelry : учебное пособие / В. К. Шевчук, И. П. Козицын, А. А. Александрова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа физики и технологий материалов. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (9,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id23-73.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/id23-73. – Текст : электронный.

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

Чистякова, Тамара Балабековна

Программно-аппаратные комплексы для автоматизированных систем обработки информации и управления характеристиками промышленных полимерных материалов : учебное пособие / Т. Б. Чистякова, А. С. Разыграев, И. В. Новожилова ; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет), Кафедра систем автоматизированного проектирования и управления, Факультет информационных технологий и управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 97 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 96-97 (22 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/08b8a5f6-32bf-4f5c-a4a5-b43bcab203ae>. – ISBN 978-5-7422-7957-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193431*

## Автоматика. Техническая кибернетика. (УДК 681.5)

Автоматизированное проектирование технологических процессов. Создание управляющих программ для станков с ЧПУ с использованием системы SIEMENS NX10 : учебно-методическое пособие / [Я. Ю. Бровкина, Е.О. Ларионов, Н. Ю. Ковеленов, Д. Н. Шабалин] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа машиностроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 93 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 93. – Авт. указаны на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ed49900d-255c-4a91-afbd-d0b747b550a2>. – ISBN 978-5-7422-8064-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193371*

Мансурова, Ольга Карибековна

Теория автоматического управления. Анализ линейных систем : учебное пособие / О. К. Мансурова, Э. Р. Федорова, В. Ю. Бажин. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 145 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 142-143. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/bf952501-2f8d-40c5-addc-2addf11a2c5b>. – ISBN 978-5-7422-7968-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193471*

Сафонов, Андрей Васильевич

Информационно-измерительные системы для определения количества энергии сжиженного природного газа : монография / А. В. Сафонов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Высшая школа киберфизических систем и управления. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 169 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 160-169 (101 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f2559111-7ed8-4d17-a1e4-b5403a17e95b>. – ISBN 978-5-7422-7965-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193261*

"Системный анализ в проектировании и управлении", международная научно-практическая конференция (26; 2022; Санкт-Петербург)

Системный анализ в проектировании и управлении : сборник научных трудов XXVI Международной научно-практической конференции, 13–14 октября 2022 года : [в 3 частях]. Ч. 3 / Международная академия наук высшей школы, Санкт-Петербургское отделение [и др.] ; [программный комитет конференции: Ю. С. Васильев (председатель) [и др.] ; [ответственные редакторы Г. П. Чудесова, А. В. Логинова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 1 файл (30,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации 2023 г. – Ч. текста на англ. яз. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i23-174.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i23-174. – Текст : электронный.

## Техническая акустика. (УДК 681.8)

Малышкин, Геннадий Степанович (1936-)

Классические и быстрые проекционные адаптивные алгоритмы в гидроакустике / Г. С. Малышкин, В. С. Мельканович ; Корпорация морского приборостроения, Концерн ЦНИИ "Электроприбор". – Санкт-Петербург : ЦНИИ "Электроприбор", 2022. – 266 с. : ил. ; 23 см. – Библиогр.: с. 245-249 (73 назв.). – Предм. указ.: с. 263-266. – ISBN 978-5-91995-086-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8239632*

## Фотография, кинематография. (УДК 77)

Янчус, Виктор Эдмундасович

Компьютерная графика в кинокадре. Технологии художественной цветокоррекции : учебное пособие / В. Э. Янчус, Е. В. Боревич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Высшая школа дизайна и архитектуры. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – 122 с. : ил., цв. ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 121-122 (25 назв.). – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d1ce6b2d-b237-478a-86a7-2d3bca33d970>. – ISBN 978-5-7422-8138-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193661, 8193671*

*ОЧЗ: 785327*

## География. (УДК 91)

"Арктика: история и современность", международная научная конференция (7, 2022, Санкт-Петербург)

Арктика: история и современность : сборник трудов Международной научной конференции, 20-21 октября 2022 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт, Комитет Санкт-Петербурга по делам Арктики, Проектный офис развития Арктики]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 446 с. : ил., карты ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/246bb69a-1d06-4279-a036-c13146952ad9>. – ISBN 978-5-7422-7990-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8192931, 8192941*



Новгородика = Novgorodica : альманах. № 1 / Министерство культуры Новгородской области, Новгородская областная универсальная научная библиотека ; главный редактор Е. В. Барканова. – Великий Новгород ; Москва : Вече, 2021. – 223 с., [4] л. цв. ил. : ил., портр., факс. ; 23,5 см. – Библиогр. конце ст. – Пожертвовано. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/85f7a0f6-24a0-499e-a2ba-4bfbe7d36e43>. – ISBN 978-5-4484-3571-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8249853*

Холомковские чтения (2021, Санкт-Петербург, Холомки)

Холомковские чтения : материалы докладов научно-практической конференции, Санкт-Петербург - Холомки, 21-23 мая 2021 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [составитель Л. А. Сорокина]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2022. – 182 с. : ил., цв. ил., портр. ; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/56f1a1c3-4f38-4fa1-9157-e3c206c3d86f>. – ISBN 978-5-7422-7960-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8193271, 8193281*

## Пожертвовано разными организациями

Виноградов, Николай Владимирович

Проектирование электрических машин : учебник для электромеханических техникумов / Н. В. Виноградов, Ф. А. Горяинов, П. С. Сергеев ; под общей редакцией П. С. Сергеева. – Москва ; Ленинград : Госэнергоиздат, 1950. – 591 с. : ил., табл. ; 23 см. – Библиогр.: с. 590-591 (35 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью; Штамп Харбинского политехнического института; На тит. л. текст также на кит. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/87ef98f9-1df0-4a17-94c8-c12135bd42a6>

"Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации", всероссийская научно-практическая конференция (21, 2023, Санкт-Петербург, Сортавала)

Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации, 19-23 июня 2023 года, Санкт-Петербург - Сортавала : программа XXI Всероссийской научно-практической конференции и выставки / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Ассоциированные региональные библиотечные консорциумы (АРБИКОН). – Санкт-Петербург : СПбПУ, 2023. – 32 с. : ил. ; 21 см. – Пожертвовано АРБИКОН. – Текст : непосредственный.



Постников, Иван Матвеевич (1906-1990)

Проектирование электрических машин : учебное пособие для электротехнических специальностей высших учебных заведений УССР / И. М. Постников. – Киев : Гостехиздат УССР, 1952. – 736 с., [2] л. черт., табл. : ил., табл., черт. ; 23 см. – Библиогр.: с. 728-731 (120 назв.). – Пожертвовано; С дарств. надписью; Штамп Харбинского политехнического института; На тит. л. также текст на кит. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/199123ec-d861-4f80-be4e-245bdbc2c467>. – Текст : непосредственный.

Российская экономика в 2022 году. Тенденции и перспективы. (Вып. 44) / [А. Е. Абрамов, Н. А. Авксентьев, Е. А. Апевалова и др. ; под научной редакцией А. Л. Кудрина и др.] ; Институт экономической политики имени Е. Т. Гайдара. – Москва : Изд-во Ин-та Гайдара, 2023. – 554 с. : ил. ; 23 см. – Библиогр.: с. 507-550. – Авт. указаны на 551-554-й с. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Ин-том экон. политики им. Е. Т. Гайдара. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/48c3ee58-a077-4b27-b8b4-7f0670668380>. – ISBN 978-5-93255-653-5. – Текст : непосредственный.

Электрическая часть станций и подстанций : учебник для энергетических институтов и факультетов / Ю. В. Буткевич, А. А. Васильев, А. А. Глазунов [и др.] ; под редакцией А. А. Глазунова. – Изд. 3-е, заново перераб. – Москва ; Ленинград : Госэнергоиздат, 1951. – 744 с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Алф. указ.: с. 741-744. – На тит. л. также текст на кит. яз. – Пожертвовано. Из библиотеки Я. Л. Рузина. С дарств. надписями на рус. и кит. яз. – Пожертвовано; С дарств. надписью; Штамп Харбинского политехнического института. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4bbf0f03-124d-4da0-9ef9-228be3116798>

## 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://eurekalect.com/bypublication>

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

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

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

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

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

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

14. **ChemSpider** - база данных открытого доступа Королевского Химического общества (Royal Society of Chemistry), содержит сведения о более 34 млн. химических соединений из более 450 источников данных:

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

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

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

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

<http://arxiv.org/>

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

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

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

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

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

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

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

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

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

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

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

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

<http://elibrary.ru/>

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

<http://sciencedirect.com>

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

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

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

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

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

<http://grebennikon.ru/>

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<http://oapen.org/home>

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

<http://oatd.org>

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

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

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

<http://oxfordjournals.org/>

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

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

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

<http://www.plos.org>

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<http://spiedigitallibrary.org/>

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

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

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

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

60. **Taylor & Francis. Open access books** - 1600 изданий и 18540 глав в области гуманитарных, социальных, поведенческих наук, краеведения, политики и международного права, экономики и финансов, окружающей среды, географии, образования, искусства, информатики, медицины и др.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<http://znanium.com/>

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

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



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

[http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system\\_source\\_s&value=viniti](http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=viniti)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<http://www.studentlibrary.ru>

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

[http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system\\_source\\_s&value=mars](http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=mars)

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

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

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

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

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

<https://rusneb.ru/>

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

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

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

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

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

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

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

<http://rusmuseumvrm.ru/>

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<https://ufn.ru/>

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

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

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

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

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

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

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

[http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system\\_source\\_s&value=epos](http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=epos)

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

<https://urait.ru/>

## Список периодических изданий для единого библиотечного фонда 2023

### Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
	Красная звезда	1	140	ВУЦ
	Поиск	4	52	Ректор, Президент университета, Научный руководитель университета, проректор по цифровой трансформации
*	Политехник	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
	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, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
*	Event-маркетинг	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	IT-Expert	1		<a href="https://ibooks.ru/">https://ibooks.ru/</a>
*	IT-Manager	1		<a href="https://ibooks.ru/">https://ibooks.ru/</a>
*	IT-News	1		<a href="https://ibooks.ru/">https://ibooks.ru/</a>

*	Magazine of Civil Engineering	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
*	Materials Physics and Mechanics=Механика и физика материалов	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
*	π-Economy	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
*	Terra Linguistica	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
P140013	Автоматизация в промышленности	1	12	ОЧЗ
P38492	Альма матер/Alma mater/Вестник высшей школы	1	12	38191
	АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	4	МИПК
P134863	Безопасность жизнедеятельности	1	12	ОЧЗ
*	Атомная энергия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
P143213	Библиотека инженера по охране труда	1	12	ОЧЗ
*	Библиотекосведение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Биотехнология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Бренд-менеджмент	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
	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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Вестник Московского энергетического института. Вестник МЭИ	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
	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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Вопросы истории	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
P147122	Вопросы методики преподавания в ВУЗе	1	4	ОЧЗ
*	Вопросы методики преподавания в ВУЗе	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
P139783	Вопросы образования	1	4	38191
*	Вопросы радиоэлектроники. Серия: Техника телевидения	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
P132403	Вопросы статистики	1	6	37081
P70842	Вопросы экономики	2	12	37081, 37061
*	Вопросы экономики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
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, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
	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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>

	Деформация и разрушение материалов	1	12	Ректор
P27463	Журнал прикладной химии	1	12	ОЧЗ
*	Журнал технической физики	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Известия высших учебных заведений. Электромеханика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Известия высших учебных заведений. Электроника	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
P6053-Н	Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа	1	6	ОЧЗ
	Известия Российской академии наук. Энергетика	1	6	Научный руководитель университета
*	Измерительная техника	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
	Имущественные отношения в РФ	1	12	МИПК
*	Инженерная физика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Инженерно-строительный журнал	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
*	Инженерно-физический журнал	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
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.	1	12	ОЭРБ

	Авторское право и смежные права			
*	Интернет-маркетинг	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
	Кадровое дело	1	12	Управление персонала
P136693	Караван историй	1	12	ОЧЗ
	Квантовая электроника	1	12	ОЧЗ
*	Клиентинг и управление клиентским портфелем	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P146903	Коммерческий директор	1	12	37041
*	Личные продажи	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P135493	Логистика	1	12	37041
P144383	Логистика и управление цепями поставок	1	2	37041
*	Логистика сегодня	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Маркетинг в России и за рубежом	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Маркетинг и маркетинговые исследования	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Маркетинг и финансы	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Маркетинг розничной торговли	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Маркетинг услуг	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Маркетинговые коммуникации	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P127932	Математическое моделирование	1	12	ОЧЗ
*	Менеджмент инноваций	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Менеджмент качества	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Менеджмент сегодня	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P77203	Металловедение и термическая обработка металлов	1	12	ОЧЗ
*	Металлург	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Метеорология и гидрология	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>



*	Мотивация и оплата труда	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Мясная индустрия	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
P32852	Наука и жизнь	1	12	ОЧЗ
*	Научно-технические ведомости СПбПУ	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
P30163	Оптический журнал	1	12	ОЧЗ
*	Основания, фундаменты и механика грунтов	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
	Пожарное дело	1	12	Отдел гражданской защиты Управления гражданской безопасности
*	Поиск и оценка персонала	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Прикладная информатика	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
P30573	Прикладная математика и механика	1	6	ОЧЗ
P141263	Прикладная эконометрика	1	4	37061
P143853	Проблемы Дальнего Востока	1	6	СОИС
P134673	Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы	1	4	ОЧЗ
P130632	Проблемы прогнозирования	1	6	37061
P38053	Промышленная энергетика	1	12	ОЧЗ
P21973	Промышленное и гражданское строительство	1	12	ОЧЗ
*	Промышленный и b-2-b маркетинг	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P148433	Пространственная экономика	1	4	37061
P38673	Радиотехника XXI век	1	12	ОЧЗ
*	Реклама. Теория и практика	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
	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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
	Советник в сфере образования	3	12	Управление бухгалтерского учета = 2, Департамент экономики и финансов = 1
P146413	Справочник кадровика	2	12	Управление персонала, 37041
P143263	Справочник специалиста по охране труда + Нормативные акты по охране труда. Комплект	1	24	ОЧЗ
P148443	Справочник эколога	1	12	ОЧЗ
P28823	Сталь	1	12	ОЧЗ
*	Стратегический менеджмент	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	12	ОЧЗ
P148143	Теория и практика физической культуры	1	12	38161
P65473	Теплоэнергетика	2	12	МИПК, ОЧЗ
P78203	Тяжелое машиностроение	1	12	ОЧЗ
*	Управление каналами дистрибуции	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Управление корпоративной культурой	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Управление корпоративными финансами	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Управление продажами	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Управление проектами и программами	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Управление развитием персонала	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Управление финансовыми рисками	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Управление человеческим потенциалом	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
*	Управленческий учёт и финансы	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Физика и химия обработки материалов	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
*	Физика твердого тела	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
P142973	Форсайт	2	4	Проректор по цифровой трансформации, 37061
*	Хлебопродукты	1		База данных eLIBRARY.RU, ООО НЭБ, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
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, <a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
P98842	Экономика и математические методы	1	4	37061
P147953	Экономика и управление	1	12	37041
P148483	Экономика региона	1	4	37061
P147203	Экономический анализ: теория и практика	1	12	37061
P148423	Экономическое развитие России	1	12	37081
P132603	Эксперт+Эксперт Северо-Запад	2	46	Проректор по цифровой трансформации, 37081
P27543	Электрические станции	1	12	ОЧЗ
P1354	Электричество	1	12	ОЧЗ
P27523	Электротехника	1	12	ОЧЗ
P138933	Энергосбережение	1	8	ОЧЗ
P79343	Энергохозяйство за рубежом (приложение к журналу "Электрические станции")	2	6	Научный руководитель университета, ОЧЗ

Итого

1

95

**Расшифровка сокращений:**

ВУЦ= Военный учебный центр

МИПК = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля ИДО

ОЧЗ= Общий читальный зал

СОИС = Сектор обслуживания иностранных студентов

ЭБ = Электронная библиотека

31031 = Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства ИСИ

37041 = Высшая школа управления и бизнеса ИПМЭИТ

37061 = Высшая инженерно-экономическая школа ИПМЭИТ

37081 = Кафедра основ экономики и менеджмента ИПМЭИТ

38161 = Институт физической культуры, спорта и

туризма

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков. Дирекция Гуманитарного института

\* = журналы в электронной версии

<https://ibooks.ru/> = ЭБС

[Айбукс/ibooks.ru](https://ibooks.ru/)

<https://grebennikon.ru/journal> = ЭБ

[Grebennikon](https://grebennikon.ru/journal)

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