

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



***БЮЛЛЕТЕНЬ***

***НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ***

за май

2021 года

Санкт-Петербург  
2021

**Бюллетень**  
**новых поступлений**  
**за май 2021 года**

**УДК 025.346**

**ББК 91.18**

**Б 982**

**Составитель: М. А. Гущина**

**Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.  
Информационно-библиотечный комплекс. Бюллетень новых поступлений за  
май 2021 года / составитель М. А. Гущина. – Санкт-Петербург, 2021. – 83 с.**

В настоящий «Бюллетень» включены информационные ресурсы, поступившие во все подразделения Информационно-библиотечного комплекса СПбПУ в мае 2021 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 в сокращенном виде (шифр отдела). Список сокращений приводится в «Бюллетене».

В настоящем издании отражены книги, электронные ресурсы – полнотекстовые документы, представленные в электронном каталоге в формате pdf, а также перечень доступных баз данных.

В «Бюллетене» отдельно отражены издания, полученные библиотекой в качестве пожертвований.

В конце бюллетеня приведен список периодических изданий, выписанных библиотекой на 2021 год.

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

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

## Сокращения

Научный читальный зал	<b>НЧЗ</b>
Общий читальный зал	<b>ОЧЗ</b>
Отдел научной литературы	<b>ОНЛ</b>
Отдел учебной литературы	<b>ОУЛ</b>
Сектор обслуживания иностранных студентов, Гражданский пр. 28	<b>СОИС</b>
Сектор среднего профессионального образования, пр. Энгельса, 23	<b>ССПО</b>
Кафедра связи	<b>39061</b>

## Содержание

Сокращения .....	3
Общественные науки в целом. (ББК 60).....	6
История. Исторические науки. (ББК 63) .....	6
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	7
Политика. Политические науки. (ББК 66).....	12
Государство и право. Юридические науки. (ББК 67).....	12
Военная наука. Военное дело. (ББК 68) .....	13
Культура. Культурное строительство. (ББК 71) .....	14
Наука. Науковедение. (ББК 72) .....	15
Образование. Педагогические науки. (ББК 74) .....	15
Физическая культура и спорт. (ББК 75) .....	16
Социокультурная деятельность в сфере досуга. (ББК 77) .....	16
Языкознание. (ББК 81) .....	17
Литературоведение. (ББК 83) .....	18
Художественная литература. (ББК 84) .....	19
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85).....	19
Психология. (ББК 88) .....	20
Литература универсального содержания (ББК 9).....	20
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004) .....	20
Стандартизация продукции, процессов, мер, весов и времени. Метрология. (УДК 006) .....	25
Общие вопросы математических и естественных наук. Охрана окружающей среды. (УДК 50).....	25
Математика. (УДК 51) .....	26
Гидромеханика. (УДК 532) .....	29
Механика газов. Аэродинамика. Физика плазмы. (УДК 533) .....	30
Оптика. (УДК 535) .....	30
Термодинамика. (УДК 536).....	31
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537) .....	32
Строение материи. (УДК 539) .....	33
Химия. (УДК 54) .....	34
Биологические науки. (УДК 57) .....	36
Прикладные науки. Медицина. Техника. (УДК 6) .....	36
Медицина. (УДК 61) .....	37
Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62).....	38
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620) .....	40
Общее машиностроение. (УДК 621) .....	40
Ядерная техника. Ядерная (атомная) энергетика. (УДК 621.039).....	41
Тепловые двигатели в целом. Паровые машины. Паровые котлы. (УДК 621.1).....	41
Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2).....	42
Электротехника. (УДК 621.3) .....	42
Радиоэлектроника. (УДК 621.37) .....	43
Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгенотехника.	
Ускорители частиц. (УДК 621.38).....	43
Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39) .....	44

Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4) .....	45
Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5).....	45
Порошковая металлургия. (УДК 621.762) .....	46
Нагрев. Термообработка. Упрочнение в холодном состоянии. (УДК 621.78).....	47
Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79) .....	47
Детали машин. Механизмы. Передатки (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8) .....	48
Горное дело. Горные предприятия. Добыча нерудных ископаемых. (УДК 622) .....	49
Строительное дело. (УДК 624) .....	49
Санитарная техника. Санитарно-технические сооружения. Водоснабжение. Канализация. Освещение. (УДК 628).....	50
Техника средств транспорта. (УДК 629) .....	50
Организация производства. Экономика предприятий. Организация и техника торговли. (УДК 658).....	51
Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66) .....	51
Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669) .....	52
Автоматика. (УДК 681.5) .....	53
География. (УДК 91).....	55
Пожертвовано ректоратом .....	56
Пожертвования авторов и отдельных лиц .....	62
Пожертвовано Ассоциацией развития стального строительства .....	64
Базы данных и электронные ресурсы .....	65
Список периодических изданий для единого библиотечного фонда на 2021 год.....	72

## Общественные науки в целом. (ББК 60)

Alper, Meryl

Giving voice : mobile communication, disability, and inequality / Meryl Alper. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xvi, 270 p.) : ill. – (The John D. and Catherine T. MacArthur Foundation series on digital media and learning). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkcn=7904024>. – ISBN 9780262337342. – Текст : электронный.

50 лучших проектов Национальной премии в области развития общественных связей "Серебряный Лучник" 2021 / [управление издательским проектом и координация работы с авторами Н. Явдолюк]. – [Ульяновск : б. и., 2021]. – 589, [2] с. : ил., портр. ; 24 см. – (50 лучших проектов Национальной премии в области развития общественных связей "Серебряный Лучник" ; кн. 12). – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/de70399f-0574-4593-bb2b-93e9b10b4267>. – ISBN 978-5-9902652-8-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090533*

## История. Исторические науки. (ББК 63)

Здание Санкт-Петербургского филиала Института океанологии на Васильевском острове. История и современность / [А. А. Родионов, С. С. Тимофеев, А. А. Ващилин, Т. И. Малова ; под редакцией А. А. Родионова] ; Санкт-Петербургский филиал Института океанологии им. П. П. Ширшова Российской академии наук. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 55, [15] с. : ил., факс. ; 24 см. – Авт. указаны перед вып. дан. – Ред. указан на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6eaff6ff-f8ab-463c-a888-17b903f1da49>. – ISBN 978-5-7422-7121-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090303, 8090313*

Искусство Марии Карандашовой : страницы жизни в документах, статьи, воспоминания / [ответственный редактор и составитель С. М. Мальцев]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 540, [1] с. : ил., портр., факс. ; 25 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Посвящ. 100-летию со дня рождения М. В. Карандашовой и 75-летию Победы над фашистской Германией. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3f98deca-4d0b-4a65-b765-1ed1110f9d59>. – ISBN 978-5-7422-7067-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090273*

История России. Новейшая и современная история : учебное пособие / [И. В. Сидорчук, С. Б. Ульянова, В. С. Измозик [и др.] ; под редакцией: С. В. Кулика [и др.] ; Санкт-

Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 177, [1] с. ; 20 см. – Библиогр.: с. 175 и в подстроч. примеч. – Авт. указаны перед вып. дан. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/458ecb2e-1741-4729-9976-a2e93f7d33f9>. – ISBN 978-5-7422-7064-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180961, 8180971*

*ОЧЗ: 784680*

История России. Новейшая и современная история : учебное пособие / [И. В. Сидорчук, С. Б. Ульянова, В. С. Измозик [и др.] ; под редакцией: С. В. Кулика [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (11,3 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id20-372.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id20-372. – Текст : электронный.

Кузнецов, Дмитрий Иванович

Бетанкур / Дмитрий Кузнецов. – Москва : Молодая гвардия, 2018. – 471, [1] с., [8] л. ил., портр., факс. ; 20 см. – (Жизнь замечательных людей : серия биографий / основана в 1890 году Ф. Паленковым и продолжена в 1933 году М. Горьким ; вып. 1920 (1720)). – Библиогр.: с. 461-465. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано ректоратом, передано М. В. Коломысовой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/dd6aa262-65d7-4b4e-9925-10fd75e07e32>. – ISBN 978-5-235-04094-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227072*

Рыбицкий, Владимир Анатольевич

Славный боевой путь 29 отдельной железнодорожной Варшавской орденов Кутузова и Красной Звезды бригады (1941-1945 гг.) : монография / В. А. Рыбицкий, С. И. Завальнюк ; Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А. В. Хрулёва, Научно-исследовательский институт (ВСИ МТО ВС РФ). – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 192 с. : ил., портр., факс. ; 21 см. – Библиогр.: с. 140-142. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e0a8a451-523a-4406-a161-bb67844e1f6f>. – ISBN 978-5-7422-7172-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226952, 8226962*

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

Ekbia, Hamid Reza

Heteromation, and other stories of computing and capitalism / Hamid R. Ekbia and Bonnie A. Nardi. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xiv, 266 p.). –



(Acting with technology). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7932715>. – ISBN 9780262340328. – Текст : электронный.

Godin, Benoît

Models of innovation : the history of an idea / Benoît Godin. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (ix, 324 p.). – (Inside technology). – Includes bibliographical references (p. 271-320) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7904015>. – ISBN 9780262338806. – Текст : электронный.

Hippel, Eric von

Free innovation / Eric von Hippel. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xi, 228 p.) : ill. – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7862442>. – ISBN 9780262335461. – Текст : электронный.

Laurent, Brice

Democratic experiments. Problematizing nanotechnology and democracy in Europe and the United States / Brice Laurent. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xviii, 261 p.). – (Inside technology). – Includes bibliographical references (p. 235-255) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7932728>. – ISBN 9780262344487. – Текст : электронный.

Sumantran, Venkat

Faster, smarter, greener. The future of the car and urban mobility / Venkat Sumantran, Charles Fine, David Gonsalvez. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xxiii, 326 p.). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=8076700>. – ISBN 9780262341875. – Текст : электронный.

Szekely, Francisco

Beyond the triple bottom line. Eight steps towards a sustainable business model / Francisco Szekely and Zahir Dossa ; foreword by Jeffrey Hollender. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xx, 224 p.) : ill. – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7932717>. – ISBN 9780262339070. – Текст : электронный.

Tap. Unlocking the mobile economy / Anindya Ghose. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (ix, 230 p.) : ill. – Includes bibliographical references (p. 205-226) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7932721>. – ISBN 9780262340427. – Текст : электронный.

What do science, technology, and innovation mean from Africa? / edited by Clapperton Chakanetsa Mavhunga. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xiv, 241 p.) : ill., maps. – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7982999>. – ISBN 9780262342322. – Текст : электронный.

Акаев, Аскар Акаевич. (1944-)

Новая стратегия В. В. Путина по достижению высоких устойчивых темпов роста российской экономики / Акаев Аскар ; составитель Г. Н. Попов. – [Санкт-Петербург : Северная Звезда, 2014]. – 268 с. ; 20 см. – Библиогр.: с. 267-268. – Сост. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-901954-52-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227142*

*СОИС: 67480*

Андреева, Т. В.

Охрана труда на предприятиях общественного питания : учебное пособие / Т. В. Андреева. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. – 114 с. – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=366693>. – ISBN 978-5-4377-0141-6. – Текст : электронный.

Богдашевский, Артём

Основы финансовой грамотности : краткий курс / Артём Богдашевский. – Москва : Альпина Паблишер, 2018. – 303 с. : ил., табл. ; 24 см. – Библиогр.: с. 280. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/66e900a2-bc72-4d4f-a341-96faa74bfbf3>. – ISBN 978-5-9614-6626-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090353*

Диденко, Николай Иванович. (1940-)

Транснациональные корпорации в международных экономических отношениях : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям / Н. И. Диденко, Д. Ф. Скрипнюк, Н. А. Конахина, К. Н. Киккас. – Москва : Юрайт, 2021. – 270, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 268-271.

– Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/47bb8138-38a7-4db0-8396-b1912fdd0cfa>. – ISBN 978-5-534-14159-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090453, 8090463*

*ОЧЗ: 784674*

Кочинев, Юрий Юрьевич

Бухгалтерский учет для небухгалтерских специальностей : учебное пособие / Ю. Ю. Кочинев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,12 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-104.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-104. – Текст : электронный.

Лазарев, Юрий Георгиевич

Методологические аспекты планирования сети автомобильных дорог : монография / Ю. Г. Лазарев ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Кафедра сервиса транспорта и транспортных систем. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2018. – 75 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 71-74. – Рез. парал. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c8768338-e257-4be7-9796-a071e74cb0c0>. – ISBN 978-5-7310-4324-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164740, Б-164741*

*ОУЛ: 784681-784683*

Методы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов в энергетике и нефтегазовой отрасли : учебное пособие / [Ю. В. Кожухов, С. В. Карташов, Д. А. Сергеев [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 86 с. ; 20 см. – Библиогр.: с. 82-86. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fe819839-6c3b-4717-98fe-de24d26d939d>. – ISBN 978-5-7422-7156-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180741, 8180751*

Потапенко, Анастасия Владимировна

Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия : учебное пособие / А. В. Потапенко. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2021. – 106 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=375185>. – ISBN 978-5-4377-0143-0. – Текст : электронный.

Прохоров, Александр

Цифровая трансформация. Анализ, тренды, мировой опыт / Александр Прохоров, Леонид Коник ; [Концерн Росэнергоатом]. – [Изд. 2-е, испр. и доп.]. – Москва : [КомНьюс Групп], 2019. – 366, [1] с. : ил., портр., табл. ; 25 см. – Библиогр.: с. 358-367. – Пожертвовано

ректором. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e8428c06-4c68-4034-9ae6-a47c5a4415e6>. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090443*

Солодовников, Виталий Витальевич

Методология интегрированного планирования цепей поставок промышленных предприятий (на примере комплексов черной металлургии) : [монография] / Солодовников В. В. ; Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики". – Москва : [ИТКОР], 2017. – 332 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 319-332. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c1150a55-6cbb-4ea8-ae3f-e68edbf0a7db>. – ISBN 978-5-00082-045-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227002, 8227012*

Солодовников, Виталий Витальевич

Тактическое планирование цепей поставок промышленных предприятий (на примере угольного холдинга) : [монография] / Солодовников В. В. ; Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики". – Москва : [ИТКОР], 2018. – 193 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 185-193. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4d95f042-3f13-48ea-b7e6-90ef018e2e02>. – ISBN 978-5-00082-050-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227022*

Хозяйственная система евразийского типа: проблемы экономической неопределенности : [монография] / [И. Д. Афанасенко, В. С. Воронов, А. Б. Камышова [и др.] ; под редакцией: Д. Ю. Миропольского, А. В. Харламова ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Кафедра общей экономической теории и истории экономической мысли. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2019. – 218 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/cbb87ef8-afca-4753-a569-35f47670a812>. – ISBN 978-5-7310-4717-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8181071, 8181081*

*ОУЛ: 784732, 784733*

Чернова, Елена Викторовна

Ресторанное дело : учебное пособие / Е. В. Чернова, Т. С. Баженова, Н. П. Котова. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2021. – 260 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=372236>. – ISBN 978-5-6044302-2-4. – Текст : электронный.

Чернова, Елена Викторовна

Управление качеством на предприятии общественного питания : учебное пособие / Е. В. Чернова, Н. В. Барсукова. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2021. – 234 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=372233>. – ISBN 978-5-6044302-1-7. – Текст : электронный.

Экономика энергетики : учебное пособие / [Ю. В. Кожухов, И. С. Янин, С. В. Карташов [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 123 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 123. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b57b0b9f-a70d-4ce5-99e5-ddfe3f7c1754>. – ISBN 978-5-7422-7149-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180701, 8180711*

## **Политика. Политические науки. (ББК 66)**

Laurent, Brice

Democratic experiments. Problematizing nanotechnology and democracy in Europe and the United States / Brice Laurent. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xviii, 261 p.). – (Inside technology). – Includes bibliographical references (p. 235-255) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7932728>. – ISBN 9780262344487. – Текст : электронный.

## **Государство и право. Юридические науки. (ББК 67)**

Комплексное исследование системы местного самоуправления в современных условиях : учебное пособие / [В. А. Дегтерева, Д. В. Иванов, М. В. Иванов [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 119 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 111-119. – Авт. указаны перед вып. дан. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f396d037-8f25-4c54-946a-cdec088ae991>. – ISBN 978-5-7422-7122-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226852, 8226862*

*ОУЛ: 784747-784749*

Комплексное исследование системы местного самоуправления в современных условиях : учебное пособие / [В. А. Дегтерева, Д. В. Иванов, М. В. Иванов [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург :

ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (1,93 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i20-275.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i20-275. – Текст : электронный.

## Военная наука. Военное дело. (ББК 68)

Виноградова, Надежда Анатольевна

Павел Матвеевич Обухов / Н. А. Виноградова, О. Н. Путин, Г. Р. Шерстнев ; [редакционный совет: М. Л. Подвязников (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : Грейт-Принт, 2020. – 335 с. : ил., портр., факс. ; 26 см. – Библиогр.: с. 332 и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 333-335. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/03ea8558-b254-4b82-9a06-b2f961dd6223>. – ISBN 978-5-6043685-7-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090503*

Евсеев, Владимир Иванович

Фоноцелевое информационное обеспечение отечественных космических средств: исследования и разработки, 1940-2000 годы. Историко-техническое исследование зарождения и деятельности научной школы : монография / В. И. Евсеев. – Санкт-Петербург : [Фиарт], 2020. – 347 с. : ил., портр. ; 30 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/02da51ca-aca6-4349-b3eb-697f5afb13ec>. – ISBN 978-5-00125-404-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090413*

Рыбицкий, Владимир Анатольевич

Славный боевой путь 29 отдельной железнодорожной Варшавской орденов Кутузова и Красной Звезды бригады (1941-1945 гг.) : монография / В. А. Рыбицкий, С. И. Завальнюк ; Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А. В. Хрулёва, Научно-исследовательский институт (ВЦИ МТО ВС РФ). – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 192 с. : ил., портр., факс. ; 21 см. – Библиогр.: с. 140-142. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e0a8a451-523a-4406-a161-bb67844e1f6f>. – ISBN 978-5-7422-7172-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226952, 8226962*

Сильников, Михаил Владимирович

Активная защита мобильных объектов / М. В. Сильников, В. И. Лазоркин. – Санкт-Петербург : [Любавич], 2020. – 486, [1] с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 477-487. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/95e6c3f2-cd45-45a3-98da-919fc0e0368a>. – ISBN 978-5-907344-32-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227092*

*ОЧЗ: 784736*

Сильников, Михаил Владимирович

Активная защита стационарных объектов / М. В. Сильников, В. И. Лазоркин. – Санкт-Петербург : [Любавич], 2021. – 505 с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 496-505. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/abb6d130-37d5-47aa-891a-80fb1dbf34bf>. – ISBN 978-5-907344-74-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227102*

*ОЧЗ: 784735*

Симоненко, Иван Владимирович. (1970-)

Основы технического обеспечения телекоммуникационных систем связи и автоматизации : учебное пособие / И. В. Симоненко, С. В. Баранов, В. С. Озарчук ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Военный учебный центр]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 65 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 63-64. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/62d3277b-ff35-4083-b554-ab1b3c608df4>. – ISBN 978-5-7422-7203-8. – Текст : непосредственный.

*39061: 392520-392535*

*ОНЛ: 8180871, 8180921*

*ОЧЗ: 784678*

Симоненко, Иван Владимирович. (1970-)

Основы технического обеспечения телекоммуникационных систем связи и автоматизации : учебное пособие / И. В. Симоненко, С. В. Баранов, В. С. Озарчук ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Военный учебный центр]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 1 файл (40,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2021 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id21-4.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id21-4. – Текст : электронный.

## **Культура. Культурное строительство. (ББК 71)**

Вихров, Дионисий. (иерей)

Задачник по Евангелию / иерей Дионисий Вихров. – Санкт-Петербург : [ПОЛИТЕХ-ПРЕСС], 2020. – 119 с. : схема ; 20 см. – Библиогр.: с. 116-118. – Указ.: с. 113-114. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0eaf667b-f1bc-4967-b923-b11fb56217f0>. – ISBN 978-5-7422-7114-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180061*



## Наука. Науковедение. (ББК 72)

Гринев, Андрей Вальтерович. (1960-)

Основы наукометрии : учебное пособие / А. В. Гринёв ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 123 с. ; 20 см. – Библиогр.: с. 90-109. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c7fdb357-697c-408d-9e56-615b1cffc3d4>. – ISBN 978-5-7422-7206-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180931, 8180941*

*ОЧЗ: 784679*

Гринев, Андрей Вальтерович. (1960-)

Основы наукометрии : учебное пособие / А. В. Гринёв ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 1 файл (1,00 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2021 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id21-7.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id21-7. – Текст : электронный.

## Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Выпускная квалификационная работа бакалавра: структура, оформление, защита : учебно-методическое пособие / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологии и пищевых производств ; [составители: О. Б. Иванченко [и др.]. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,89 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-96.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-96. – Текст : электронный.

Каталог изданий – 2019 / составитель А. В. Ванькович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 1 файл (40,6 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i20-185.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i20-185. – Текст : электронный.

Московский государственный технологический университет "Станкин": традиции и инновации / под редакцией С. Н. Григорьева. – Москва : [Янус-К], 2015. – 548, [3] с. : ил., портр., факс. ; 30 см. – Библиогр.: с. 546. – 85-летию "Станкина" посвящ. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-8037-0660-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090563*



Федеральный справочник. Образование в России : [информационно-аналитическое издание]. – Москва : Центр стратегического партнерства, 2010-. – Текст : непосредственный.

Вып. 12: Модернизация учебных заведений. Взаимодействие с бизнесом в регионах Российской Федерации / [редакция сборника: Д. В. Панков (главный редактор) [и др.]. – Центр стратегических программ, 2017. – 287 с. : ил., портр. ; 33 см. – Предм.-темат. указ.: с. 285-287. – На тит. л. также: Изд. подгот. при участии Гос. Думы Федерального Собрания РФ [и др.]. – Пожертвовано ректоратом.

*НЧЗ: 3308974*

*ОНЛ: 3308984*

## **Физическая культура и спорт. (ББК 75)**

Рахлин, Михаил Анатольевич

Анатолий Рахлин. Тренер / Михаил Анатольевич Рахлин. – Санкт-Петербург : [Фонд поддержки и развития дзюдо им. Анатолия Рахлина : Дитон], 2018. – 322, [3] с. : ил., портр., факс. ; 27 см. – Библиогр.: с. 329-331. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4fdb4364-9db9-4262-a2b9-c650366e3e55>. – ISBN 978-5-6040402-1-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090543*

Самостоятельная работа студентов на специализации «Аэробика» : учебное пособие / [Т. В. Бушма, Е. Г. Зуйкова, О. Н. Устинова [и др.]] ; Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 1 файл (1,74 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z21-36.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z21-36. – Текст : электронный.

## **Социокультурная деятельность в сфере досуга. (ББК 77)**

Arsenault, Dominic

Super Power, Spooky Bards, and Silverware : the Super Nintendo Entertainment System / Dominic Arsenault. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (x, 266 p.). – (Platform studies). – Includes bibliographical references (p. 203-220) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=8029871>. – ISBN 9780262341493. – Текст : электронный.

## Языкознание. (ББК 81)

Poibeau, Thierry

Machine translation / Thierry Poibeau. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (vi, 285 p. – (The MIT Press essential knowledge series). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkcn=8076699>. – ISBN 9780262342445. – Текст : электронный.

Английский язык. Углублённый уровень : 10 класс : учебное пособие / [М. В. Вербицкая, С. Маккинли, Б. Хастингс [и др.] ; под редакцией М. В. Вербицкой. – Москва : Вентана-Граф, 2017. – 213 с. : ил., портр. ; 28 см. – (Forward Plus). – Авт. указаны перед вып. дан. – Текст на рус. и англ. яз. – ISBN 978-5-360-07478-6. – Текст : непосредственный.

*ССПО: 209717*

Гольцова, Нина Григорьевна

Русский язык : учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций : базовый уровень : в 2 частях / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. – 8-е изд. – Москва : Русское слово, 2020. – (ФГОС. Инновационная школа). – ISBN 978-5-533-01290-4. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2020. – 374, [1] с. ; 22 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5ac34efac2be41c5-bab3-0eacc2c014a7>. – ISBN 978-5-533-01288-1.

*ССПО: 209710*

Греков, Василий Федорович

Русский язык : 10-11 классы : учебное пособие для общеобразовательных организаций / В. Ф. Греков, С. Е. Крючков, Л. А. Чешко. – Москва : Просвещение, 2016. – 367, [1] с. : табл. ; 22 см. – ISBN 978-5-09-037400-2

*ССПО: 209690*

Краснощекова, Софья Викторовна

История русского языка для иностранцев: конспект лекций : (учебно-методическое пособие) / Краснощекова С. В., Галкина Е. В. – Санкт-Петербург : [Лема], 2020. – 179 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 177-179. – Пожертвовано Краснощековым В. В. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3b485352-e473-491e-b660-47a6649b818e>. – ISBN 978-5-00105-605-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226992*

Петров, М. А.

Сборник упражнений по грамматике английского языка для китайских студентов : учебное пособие / М. А. Петров ; [перевод на китайский язык выполнил Цуй Лун]. – Санкт-Петербург : Лема, 2021. – 130 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 130. – Текст на рус. и англ. яз. – Доп. тит. л., рез. и содерж. на кит. яз. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ade8b614-bc90-41aa-a7f0-4ad0eede6c24>. – ISBN 978-5-00105-615-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227032*

Токий, Александр Федорович

Этимология смыслов : у истоков цивилизации / Александр Токий. – [Изд. 3-е, испр. и доп.]. – [Б. м.] : Издательские решения, 2020. – 172, [2] с. : портр. ; 21 см. – С автогр. Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0a0432af-aba4-49b5-8f60-2bc3ad536b0b>. – ISBN 978-5-4496-5174-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227082*

Шатиловские чтения. Цифровизация иноязычного образования : сборник научных трудов / Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 446 с. : ил., портр., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце тр. – Ч. текста на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/8f014ba1-7b79-4912-91ef-897d8f5e2b99>. – ISBN 978-5-7422-7111-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180241, 8180261*

Юркевич, Наталья Викторовна

Практикум по русскому языку : учебное пособие / Н. В. Юркевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт среднего профессионального образования. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020

Ч. 2. – 2020. – 89 с. ; 29 см. – Библиогр.: с. 88-89. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090383*

## Литературоведение. (ББК 83)

Зинин, Сергей Александрович

Литература : учебник для 11 класса общеобразовательных организаций : базовый уровень : в 2 частях / С. А. Зинин, В. А. Чалмаев. – 4-е изд. – Москва : Русское слово, 2017. – (Инновационная школа. Русский язык и литература). – ISBN 978-5-533-00198-4. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2017. – 430, [1] с. : ил., портр., факс. ; 22 см. – Библиогр. в конце разд. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d671e3ec-4f3a-4269-aa41-81874c5d7e6e>. – ISBN 978-5-533-00196-0.

*ССПО: 209704*

## Художественная литература. (ББК 84)

Буторина, Ирина Викторовна

Взорванный Донбасс : [роман] / Ирина Буторина. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 516, [1] с. ; 20 см. – Экз. деф.: нет тит. л. Пожертвовано ректоратом. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227132*

Лондон, Джек. (1876-1916)

Verse = Стихи / Джек Лондон ; [перевод с английского, предисловие и примечания С. Сапожникова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 294 с. ; 21 см. – Текст парал. на англ. и рус. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d4f7a407-eb3b-4782-863e-42692a171af8>. – ISBN 978-5-7422-7178-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226942*

## Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)

Здание Санкт-Петербургского филиала Института океанологии на Васильевском острове. История и современность / [А. А. Родионов, С. С. Тимофеев, А. А. Ващилин, Т. И. Малова ; под редакцией А. А. Родионова] ; Санкт-Петербургский филиал Института океанологии им. П. П. Ширшова Российской академии наук. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 55, [15] с. : ил., факс. ; 24 см. – Авт. указаны перед вып. дан. – Ред. указан на обороте тит. л. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6eaff6ff-f8ab-463c-a888-17b903f1da49>. – ISBN 978-5-7422-7121-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090303, 8090313*

Искусство Марии Карандашовой : страницы жизни в документах, статьи, воспоминания / [ответственный редактор и составитель С. М. Мальцев]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 540, [1] с. : ил., портр., факс. ; 25 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Посвящ. 100-летию со дня рождения М. В. Карандашовой и 75-летию Победы над фашистской Германией. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3f98deca-4d0b-4a65-b765-1ed1110f9d59>. – ISBN 978-5-7422-7067-6. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090273*

Пастух, Ольга Александровна

Архитектура и дизайн: эволюция восприятия : учебное пособие / О. А. Пастух. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 120 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 117-119. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4537c65a-9347-4192-aa1d-6d610b9e9e32>. – ISBN 978-5-7422-7163-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226972, 8226982*

Чурак, Галина

Владимир Никонов / [автор текста Г. Чурак ; иллюстрации, составление В. Никонов]. – [Москва] : Белый город. Воскресный день, [2018]. – 239 с. : ил. ; 35 см. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-3590-1168-6. – Изображение (неподвижное ; двухмерное). Текст : непосредственные.

*ОНЛ: 3309014*

## Психология. (ББК 88)

Neumark, Norie

Voicetracks. Attuning to in media and the arts / Norie Neumark. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xiii, 215 p.) : ill. – (Leonardo book series). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7982998>. – ISBN 9780262339834. – Текст : электронный.

## Литература универсального содержания (ББК 9)

Каталог изданий – 2019 / составитель А. В. Ванькович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 1 файл (40,6 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i20-185.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i20-185. – Текст : электронный.

Светов, Юрий Ильич

Кто есть кто в Санкт-Петербурге : биографический ежегодник. Вып. 20 / Ю. И. Светов, В. Б. Угрюмов. – Санкт-Петербург : ИД "Кто есть кто в Санкт-Петербурге", 2019. – 662, [1] с. ; 21 см. – Общий имен. указ.: с. 600-613. – На обл. авт. не указаны. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ac0c8945-555e-4497-a850-d693a1f35a21>. – ISBN 978-5-9901924-3-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226302*

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

Buckland, Michael

Information and society / Michael Buckland. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xiv, 217 p.) : ill. – (The MIT Press essential knowledge series). –

Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7894591>. – ISBN 9780262339544. – Текст : электронный.

Dourish, Paul

The stuff of bits : an essay on the materialities of information / Paul Dourish. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xi, 244 p.) : ill. – Includes bibliographical references (p. 217-238) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7932719>. – ISBN 9780262340120. – Текст : электронный.

Erwig, Martin

Once upon an algorithm. How stories explain computing / Martin Erwig. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (336 p.). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=8029869>. – ISBN 9780262341691. – Текст : электронный.

Finn, Ed

What algorithms want : imagination in the age of computing / Ed Finn. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (viii, 257 p.) : ill. – Includes bibliographical references (p. 197-231) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7894595>. – ISBN 9780262338837. – Текст : электронный.

Hicks, Mar

Programmed inequality. How Britain discarded women technologists and lost its edge in computing / Mar Hicks. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (x, 342 p.) : ill. – (History of computing). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7904022>. – ISBN 9780262342933. – Текст : электронный.

Hinterwaldner, Inge

The systemic image : a new theory of interactive real-time simulations / Inge Hinterwaldner ; translated by Elizabeth Tucker. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (viii, 384 p.). – Includes bibliographical references (p. 325-364) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7904017>. – ISBN 9780262335546. – Текст : электронный.

Levesque, Hector J.

Common sense, the Turing Test, and the quest for real AI / Hector J. Levesque. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xv, 172 p.) : ill. – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7904033>. – ISBN 9780262338363. – Текст : электронный.

Mailland, Julien

Minitel. Welcome to the Internet / Julien Mailland, Kevin Driscoll. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (240 p.). – (Platform studies). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=8025879>. – ISBN 9780262340205. – Текст : электронный.

Newman, Michael Z.

Atari age. The emergence of video games in America / Michael Z. Newman. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xii, 252 p.) : ill. – Includes bibliographical references (p. 231-241) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7904019>. – ISBN 9780262338189. – Текст : электронный.

Oliveira, Arlindo L.

The digital mind. How science is redefining humanity / Arlindo Oliveira. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xxii, 317 p.) : ill. – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7894590>. – ISBN 9780262338394. – Текст : электронный.

Tozzi, Christopher J.

For fun and profit : a history of the free and open source software revolution / Christopher Tozzi ; foreword by Jonathan Zittrain. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (336 p.). – (History of computing). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=8029868>. – ISBN 9780262341172. – Текст : электронный.

Vee, Annette

Coding literacy. How computer programming is changing writing / Annette Vee. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xi, 361 p.) : ill., maps. – (Software studies). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=8025878>. – ISBN 9780262340236. – Текст : электронный.



Волкова, Виолетта Николаевна. (1936-)

Теория информационных процессов и систем : учебник и практикум для академического бакалавриата : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям / В. Н. Волкова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Москва : Юрайт, 2016. – 501, [1] с. : ил. ; 22 см. – (Бакалавр. Академический курс). – Библиогр.: с. 484-485 и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 486-491. – Предм. указ.: с. 492-502. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-9916-6317-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226312*

Егоршин, Владимир Петрович

Теория автоматического регулирования и автоматизация энергетических установок : учебное пособие / В. П. Егоршин, С. Н. Маспанов, В. А. Суханов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,53 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-107.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-107. – Текст : электронный.

История отечественной электронной вычислительной техники / под редакцией С. В. Хохлова, [ответственный редактор М. А. Первов ; составитель С. А. Муравьев]. – Изд. 2-е, испр., доп. – Санкт-Петербург : Столичная энциклопедия, 2017. – 678, [1] с. : ил., портр., табл. ; 29 см. – (История отечественной радиоэлектронной техники). – Библиогр.: с. 656-669. – Сост. и отв. ред. указаны на обороте тит. л. – Кн. в футляре. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/29581985-c54d-4362-b7e6-465b3a34187e>. – ISBN 978-5-903989-34-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090553*

Кирсанов, Михаил Николаевич

Математика и программирование в Maple : учебное пособие / М. Н. Кирсанов ; Национальный исследовательский университет "МЭИ". – Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2020. – 159 с. : ил., цв. ил. ; 22 см. – (ФГОС ВО). – Библиогр.: с. 142-144. – Предм. и имен. указ.: с. 145-159. – С дарств. надписью. Пожертвовано авт., передано Ватиным Н. И. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/596935d4-cf89-443a-a8ff-5edc3ae8dc3e>. – ISBN 978-5-4497-0585-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227152*

Круглов, Сергей Константинович

Встраиваемые микропроцессорные системы : учебное пособие / С. К. Круглов, А. В. Лупин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (3,55 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-95.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-95. – Текст : электронный.



Кукина, Анна Алексеевна

Методика оформления проектной документации в Autodesk Revit : учебное пособие / А. А. Кукина, Л. В. Талипова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (3,79 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-64.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-64. – Текст : электронный.

Маркова, Татьяна Владимировна

Компьютерные технологии в инженерной графике : учебное пособие. Ч. 4 / Т. В. Маркова, А. Л. Бочков ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (2,78 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-100.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-100. – Текст : электронный.

Маркус, Екатерина Сергеевна

Численное моделирование пожара с помощью Fire Dynamics Simulator : учебное пособие по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки 15.00.00 "Машиностроение" для реализации основных образовательных программ по направлению подготовки бакалавров 15.03.03 "Прикладная механика" / Е. С. Маркус, А. Ю. Снегирёв, Е. А. Кузнецов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 174 с. : ил., цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 152-156. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4dcc2893-1ba9-4864-b011-d04bc7270ac3>. – ISBN 978-5-7422-7226-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227312, 8227322*

*ОУЛ: 784715-784721*

*ОЧЗ: 784714*

Методика построения расчетных сеток лопаточных аппаратов энергетических турбомашин для моделирования вязкого потока : учебное пособие / [Ю. В. Кожухов, С. В. Карташов, А. А. Аксенов [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 97 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 97. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6b7d9245-8020-4bd3-8d7b-e8847c46877e>. – ISBN 978-5-7422-7150-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180721, 8180731*

Мусорина, Татьяна Александровна

Основы проектирования зданий с использованием Autodesk AutoCAD : методическое пособие / Т. А. Мусорина, Е. В. Шонина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (8,02 Мб). – Загл. с титул.

экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-103.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-103. – Текст : электронный.

Сухичев, Михаил Иванович. (1983-)

Механический расчёт линий электропередач : методические указания к расстановке опор / Сухичев Михаил Иванович. – Санкт-Петербург : Самиздат, 2021 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (652 Кб). – В надзаг. также: Проект Сухичева М. И. "Образование". – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z21-34.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z21-34. – Текст : электронный.

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

Андреева, Т. В.

Стандартизация, метрология и подготовка соответствия на предприятиях общественного питания : учебное пособие / Т. В. Андреева. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. – 148 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=366696>. – ISBN 978-5-4377-0129-4. – Текст : электронный.

## **Общие вопросы математических и естественных наук. Охрана окружающей среды. (УДК 50)**

Philosophy, technology, and the environment / edited by David M. Kaplan. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (viii, 255 p.). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkcn=7894588>. – ISBN 9780262337991. – Текст : электронный.

Экологические основы природопользования : учебное пособие / Т. Е. Бурова, И. А. Баженова, Е. И. Кипрушкина, В. С. Колодязная. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. – 360 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=366703>. – ISBN 978-5-6043433-7-1. – Текст : электронный.

## Математика. (УДК 51)

Halpern, Joseph Y.

Reasoning about uncertainty / Joseph Y. Halpern. – 2nd ed. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xv, 488 p.) : ill. – Includes bibliographical references and indexes. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7894589>. – ISBN 9780262340496. – Текст : электронный.

Kulikov, Kirill

Laser interaction with biological material : mathematical modeling / Kirill Kulikov. – Switzerland : Springer, 2014. – 149 p. : ill. ; 24 cm. – (Biological and Medical Physics, Biomedical Engineering). – Includes bibliographical references and index. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-3-319-01738-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 7848533*

Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы : учебник для общеобразовательных учреждений : базовый и углубленный уровни / [Ш. А. Алимов, Ю. М. Колягин, М. В. Ткачева [и др.]. – 8-е изд. – Москва : Просвещение, 2020. – 463 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия). – Предм. указ.: с. 460. – Авт. указаны перед вып. дан. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/2dc145d0-870e-48f3-b048-213b9d685114>. – ISBN 978-5-09-074197-2. – Текст : непосредственный.

*ССПО: 209718*

Галунова, Ксения Валерьевна

Высшая математика. Функция нескольких переменных и ее приложения : учебное пособие / К. В. Галунова, В. В. Краснощёков, Л. Цуй ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Высшая школа международных образовательных программ]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 106 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 104. – Текст парал. на рус. и кит. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0aa39ae9-ac03-44f6-87d4-50408a226ab6>. – ISBN 978-5-7422-7129-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226922, 8226932*

Галунова, Ксения Валерьевна

Высшая математика. Функция нескольких переменных и ее приложения : учебное пособие / К. В. Галунова, В. В. Краснощёков, Л. Цуй ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (1,88 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Текст парал. на рус. и кит. яз. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет

(чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i20-289.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i20-289. – Текст : электронный.

Гмурман, Владимир Ефимович

Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / В. Е. Гмурман. – 12-е изд. – Москва : Юрайт, 2020. – 479 с. : ил., табл. ; 22 см. – (Профессиональное образование). – Предм. указ.: с. 474-479. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ede7ba85-a8e1-45be-a957-ffc8202c36dd>. – ISBN 978-5-534-00859-3

*ССПО: 209689*

Егоршин, Владимир Петрович

Теория автоматического регулирования и автоматизация энергетических установок : учебное пособие / В. П. Егоршин, С. Н. Маспанов, В. А. Суханов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,53 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-107.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-107. – Текст : электронный.

Крячко, Александр Федотович

Комплексная математика в задачах прикладной электродинамики : монография / А. Ф. Крячко, В. М. Лихачев, А. А. Оводенко ; Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 267 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 262-267. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3b7412ad-336f-42a0-ab57-5a2553dcc109>. – ISBN 978-5-7422-7143-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226902, 8226912*

Лазарев, Юрий Георгиевич

Методологические аспекты планирования сети автомобильных дорог : монография / Ю. Г. Лазарев ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Кафедра сервиса транспорта и транспортных систем. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2018. – 75 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 71-74. – Рез. парал. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c8768338-e257-4be7-9796-a071e74cb0c0>. – ISBN 978-5-7310-4324-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164740, Б-164741*

*ОУЛ: 784681-784683*

Математика. Логарифмы. Тригонометрия. Основы математического анализа : задачник / [О. А. Новикова, М. Г. Келлер, Я. А. Мирошниченко, А. В. Васильева] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт международных

образовательных программ]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 84 с. : ил. ; 20 см. – Авт. указаны перед вып. дан. – Доп. тит. л. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9538e01b-a4f6-4513-aabc-8e30c9a123c0>. – ISBN 978-5-7422-7014-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180951*

*СОИС: 67478, 67479*

Математика. Логарифмы. Тригонометрия. Основы математического анализа : задачник / [О. А. Новикова, М. Г. Келлер, Я. А. Мирошниченко, А. В. Васильева] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (33,1 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id21-5.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id21-5. – Текст : электронный.

Петрова, Наталия Владимировна

Нормальные системы линейных дифференциальных уравнений с постоянными вещественными коэффициентами (СЛДУ) : учебно-методическое пособие / Петрова Н. В., Ульянова Н. С. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,31 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-92.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-92. – Текст : электронный.

Петрова, Наталия Владимировна

Системы линейных алгебраических уравнений (СЛАУ) : учебно-методическое пособие / Петрова Н. В., Ульянова Н. С. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,02 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-101.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-101. – Текст : электронный.

Петрова, Наталия Владимировна

Эквивалентные бесконечно малые функции. Вычисление пределов функций по таблице ЭБМФ. Задачи расчётного задания. : учебно-методическое пособие / Петрова Н. В. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,14 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2020/tr21-94.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-94. – Текст : электронный.

Сиднев, Александр Георгиевич

Массовое обслуживание для исследования и оптимизации систем : учебное пособие / А. Г. Сиднев, С. С. Сабонис, В. Н. Цыган ; Санкт-Петербургский политехнический университет

Петра Великого. – Изд. 2-е, испр. и доп. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (4,17 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-117.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-117. – Текст : электронный.

Ульянова, Нина Сергеевна

Линейная алгебра. Конспект лекций : учебное пособие / Ульянова Н. С. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (2,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-102.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-102. – Текст : электронный.

## Гидромеханика. (УДК 532)

Гарбарук, Андрей Викторович. (1970-)

Численное моделирование и анализ устойчивости пристеночных турбулентных течений : специальность 01.02.05 "Механика жидкости, газа и плазмы" : диссертация на соискание ученой степени доктора физико-математических наук / Гарбарук Андрей Викторович ; научный консультант Стрелец Михаил Хаимович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 284 с. : ил. – Библиогр.: с. 261-284. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090603*

Засимова, Марина Александровна. (1993-)

Численное исследование вентиляционных течений на основе метода моделирования крупных вихрей : специальность 01.02.05 "Механика жидкости, газа и плазмы" : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Засимова Марина Александровна ; научный руководитель Иванов Николай Георгиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 178 с. : ил. – Библиогр.: с. 169-178. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090663*

Колесник, Елизавета Владимировна. (1992-)

Вязко-невязкое взаимодействие в трехмерных течениях с подковообразными вихревыми структурами: численное моделирование : специальность 01.02.05 "Механика жидкости, газа и плазмы" : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Колесник Елизавета Владимировна ; научный руководитель Смирнов Е. М. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 193 с. : ил. – Библиогр.: с. 161-178. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090683*

Методика построения расчетных сеток лопаточных аппаратов энергетических турбомашин для моделирования вязкого потока : учебное пособие / [Ю. В. Кожухов, С. В. Карташов, А. А. Аксенов [и др.]] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 97 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 97. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6b7d9245-8020-4bd3-8d7b-e8847c46877e>. – ISBN 978-5-7422-7150-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180721, 8180731*

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

Засимова, Марина Александровна. (1993-)

Численное исследование вентиляционных течений на основе метода моделирования крупных вихрей : специальность 01.02.05 "Механика жидкости, газа и плазмы" : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Засимова Марина Александровна ; научный руководитель Иванов Николай Георгиевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 178 с. : ил. – Библиогр.: с. 169-178. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090663*

Методика построения расчетных сеток лопаточных аппаратов энергетических турбомашин для моделирования вязкого потока : учебное пособие / [Ю. В. Кожухов, С. В. Карташов, А. А. Аксенов [и др.]] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 97 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 97. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6b7d9245-8020-4bd3-8d7b-e8847c46877e>. – ISBN 978-5-7422-7150-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180721, 8180731*

## **Оптика. (УДК 535)**

Kulikov, Kirill

Laser interaction with biological material : mathematical modeling / Kirill Kulikov. – Switzerland : Springer, 2014. – 149 p. : ill. ; 24 cm. – (Biological and Medical Physics, Biomedical Engineering). – Includes bibliographical references and index. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-3-319-01738-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 7848533*



Варламов, Андрей Владимирович

Взаимодействие оптического излучения с акустическими волнами в волноводных структурах на подложках ниобата лития : специальность 01.04.03 "Радиофизика" : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Варламов Андрей Владимирович ; научный руководитель А. В. Шамрай ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 119 с. : ил. – Библиогр.: с. 115-119. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090583*

Елистратова, Марина Анатольевна. (1992-)

Оптические и электрические свойства структур на основе тетрафенилпорфиринов : специальность 01.04.10 "Физика полупроводников" : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Елистратова Марина Анатольевна ; научный руководитель Захарова И. Б. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 126 с. : ил. – Библиогр.: с. 116-126. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090643*

## **Термодинамика. (УДК 536)**

Гусаков, Андрей Александрович. (1965-)

Градиентная теплотометрия в комплексном исследовании течения и теплообмена на поверхности гладкого и оребренного цилиндра : специальность 01.04.14 "Теплофизика и теоретическая теплотехника" : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / Гусаков Андрей Александрович ; научный консультант С. З. Сапожников ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 167 с. : ил. – Библиогр.: с. 156-165. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090623*

Маркус, Екатерина Сергеевна

Численное моделирование пожара с помощью Fire Dynamics Simulator : учебное пособие по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки 15.00.00 "Машиностроение" для реализации основных образовательных программ по направлению подготовки бакалавров 15.03.03 "Прикладная механика" / Е. С. Маркус, А. Ю. Снегирёв, Е. А. Кузнецов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 174 с. : ил., цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 152-156. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4dcc2893-1ba9-4864-b011-d04bc7270ac3>. – ISBN 978-5-7422-7226-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227312, 8227322*

*ОУЛ: 784715-784721*

*ОЧЗ: 784714*



Снегирев, Александр Юрьевич

Тепловое излучение. Основы теории и методы расчёта : учебное пособие / А. Ю. Снегирёв ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 176 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 137-145. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5081aeea-9798-41da-8e2d-f6479565768d>. – ISBN 978-5-7422-7213-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227392, 8227402*

*ОУЛ: 784725-784731*

*ОЧЗ: 784724*

Снегирев, Александр Юрьевич

Тепловое излучение. Основы теории и методы расчёта : учебное пособие / А. Ю. Снегирёв ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Автономная некоммерческая организация «Пожаровзрывобезопасность». – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 1 файл (11,0 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия

печатной публикации 2021 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i21-53.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i21-53. – Текст : электронный.

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

Голиков, Юрий Константинович. (1942-2013)

Псевдооднородные структуры в оптике заряженных частиц. Поля и динамика первого приближения : учебное пособие / Ю. К. Голиков, К. В. Соловьев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (0,42 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). –

<https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-91.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-91. – Текст : электронный.

Карловец, Дмитрий Валерьевич

Эффекты негауссовости волновых пакетов в рассеянии и излучении : специальность 01.04.02 "Теоретическая физика" : автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора физико-математических наук / Карловец Дмитрий Валерьевич ; Национальный исследовательский Томский государственный университет. – Санкт-Петербург, 2020. – 25 с. : ил. – Библиогр.: с. 22-25. – Место защиты: НИ ТГУ. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164737*

Чернышов, Дмитрий Юрьевич

Структурные исследования функциональных материалов методами рассеяния синхротронного излучения : учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров

16.04.01 "Техническая физика" / Д. Ю. Чернышов, С. Б. Вахрушев, А. В. Филимонов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 109, [1] с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 107-110. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5cbfb363-0c30-446d-9d3b-5f3000ae12cd>. – ISBN 978-5-7422-7052-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8179891, 8179901*

*ОЧЗ: 784634*

Чернышов, Дмитрий Юрьевич

Структурные исследования функциональных материалов методами рассеяния синхротронного излучения : учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / Д. Ю. Чернышов, С. Б. Вахрушев, А. В. Филимонов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (61,2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id20-374.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id20-374. – Текст : электронный.

## Строение материи. (УДК 539)

Во главе науки ядерного центра на Урале / Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" [и др.] ; авторы-составители Б. К. Водолага [и др.]. – Екатеринбург : Банк культурной информации, 2020. – 565, [2] с., [6] л. ил., портр. : ил., портр., факс. ; 27 см. – (Национальное достояние России. Выдающиеся ученые Урала). – Библиогр.: с. 559-560 и в подстроч. примеч. – Посвящ. 300-летию РАН. – Авт.-сост. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f6744f18-69ce-4d13-9a34-154b429ae20b>. – ISBN 978-5-6042871-3-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090363*

Елистратова, Марина Анатольевна. (1992-)

Оптические и электрические свойства структур на основе тетрафенилпорфиринов : специальность 01.04.10 "Физика полупроводников" : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Елистратова Марина Анатольевна ; научный руководитель Захарова И. Б. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 126 с. : ил. – Библиогр.: с. 116-126. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090643*

Задачи статической прочности и динамика роторов энергетических машин : учебное пособие / [А. В. Зуев, Ю. В. Кожухов, А. М. Яблоков [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 100 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 100. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a31c5b15-0655-4e35-86c3-4a7d53ada765>. – ISBN 978-5-7422-7148-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180801, 8180811*

## **Химия. (УДК 54)**

Баженова, Ирина Анатольевна

Химия вкуса, цвета и аромата пищевых продуктов : учебное пособие / И. А. Баженова, Т. Е. Бурова, Т. С. Баженова. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. – 160 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=366702>. – ISBN 978-5-6043433-1-9. – Текст : электронный.

Гаршин, Анатолий Петрович

Общая и неорганическая химия в схемах, рисунках, таблицах, химических реакциях : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по нехимическим направлениям подготовки (квалификация (степень) "бакалавр") / А. П. Гаршин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 304 с. : ил., табл. ; 21 см. – (Высшее образование - Бакалавриат). – Библиогр.: с. 298. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3ca5c302-f5b1-4ae7-bedf-d72b4df0fc02>. – ISBN 978-5-16-015940-9 (print). – ISBN 978-516-108333-8 (online). – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227042*

*СОИС: 67475*

Гаршин, Анатолий Петрович

Органическая химия в рисунках, таблицах, схемах : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по естественнонаучным направлениям / А. П. Гаршин. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 238, [2] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 238-239. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c692978d-fe33-4bc2-ae5b-0a103a6a9c3d>. – ISBN 978-5-534-04808-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227052*

*СОИС: 67476*

"Дмитрий Иванович Менделеев: ученый, метролог, педагог", научная конференция, посвященная 185-летию со дня рождения Д. И. Менделеева и 150-летию открытого им Периодического закона химических элементов (2019; Санкт-Петербург)

Дмитрий Иванович Менделеев: ученый, метролог, педагог : сборник материалов научной конференции, посвященной 185-летию со дня рождения Д. И. Менделеева и 150-летию открытого им Периодического закона химических элементов / [Метрологическая академия [и др.] ; научный редактор В. В. Окрепилов]. – Санкт-Петербург : Морская слава Отечества, 2019. – 95 с. : в основном цв. ил., портр., факс. ; 26 см. – Рез. парал. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/793b2975-ae2e-4eca-8c5d-c2ddcbb37417>. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090373*

Чернышов, Дмитрий Юрьевич

Структурные исследования функциональных материалов методами рассеяния синхротронного излучения : учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / Д. Ю. Чернышов, С. Б. Вахрушев, А. В. Филимонов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 109, [1] с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 107-110. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5cbfb363-0c30-446d-9d3b-5f3000ae12cd>. – ISBN 978-5-7422-7052-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8179891, 8179901*

*ОЧЗ: 784634*

Чернышов, Дмитрий Юрьевич

Структурные исследования функциональных материалов методами рассеяния синхротронного излучения : учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / Д. Ю. Чернышов, С. Б. Вахрушев, А. В. Филимонов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (61,2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elibrary.spbstu.ru/dl/2/id20-374.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id20-374. – Текст : электронный.

## Биологические науки. (УДК 57)

Kulikov, Kirill

Laser interaction with biological material : mathematical modeling / Kirill Kulikov. – Switzerland : Springer, 2014. – 149 p. : ill. ; 24 cm. – (Biological and Medical Physics, Biomedical Engineering). – Includes bibliographical references and index. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-3-319-01738-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 7848533*

Заболоцкая, Елена Романовна

Получение ферментных субстанций из поджелудочной железы крупного рогатого скота : специальность 03.01.06 "Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)" : диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Заболоцкая Елена Романовна ; научный руководитель Д. О. Виноходов ; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет). – Санкт-Петербург, 2020. – 111 с. : ил. – Библиогр.: с. 94-103. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090653*

Савельев, Андрей Николаевич. (1955-)

Проблемы анализа состава пектиновых веществ: обзор методов и методические рекомендации для определения простых сахаров и уроновых кислот : учебно-методическое пособие / Савельев А. Н., Сергеев В. Р. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (0,71 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-106.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-106. – Текст : электронный.

## Прикладные науки. Медицина. Техника. (УДК 6)

Скоренко, Тим

Изобретено в России. История русской изобретательской мысли от Петра I до Николая II / Тим Скоренко ; редактор А. Петров. – 2-е изд. – Москва : Альпина нон-фикшн, 2018. – 533 с. : ил., портр. ; 24 см. – (Революция идей # Революция людей) (Книжная коллекция Благотворительного фонда "Система"). – Библиогр.: с. 519-532. – Ред. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a0aa9f06-9107-4563-a3a6-fce14c849089>. – ISBN 978-5-91671-786-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090403*

## Медицина. (УДК 61)

Гусева, Алёна Игоревна

Методы и алгоритмы интеллектуальной системы раннего предупреждения о возгорании на судне : специальность 05.11.16 "Информационно-измерительные и управляющие системы (промышленность)" : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Гусева Алёна Игоревна ; научный руководитель Малыхина Галина Федоровна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 186 с. : ил. – Библиогр.: с. 148-158. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090633*

Заболоцкая, Елена Романовна

Получение ферментных субстанций из поджелудочной железы крупного рогатого скота : специальность 03.01.06 "Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)" : диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук / Заболоцкая Елена Романовна ; научный руководитель Д. О. Виноходов ; Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет). – Санкт-Петербург, 2020. – 111 с. : ил. – Библиогр.: с. 94-103. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090653*

Маркус, Екатерина Сергеевна

Численное моделирование пожара с помощью Fire Dynamics Simulator : учебное пособие по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки 15.00.00 "Машиностроение" для реализации основных образовательных программ по направлению подготовки бакалавров 15.03.03 "Прикладная механика" / Е. С. Маркус, А. Ю. Снегирёв, Е. А. Кузнецов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 174 с. : ил., цв. ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 152-156. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4dcc2893-1ba9-4864-b011-d04bc7270ac3>. – ISBN 978-5-7422-7226-7. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227312, 8227322*

*ОУЛ: 784715-784721*

*ОЧЗ: 784714*

Спортивная нутрициология : учебно-методическое пособие / Э. Э. Сафонова, Е. В. Трухина, И. А. Тимошенкова, Е. В. Москвичева ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (2,65 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-108.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-108. – Текст : электронный.

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

"Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития", международная научно-техническая конференция (2020; Санкт-Петербург)

Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития : сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 2-3 июля 2020 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий] ; [оргкомитет конференции: А. А. Жарковский (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 414, [1] с. : ил. ; 20 см. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/efebd461-b975-463a-bf4a-9e7034a0d03e>. – ISBN 978-5-7422-7212-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180831, 8180841*

"Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития", международная научно-техническая конференция (2020; Санкт-Петербург)

Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития : сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 2–3 июля 2020 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий] ; [оргкомитет конференции: А. А. Жарковский (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (178 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i21-55.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i21-55. – Текст : электронный.

Задачи статической прочности и динамика роторов энергетических машин : учебное пособие / [А. В. Зуев, Ю. В. Кожухов, А. М. Яблоков [и др.]] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 100 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 100. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a31c5b15-0655-4e35-86c3-4a7d53ada765>. – ISBN 978-5-7422-7148-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180801, 8180811*

Карпенко, Надежда Анатольевна

Эргономика. История эргономических исследований. Разделы эргономики. Системы пропорционирования. Основы организации рабочего места : учебное пособие [по направлению бакалаврской подготовки] 54.03.01 «Дизайн» / Н. А. Карпенко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (6,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение,



печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-111.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-111. – Текст : электронный.

Карпенко, Надежда Анатольевна

Эргономика. Эргономические требования. Организация рабочего места. Подвижность суставов : учебное пособие [по направлению бакалаврской подготовки] 54.03.01 «Дизайн» / Н. А. Карпенко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (3,55 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-113.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-113. – Текст : электронный.

Карпенко, Надежда Анатольевна

Эргономика. Эргономическое проектирование. Базы отчета. Организация рабочего места : учебное пособие [по направлению бакалаврской подготовки] 54.03.01 «Дизайн» / Н. А. Карпенко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (3,18 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-115.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-115. – Текст : электронный.

Кукина, Анна Алексеевна

Методика оформления проектной документации в Autodesk Revit : учебное пособие / А. А. Кукина, Л. В. Талипова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (3,79 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-64.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-64. – Текст : электронный.

Маркова, Татьяна Владимировна

Компьютерные технологии в инженерной графике : учебное пособие. Ч. 4 / Т. В. Маркова, А. Л. Бочков ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (2,78 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-100.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-100. – Текст : электронный.



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

Energy and civilization : a history / Vaclav Smil. – Extensively updated and expanded ed. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (vii, 552 p.) : ill. – Includes bibliographical references and indexes. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7982996>. – ISBN 9780262338301. – Текст : электронный.

Дмитриченко, Михаил Иванович

Фальсификация пищевых продуктов : учебное пособие для вузов / М. И. Дмитриченко, А. М. Мирзоев. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. – 210 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=366701>. – ISBN 978-5-4377-0133-1. – Текст : электронный.

Елистратова, Марина Анатольевна. (1992-)

Оптические и электрические свойства структур на основе тетрафенилпорфиринов : специальность 01.04.10 "Физика полупроводников" : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Елистратова Марина Анатольевна ; научный руководитель Захарова И. Б. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 126 с. : ил. – Библиогр.: с. 116-126. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090643*

## Общее машиностроение. (УДК 621)

Ефремов, Леонид Владимирович

Техническая эксплуатация и надежность промышленного оборудования в рамках ДПО/СДИО-подхода : учебное пособие / Л. В. Ефремов, М. А. Скотникова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2016 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,93 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i20-150.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i20-150. – Текст : электронный.

Кузнецов, Леонид Григорьевич

Научно-производственное объединение АО "Компрессор", 140 лет: история и современность / Леонид Кузнецов, Валентина Рассохо-Анохина. – Санкт-Петербург : Русская коллекция, 2017. – 374 с. : ил., портр., табл. ; 30 см. – Библиогр.: с. 373-374 и в подстроч. примеч. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs->

[web/db/TOCS/9026d347-53d2-4f7b-a4b7-05b9fe953e83](https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9026d347-53d2-4f7b-a4b7-05b9fe953e83). – ISBN 978-5-00067-036-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090493*

Энергетические установки специального назначения : учебное пособие / [А. А. Лебедев, Ю. В. Кожухов, А. М. Данилишин [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 148 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 148. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/09dcc732-257f-4004-ac81-b7113aadd466>. – ISBN 978-5-7422-7157-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180621, 8180631*

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

Во главе науки ядерного центра на Урале / Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" [и др.] ; авторы-составители Б. К. Водолага [и др.]. – Екатеринбург : Банк культурной информации, 2020. – 565, [2] с., [6] л. ил., портр. : ил., портр., факс. ; 27 см. – (Национальное достояние России. Выдающиеся ученые Урала). – Библиогр.: с. 559-560 и в подстроч. примеч. – Посвящ. 300-летию РАН. – Авт.-сост. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f6744f18-69ce-4d13-9a34-154b429ae20b>. – ISBN 978-5-6042871-3-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090363*

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

Егоршин, Владимир Петрович

Теория автоматического регулирования и автоматизация энергетических установок : учебное пособие / В. П. Егоршин, С. Н. Маспанов, В. А. Суханов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,53 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-107.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-107. – Текст : электронный.

## Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2)

"Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития", международная научно-техническая конференция (2020; Санкт-Петербург)

Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития : сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 2-3 июля 2020 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий] ; [оргкомитет конференции: А. А. Жарковский (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 414, [1] с. : ил. ; 20 см. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/efebd461-b975-463a-bf4a-9e7034a0d03e>. – ISBN 978-5-7422-7212-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180831, 8180841*

"Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития", международная научно-техническая конференция (2020; Санкт-Петербург)

Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития : сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 2–3 июля 2020 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий] ; [оргкомитет конференции: А. А. Жарковский (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (178 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i21-55.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/i21-55. – Текст : электронный.

## Электротехника. (УДК 621.3)

Lieberman, Jennifer L.

Power lines. Electricity in American life and letters, 1882-1952 / Jennifer L. Lieberman. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (288 p.). – (Inside technology). – Includes bibliographical references and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=8025877>. – ISBN 9780262340816. – Текст : электронный.

Сухичев, Михаил Иванович. (1983-)

Механический расчёт линий электропередач : методические указания к расстановке опор / Сухичев Михаил Иванович. – Санкт-Петербург : Самиздат, 2021 (Санкт-Петербург, 2021). –

1 файл (652 Кб). – В надзаг. также: Проект Сухичева М. И. "Образование". – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z21-34.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z21-34. – Текст : электронный.

## **Радиоэлектроника. (УДК 621.37)**

Варламов, Андрей Владимирович

Взаимодействие оптического излучения с акустическими волнами в волноводных структурах на подложках ниобата лития : специальность 01.04.03 "Радиофизика" : диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Варламов Андрей Владимирович ; научный руководитель А. В. Шамрай ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 119 с. : ил. – Библиогр.: с. 115-119. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090583*

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

Голиков, Юрий Константинович. (1942-2013)

Псевдооднородные структуры в оптике заряженных частиц. Поля и динамика первого приближения : учебное пособие / Ю. К. Голиков, К. В. Соловьев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (0,42 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-91.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-91. – Текст : электронный.

Чернышов, Дмитрий Юрьевич

Структурные исследования функциональных материалов методами рассеяния синхротронного излучения : учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / Д. Ю. Чернышов, С. Б. Вахрушев, А. В. Филимонов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 109, [1] с. : ил., цв. ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 107-110. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/5cbfb363-0c30-446d-9d3b-5f3000ae12cd>. – ISBN 978-5-7422-7052-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8179891, 8179901*

*ОЧЗ: 784634*

Чернышов, Дмитрий Юрьевич

Структурные исследования функциональных материалов методами рассеяния синхротронного излучения : учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / Д. Ю. Чернышов, С. Б. Вахрушев, А. В. Филимонов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (61,2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id20-374.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id20-374. – Текст : электронный.

## Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)

Perspectives in space surveillance / edited by Ramaswamy Sridharan and Antonio F. Pensa. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (392 p.). – (MIT Lincoln laboratory series). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=7982997>. – ISBN 9780262338608. – Текст : электронный.

Симоненко, Иван Владимирович. (1970-)

Основы технического обеспечения телекоммуникационных систем связи и автоматизации : учебное пособие / И. В. Симоненко, С. В. Баранов, В. С. Озарчук ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Военный учебный центр]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 65 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 63-64. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/62d3277b-ff35-4083-b554-ab1b3c608df4>. – ISBN 978-5-7422-7203-8. – Текст : непосредственный.

*39061: 392520-392535*

*ОНЛ: 8180871, 8180921*

*ОЧЗ: 784678*

Симоненко, Иван Владимирович. (1970-)

Основы технического обеспечения телекоммуникационных систем связи и автоматизации : учебное пособие / И. В. Симоненко, С. В. Баранов, В. С. Озарчук ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Военный учебный центр]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 1 файл (40,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2021 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id21-4.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/id21-4. – Текст : электронный.

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

Нагорный, Владимир Степанович. (1939-)

Электрокаплеструйные форсуночные модули авиационных двигателей : монография / В. С. Нагорный, Д. Ю. Колодяжный. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 791 с. : ил. ; 25 см. – Библиогр.: с. 754-778. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ea34898b-2bff-4150-a3ec-953bf06fc6ef>. – ISBN 978-5-7422-7109-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090283, 8090293*

Расчет авиационных газотурбинных двигателей : учебное пособие / [Ю. В. Кожухов, А. М. Яблоков, И. С. Янин [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 167 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 166-167. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/d4e3ba3a-88fb-45fd-b6fe-540ef95e2ae7>. – ISBN 978-5-7422-7155-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180661, 8180671*

## Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5)

Вакуумная техника : учебное пособие / [А. А. Лебедев, Ю. В. Кожухов, А. М. Данилишин [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 61 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 61. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/aac9a2c8-73d0-4be4-878d-1bb0d92a7794>. – ISBN 978-5-7422-7159-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164696, Б-164697*

Методики расчета невязкого и вязкого потоков ступени одноступенчатого центробежного компрессора энергетических установок и двигателей внутреннего сгорания : учебное пособие / [Ю. В. Кожухов, Л. В. Гилева, С. В. Карташов [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 89 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 89. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/22d9431e-dc8e-4eff-a91b-edcea3f61790>. – ISBN 978-5-7422-7158-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180681, 8180691*

Расчет проточной части и моделирование рабочего процесса осевых компрессоров энергетических установок и приводов : учебное пособие / [Ю. В. Кожухов, А. В. Зуев, И. С. Янин [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-

Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 111 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 110-111. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/eeb76461-c1f6-4773-9e92-d82b2c854048>. –

ISBN 978-5-7422-7154-3. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180641, 8180651*

Расчет технологического процесса компрессорных станций и пневмосетей с применением цифровой платформы моделирования : учебное пособие / [Ю. В. Кожухов, С. В. Карташов, А. А. Лебедев [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 130 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 129-130. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0a4f6661-92ef-4d57-af9e-373a5521af6d>. – ISBN

978-5-7422-7152-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180761, 8180771*

Расчет цикла воздушной турбохолодильной машины на базе центробежного компрессора и турбодетандера : учебное пособие / [А. М. Симонов, А. М. Данилишин, А. А. Аксенов [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 75 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 75. – Авт. указаны перед вып. дан. – На обл. также: Наука и инновации. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/53cf7d13-acd5-48ed-8d0a-390b6a04daa2>. – ISBN 978-5-7422-7151-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164705, Б-164706*

## **Порошковая металлургия. (УДК 621.762)**

Ильющенко, Александр Федорович

Аддитивные технологии и порошковая металлургия : монография / А. Ф. Ильющенко ; Национальная академия наук Беларуси, Институт порошковой металлургии имени академика О. В. Романа. – Минск : Медисонт, 2019. – 257 с. : ил. ; 24 см. – Библиогр.: с. 249-257. –

Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3ec630c3-b898-4aaa-b1e8-916d3b3e1036>. – ISBN 978-985-7228-06-5. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090423*

Кадыров, Арслан Алмазович. (1992-)

Разработка плазменной технологии для получения металлических порошков, используемых в аддитивных технологиях : специальность 05.09.10 "Электротехнология" : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Кадыров Арслан Алмазович ; научный руководитель Фролов В. Я. ; Санкт-Петербургский политехнический



университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 116 с. : ил. – Библиогр.: с. 87-92. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090673*

## **Нагрев. Термообработка. Упрочнение в холодном состоянии. (УДК 621.78)**

Рудской, Андрей Иванович. (1957-)

Термопластическое деформирование металлов / А. И. Рудской, Н. Р. Варгасов, Б. К. Барахтин. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 270 с. : ил., табл. ; 30 см. – Библиогр.: с. 247-270. – Памяти Давиденкова Н. Н., Лихачева В. А., Владимирова В. И. посвящ. – Текст на одной стороне л. – Пожертвовано ректоратом

*ОНЛ: 8090573*

Тихонов, А. К.

Металловедение и термическая обработка в автомобилестроении : монография / А. К. Тихонов. – Москва : Metallurgizdat, 2018. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2018. – 414 с. : ил. ; 23 см. – Библиогр. в конце гл. – С дарств. надписью авт.

Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f9b7d4a7-bb9f-4b38-8e92-94badd7a237e>. – ISBN 978-5-902194-98-9.

*ОНЛ: 8227062*

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

Горунов, Андрей Игоревич

Разработка научно-технологических основ создания материалов с повышенными физико-механическими и эксплуатационными свойствами методом ПЛНМ : специальность 05.16.09 "Материаловедение (машиностроение)" : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / Горунов Андрей Игоревич ; научный руководитель Гильмутдинов Альберт Харисович ; Казанский национальный исследовательский технический университет им. А. Н. Туполева - КАИ. – Казань, 2020. – 267 с. : ил. – Библиогр.: с. 235-267. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090613*



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

Обеспечение качества изделий в технологических комплексах : [монография] / [С. А. Чижик, П. А. Витязь, М. Л. Хейфец [и др.] ; под общей редакцией М. Л. Хейфеца ; Национальная академия наук Беларуси, Отделение физико-технических наук, ГНПО "Центр". – Минск : Беларуская навука, 2019. – 247, [1] с. : ил., табл. ; 20 см. – (Технологические комплексы: проектирование, производство, применение). – Библиогр.: с. 239-245. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвована ректором. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/1ad540c9-b1a2-4fb6-80d5-40abe0c9dcf8>. – ISBN 978-985-082442-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8227262*

Подъемно-транспортные машины и оборудование для автоматизации технологических процессов производств. Исследование работы кранового механизма в динамическом тормозном режиме : методические указания к проведению лабораторной работы / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа транспорта ; [составители: Д. Е. Бортяков [и др.]. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,88 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-99.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-99. – Текст : электронный.

Подъемно-транспортные машины и оборудование для автоматизации технологических процессов производств. Исследование сил натяжения в гибкой ленте на ведущем шкиве : методические указания к лабораторной работе / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа транспорта ; [составители: Д. Е. Бортяков [и др.]. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,41 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-97.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-97. – Текст : электронный.

Подъемно-транспортные машины и оборудование для автоматизации технологических процессов производств. Исследование сопротивления движению в элементах транспортирующих машин : методические указания к лабораторной работе / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа транспорта ; [составители: Д. Е. Бортяков [и др.]. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (1,21 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-98.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-98. – Текст : электронный.

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

Виноградова, Надежда Анатольевна

Павел Матвеевич Обухов / Н. А. Виноградова, О. Н. Путин, Г. Р. Шерстнев ; [редакционный совет: М. Л. Подвязников (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : Грейт-Принт, 2020. – 335 с. : ил., портр., факс. ; 26 см. – Библиогр.: с. 332 и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 333-335. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/03ea8558-b254-4b82-9a06-b2f961dd6223>. – ISBN 978-5-6043685-7-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090503*

## Строительное дело. (УДК 624)

Гамаюнова, Ольга Сергеевна

Методика обоснования теплотехнических характеристик стеновых конструкций жилых зданий : специальность 05.23.01 "Строительные конструкции, здания и сооружения" : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Гамаюнова Ольга Сергеевна ; научный руководитель Петриченко Михаил Романович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 166 с. : ил. – Библиогр.: с. 129-138. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090593*

Проектирование металлических конструкций : учебник для вузов / [Ассоциация развития стального строительства] ; под общей редакцией А. Р. Туснина. – Москва : Перо, 2021. – ISBN 978-5-00171-3-439-2. – Текст : непосредственный.

Ч. 1: Металлические конструкции. Материалы и основы проектирования / [С. М. Тихонов, В. Н. Алехин, З. В. Беляева [и др.]. – 2021. – 464, [1] с. : ил. ; 27 см. – Библиогр. в конце разд. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано АРСС. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e171eab7-7140-402d-ad6e-4d1ddc8432b2>. – ISBN 978-5-00171-440-8.

*ОНЛ: 8090713, 8090723*

*ОУЛ: БУ-14239*

*ОЧЗ: 784722*

Ч. 2: Металлические конструкции. Специальный курс / [А. Р. Туснин, В. А. Рыбаков, Т. В. Назмеева [и др.]. – 2021. – 432, [1] с. : ил. ; 27 см. – Библиогр. в конце разд. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано АРСС. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6e6bdab1-e5b1-44a4-af8e-cec379b9acdf>. – ISBN 978-5-00171-441-5.

*ОНЛ: 8090733, 8090743*

*ОУЛ: БУ-14240*

*ОЧЗ: 784723*

Семенов, Кирилл Владимирович. (1958-)

Строительные конструкции. Расчет деревянного покрытия : учебно-методическое пособие к курсовому проектированию / К. В. Семенов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Инженерно-строительный институт]. – 2-е изд., доп. и перераб. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 44 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 44. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/02a896ac-1aca-4b2e-8314-77d72e83cf45>. – ISBN 978-5-7422-7194-9. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164710, Б-164711*

Семенов, Кирилл Владимирович. (1958-)

Строительные конструкции. Расчет деревянного покрытия : учебно-методическое пособие к курсовому проектированию / К. В. Семенов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., доп. и перераб. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 1 файл (1,39 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2021 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i21-48.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i21-48. – Текст : электронный.

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

Бычкова, О. В.

Экологическая биотехнология : учебное пособие. Ч. 1. Биологическая очистка сточных вод / О. В. Бычкова. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2021. – 100 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=359746>. – ISBN 978-5-4377-0137-9. – Текст : электронный.

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

Бордученко, Юрий Деонидович

Ледокольный флот России : монография / Ю. Л. Бордученко ; под научной редакцией И. Г. Малыгина ; [Институт проблем транспорта им. Н. С. Соломенко Российской академии наук]. – Санкт-Петербург : ИПТ РАН, 2018. – 274 с. : ил., табл. ; 24 см. – Библиогр.: с. 222-235. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fd44601c-b99a-4629-819f-8da9ca882a4b>. – ISBN 978-5-6041745-0-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090433*

Евсеев, Владимир Иванович

Фоноцелевое информационное обеспечение отечественных космических средств: исследования и разработки, 1940-2000 годы. Историко-техническое исследование

зарождения и деятельности научной школы : монография / В. И. Евсеев. – Санкт-Петербург : [Фиарт], 2020. – 347 с. : ил., портр. ; 30 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/02da51ca-aca6-4349-b3eb-697f5afb13ec>. – ISBN 978-5-00125-404-1. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090413*

## **Организация производства. Экономика предприятий. Организация и техника торговли. (УДК 658)**

Redström, Johan

Making design theory / Johan Redström. – Cambridge, Massachusetts ; London, England : MIT Press, 2017. – 1 PDF (xiv, 171 p.) : ill. – (Design thinking, design theory). – Includes bibliographical references (p. 155-164) and index. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/bkabstractplus.jsp?bkn=8029870>. – ISBN 9780262341844. – Текст : электронный.

Бурова, Татьяна Евгеньевна

Технология полуфабрикатов из животного и растительного сырья : учебное пособие / Т. Е. Бурова, В. И. Филиппов. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. – 210 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=366698>. – ISBN 978-5-6043433-6-4. – Текст : электронный.

Ефремов, Леонид Владимирович

Техническая эксплуатация и надежность промышленного оборудования в рамках ДПО/CDIO-подхода : учебное пособие / Л. В. Ефремов, М. А. Скотникова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2016 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,93 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i20-150.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i20-150. – Текст : электронный.

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

Бурова, Татьяна Евгеньевна

Технология полуфабрикатов из животного и растительного сырья : учебное пособие / Т. Е. Бурова, В. И. Филиппов. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2020. – 210 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=366698>. – ISBN 978-5-6043433-6-4. – Текст : электронный.

Инновационные технологии сырья животного происхождения : учебное пособие. Ч. 1. Мясо и мясные продукты / О. В. Бредихина, М. П. Артамонова, Р. В. Артемов, Ю. М. Бухтеева. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2021. – 254 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=375186>. – ISBN 978-5-4377-0148-5. – Текст : электронный.

Инновационные технологии сырья животного происхождения : учебное пособие. Ч. 2. Рыба и рыбные продукты / О. В. Бредихина, М. П. Артамонова, Р. В. Артемов, Ю. М. Бухтеева. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2021. – 160 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=375187>. – ISBN 978-5-4377-0149-2. – Текст : электронный.

Пилипенко, Татьяна Владимировна

Растительные масла: современные технологии, идентификация, оперативная диагностика : монография / Т. В. Пилипенко, Л. П. Нилова, В. С. Мехтиев. – Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2021. – 110 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=372235>. – ISBN 978-5-6044302-3-1. – Текст : электронный.

## Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669)

Виноградова, Надежда Анатольевна

Павел Матвеевич Обухов / Н. А. Виноградова, О. Н. Путин, Г. Р. Шерстнев ; [редакционный совет: М. Л. Подвизников (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : Грейт-Принт, 2020. – 335 с. : ил., портр., факс. ; 26 см. – Библиогр.: с. 332 и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 333-335. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/03ea8558-b254-4b82-9a06-b2f961dd6223>. – ISBN 978-5-6043685-7-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090503*

Металлография железа : [в 3 томах] / [В. К. Афанасьев, С. В. Долгова, М. В. Попова [и др.] ; под редакцией В. К. Афанасьева. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – Авт. указаны перед вып. дан. – ISBN 978-5-7422-7125-3. – Текст : непосредственный.

Т. 1: Высокочистое железо 008ЖР. – 2020. – 440 с. : ил. ; 30 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f4f7d31a-fffd-4d1d-8c84-fe542118ff4a>. – ISBN 978-5-7422-7126-0.

*ОНЛ: 8090253, 8090263*

Рудской, Андрей Иванович. (1957-)

Научные основы управления структурой и свойствами сталей в процессах термомеханической обработки : [монография] / А. И. Рудской ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Москва : РАН, 2019. – 274, [1] с. : ил., табл. ; 24 см. – Библиогр.: с. 260-275. – Пожертвовано ректоратом. –

<https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/90940512-0cf7-4368-aaad-01b7eb477917>. –

ISBN 978-5-907036-62-8. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090333, 8090343*

*ОУЛ: БУ-14238*

Рудской, Андрей Иванович. (1957-)

Термопластическое деформирование металлов / А. И. Рудской, Н. Р. Варгасов, Б. К. Барахтин. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 270 с. : ил., табл. ; 30 см. – Библиогр.: с. 247-270. – Памяти Давиденкова Н. Н., Лихачева В. А., Владимирова В. И. посвящ. – Текст на одной стороне л. – Пожертвовано ректоратом

*ОНЛ: 8090573*

Тихонов, А. К.

Металловедение и термическая обработка в автомобилестроении : монография / А. К. Тихонов. – Москва : Metallurgizdat, 2018. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2018. – 414 с. : ил. ; 23 см. – Библиогр. в конце гл. – С дарств. надписью авт.

Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f9b7d4a7-bb9f-4b38-8e92-94badd7a237e>. – ISBN 978-5-902194-98-9.

*ОНЛ: 8227062*

## **Автоматика. (УДК 681.5)**

Волкова, Виолетта Николаевна. (1936-)

Теория информационных процессов и систем : учебник и практикум для академического бакалавриата : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям / В. Н. Волкова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Москва : Юрайт, 2016. – 501, [1] с. : ил. ; 22 см. – (Бакалавр. Академический курс). – Библиогр.: с. 484-485 и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 486-491. – Предм. указ.: с. 492-502. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-9916-6317-2. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8226312*

"Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития", международная научно-техническая конференция (2020; Санкт-Петербург)

Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития : сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 2-3 июля 2020 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий] ; [оргкомитет конференции: А. А. Жарковский (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 414, [1] с. : ил. ; 20 см. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/efebd461-b975-463a-bf4a-9e7034a0d03e>. – ISBN 978-5-7422-7212-0. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8180831, 8180841*

"Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития", международная научно-техническая конференция (2020; Санкт-Петербург)

Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития : сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 2–3 июля 2020 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий] ; [оргкомитет конференции: А. А. Жарковский (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020 (Санкт-Петербург, 2021). – 1 файл (178 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2020 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i21-55.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/i21-55. – Текст : электронный.

Гусева, Алёна Игоревна

Методы и алгоритмы интеллектуальной системы раннего предупреждения о возгорании на судне : специальность 05.11.16 "Информационно-измерительные и управляющие системы (промышленность)" : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Гусева Алёна Игоревна ; научный руководитель Малыхина Галина Федоровна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 186 с. : ил. – Библиогр.: с. 148-158. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8090633*

Сиднев, Александр Георгиевич

Массовое обслуживание для исследования и оптимизации систем : учебное пособие / А. Г. Сиднев, С. С. Сабонис, В. Н. Цыган ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Изд. 2-е, испр. и доп. – Санкт-Петербург, 2021. – 1 файл (4,17 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <https://elib.spbstu.ru/dl/5/tr/2021/tr21-117.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/5/tr21-117. – Текст : электронный.



Шаляпин, Владимир Валентинович. (1947-)

Основы теории управления : задачник / В. В. Шаляпин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт компьютерных наук и технологий]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 159, [1] с. : ил. – Библиогр.: с. 134-135. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/af11b7d9-70c0-4b3c-9d17-a185bf60cd5d>. – ISBN 978-5-7422-7186-4. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8179871, 8179881*

*ОЧЗ: 784633*

Шаляпин, Владимир Валентинович. (1947-)

Основы теории управления : задачник / В. В. Шаляпин ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт компьютерных наук и технологий]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – 1 файл (15,5 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2021 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id21-2.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/id21-2. – Текст : электронный.

## География. (УДК 91)

Максаковский, Владимир Павлович

География. 10-11 классы : учебник для общеобразовательных организаций : базовый уровень / В. П. Максаковский. – 30-е изд. – Москва : Просвещение, 2020. – 415, [1] с. : ил., портр., карты ; 22 см. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/70d876ce-5859-48bb-b688-202e5d4ce4a7>. – ISBN 978-5-09-074594-9. – Текст : непосредственный.

*ССПО: 209711*

Правительство Ивановской области

Ивановская область : [альбом] / [составители: Л. В. Михеева, Е. А. Кузнецова ; литературный редактор Н. А. Голубев ; переводчики: Е. М. Григорьева, Е. В. Корткова ; фотографы: Д. Багаев [и др.]. – [Иваново : Иванов. гос. ун-т, 2017]. – 147, [1] с. : ил., портр. ; 22х29 см. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано ректоратом. – Изображение (неподвижное ; двухмерное). Текст : непосредственные.

*ОНЛ: 8090703*



## Пожертвовано ректоратом

Kulikov, Kirill

Laser interaction with biological material : mathematical modeling / Kirill Kulikov. – Switzerland : Springer, 2014. – 149 p. : ill. ; 24 cm. – (Biological and Medical Physics, Biomedical Engineering). – Includes bibliographical references and index. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-3-319-01738-9. – Текст : непосредственный.

Акаев, Аскар Акаевич. (1944-)

Новая стратегия В. В. Путина по достижению высоких устойчивых темпов роста российской экономики / Акаев Аскар ; составитель Г. Н. Попов. – [Санкт-Петербург : Северная Звезда, 2014]. – 268 с. ; 20 см. – Библиогр.: с. 267-268. – Сост. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-901954-52-2. – Текст : непосредственный.

Богдашевский, Артём

Основы финансовой грамотности : краткий курс / Артём Богдашевский. – Москва : Альпина Паблишер, 2018. – 303 с. : ил., табл. ; 24 см. – Библиогр.: с. 280. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/66e900a2-bc72-4d4f-a341-96faa74bfbf3>. – ISBN 978-5-9614-6626-3. – Текст : непосредственный.

Бордученко, Юрий Деонидович

Ледокольный флот России : монография / Ю. Л. Бордученко ; под научной редакцией И. Г. Малыгина ; [Институт проблем транспорта им. Н. С. Соломенко Российской академии наук]. – Санкт-Петербург : ИПТ РАН, 2018. – 274 с. : ил., табл. ; 24 см. – Библиогр.: с. 222-235. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/fd44601c-b99a-4629-819f-8da9ca882a4b>. – ISBN 978-5-6041745-0-0. – Текст : непосредственный.

Буторина, Ирина Викторовна

Взорванный Донбасс : [роман] / Ирина Буторина. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 516, [1] с. ; 20 см. – Экз. деф.: нет тит. л. Пожертвовано ректоратом. – Текст : непосредственный.

Виноградова, Надежда Анатольевна

Павел Матвеевич Обухов / Н. А. Виноградова, О. Н. Путин, Г. Р. Шерстнев ; [редакционный совет: М. Л. Подвязников (председатель) [и др.]]. – Санкт-Петербург : Грейт-Принт, 2020. – 335 с. : ил., портр., факс. ; 26 см. – Библиогр.: с. 332 и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 333-335. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/03ea8558-b254-4b82-9a06-b2f961dd6223>. – ISBN 978-5-6043685-7-2. – Текст : непосредственный.

Во главе науки ядерного центра на Урале / Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом" [и др.] ; авторы-составители Б. К. Водолага [и др.]. – Екатеринбург : Банк культурной информации, 2020. – 565, [2] с., [6] л. ил., портр. : ил., портр., факс. ; 27 см. – (Национальное достояние России. Выдающиеся ученые Урала). – Библиогр.: с. 559-560 и в подстроч. примеч. – Посвящ. 300-летию РАН. – Авт.-сост. указаны на обороте тит. л. –

Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f6744f18-69ce-4d13-9a34-154b429ae20b>. – ISBN 978-5-6042871-3-2. – Текст : непосредственный.

Волкова, Виолетта Николаевна. (1936-)

Теория информационных процессов и систем : учебник и практикум для академического бакалавриата : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по инженерно-техническим направлениям и специальностям / В. Н. Волкова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Москва : Юрайт, 2016. – 501, [1] с. : ил. ; 22 см. – (Бакалавр. Академический курс). – Библиогр.: с. 484-485 и в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 486-491. – Предм. указ.: с. 492-502. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-9916-6317-2. – Текст : непосредственный.

Высшая школа мужества. Вузы Ленинграда в годы Великой Отечественной войны / [редактор-составитель М. Л. Цеханович ; редакционная коллегия: Ю. С. Васильев (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015. – 425 с. : ил., портр., карты, факс. ; 30 см. – (Вузы Санкт-Петербурга в истории России ; кн. 2). – Библиогр. в сносках. – Алф. указ.: с. 421-422. – Ред. указаны на обороте тит. л. – Кн. в суперобл. – Из содерж.: Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина / Ю. С. Васильев, Р. А. Панов. – С. 316-333. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-9019-5453-9. – Текст : непосредственный.

Глухов, Владимир Викторович. (1947-)

Менеджмент : конспект лекций / В. В. Глухов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : [Изд-во Политехн. ун-та], 2017. – [290] с. : ил., портр., табл. ; 29 см. – Библиогр.: с. [1]. – Пожертвовано ректоратом. – Текст : непосредственный.

Грибин, Сергей Васильевич

Формальная физика: уравнения движения / С. В. Грибин ; Институт озераведения Российской академии наук. – Санкт-Петербург : [ЛЕМА], 2013. – 299 с. ; 30 см. – Библиогр.: с. 196-197. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-98709-602-4. – Текст : непосредственный.

"Дмитрий Иванович Менделеев: ученый, метролог, педагог", научная конференция, посвященная 185-летию со дня рождения Д. И. Менделеева и 150-летию открытого им Периодического закона химических элементов (2019; Санкт-Петербург)

Дмитрий Иванович Менделеев: ученый, метролог, педагог : сборник материалов научной конференции, посвященной 185-летию со дня рождения Д. И. Менделеева и 150-летию открытого им Периодического закона химических элементов / [Метрологическая академия [и др.] ; научный редактор В. В. Окрепилов]. – Санкт-Петербург : Морская слава Отечества, 2019. – 95 с. : в основном цв. ил., портр., факс. ; 26 см. – Рез. парал. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/793b2975-ae2e-4eca-8c5d-c2ddcbb37417>. – Текст : непосредственный.

Ильющенко, Александр Федорович

Аддитивные технологии и порошковая металлургия : монография / А. Ф. Ильющенко ; Национальная академия наук Беларуси, Институт порошковой металлургии имени академика О. В. Романа. – Минск : Медисонт, 2019. – 257 с. : ил. ; 24 см. – Библиогр.: с. 249-257. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3ec630c3-b898-4aaa-b1e8-916d3b3e1036>. – ISBN 978-985-7228-06-5. – Текст : непосредственный.

История отечественной электронной вычислительной техники / под редакцией С. В. Хохлова, [ответственный редактор М. А. Первов ; составитель С. А. Муравьев]. – Изд. 2-е, испр., доп. – Санкт-Петербург : Столичная энциклопедия, 2017. – 678, [1] с. : ил., портр., табл. ; 29 см. – (История отечественной радиоэлектронной техники). – Библиогр.: с. 656-669. – Сост. и отв. ред. указаны на обороте тит. л. – Кн. в футляре. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/29581985-c54d-4362-b7e6-465b3a34187e>. – ISBN 978-5-903989-34-8. – Текст : непосредственный.

Кириллов, Иван Иванович. (1902-1993)

Сохранилось в памяти. Записки турбиниста / И. И. Кириллов ; [составитель А. И. Кириллов]. – 2-е изд., доп. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 174 с., [7] л. ил., портр., факс. ; 23 см. – Библиогр.: с. 171-172 и в сносках. – Список трудов авт.: с. 171-172. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-7422-5682-3. – Текст : непосредственный.

Кузнецов, Дмитрий Иванович

Бетанкур / Дмитрий Кузнецов. – Москва : Молодая гвардия, 2018. – 471, [1] с., [8] л. ил., портр., факс. ; 20 см. – (Жизнь замечательных людей : серия биографий / основана в 1890 году Ф. Паленковым и продолжена в 1933 году М. Горьким ; вып. 1920 (1720)). – Библиогр.: с. 461-465. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано ректоратом, передано М. В. Коломысовой. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/dd6aa262-65d7-4b4e-9925-10fd75e07e32>. – ISBN 978-5-235-04094-6. – Текст : непосредственный.

Кузнецов, Леонид Григорьевич

Научно-производственное объединение АО "Компрессор", 140 лет: история и современность / Леонид Кузнецов, Валентина Рассохо-Анохина. – Санкт-Петербург : Русская коллекция, 2017. – 374 с. : ил., портр., табл. ; 30 см. – Библиогр.: с. 373-374 и в подстроч. примеч. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/9026d347-53d2-4f7b-a4b7-05b9fe953e83>. – ISBN 978-5-00067-036-1. – Текст : непосредственный.

Металлурги Урала : энциклопедия / Уральский государственный университет, Лаборатория "История металлургии Урала в биографиях" ; [главные редакторы: А. А. Козицын, Л. И. Леонтьев]. – Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2001. – 445, [3] с. : портр. ; 29 см. – Посвящ. 300-летию уральской металлургии. – Ред. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 5-7525-0916-5. – Текст : непосредственный.

Московский государственный технологический университет "Станкин": традиции и инновации / под редакцией С. Н. Григорьева. – Москва : [Янус-К], 2015. – 548, [3] с. : ил., портр., факс. ; 30 см. – Библиогр.: с. 546. – 85-летию "Станкина" посвящ. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-8037-0660-1. – Текст : непосредственный.

Окрепилов, Владимир Валентинович. (1944-)

Менеджмент качества : учебник для студентов, обучающихся по специальности 080502 «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)», а также для студентов, обучающихся по техническим специальностям 200503 «Стандартизация и сертификация», 200501 «Метрология и метрологическое обеспечение», 220501 «Управление качеством» / В. В. Окрепилов ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013. – 648, [1] с. : ил., табл. ; 22 см. – Библиогр.: с. 619-649. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-7422-4023-5. – Текст : непосредственный.

Попович, Анатолий Анатольевич

Основы материаловедения : учебное пособие : [в 2 частях] / А. А. Попович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – ISBN 978-5-7422-6124-7. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2018. – 219 с. : ил., табл. ; 26 см. – Библиогр.: с. 217-219. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/102e4b1a-23bd-498f-9ac3-c954169999f0>. – ISBN 978-5-7422-6123-0.

Поршневу, Геннадий Павлович. (1941-)

К истории энергомашиностроительного факультета / Г. П. Поршневу ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014. – 92 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 91. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-7422-4556-8. – Текст : непосредственный.

Правительство Ивановской области

Ивановская область : [альбом] / [составители: Л. В. Михеева, Е. А. Кузнецова ; литературный редактор Н. А. Голубев ; переводчики: Е. М. Григорьева, Е. В. Корткова ; фотографы: Д. Багаев [и др.]. – [Иваново : Иванов. гос. ун-т, 2017]. – 147, [1] с. : ил., портр. ; 22x29 см. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано ректоратом. – Изображение (неподвижное ; двухмерное). Текст : непосредственные.

Прохоров, Александр

Цифровая трансформация. Анализ, тренды, мировой опыт / Александр Прохоров, Леонид Коник ; [Концерн Росэнергоатом]. – [Изд. 2-е, испр. и доп.]. – Москва : [КомНьюс Групп], 2019. – 366, [1] с. : ил., портр., табл. ; 25 см. – Библиогр.: с. 358-367. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e8428c06-4c68-4034-9aе6-a47c5a4415e6>. – Текст : непосредственный.

50 лучших проектов Национальной премии в области развития общественных связей "Серебряный Лучник" 2021 / [управление издательским проектом и координация работы с авторами Н. Явдолук]. – [Ульяновск : б. и., 2021]. – 589, [2] с. : ил., портр. ; 24 см. – (50 лучших проектов Национальной премии в области развития общественных связей

"Серебряный Лучник" ; кн. 12). – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/de70399f-0574-4593-bb2b-93e9b10b4267>. – ISBN 978-5-9902652-8-8. – Текст : непосредственный.

Рахлин, Михаил Анатольевич

Анатолий Рахлин. Тренер / Михаил Анатольевич Рахлин. – Санкт-Петербург : [Фонд поддержки и развития дзюдо им. Анатолия Рахлина : Дитон], 2018. – 322, [3] с. : ил., портр., факс. ; 27 см. – Библиогр.: с. 329-331. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4fdb4364-9db9-4262-a2b9-c650366e3e55>. – ISBN 978-5-6040402-1-8. – Текст : непосредственный.

Рудской, Андрей Иванович. (1957-)

Научные основы управления структурой и свойствами сталей в процессах термомеханической обработки : [монография] / А. И. Рудской ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Москва : РАН, 2019. – 274, [1] с. : ил., табл. ; 24 см. – Библиогр.: с. 260-275. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/90940512-0cf7-4368-aaad-01b7eb477917>. – ISBN 978-5-907036-62-8. – Текст : непосредственный.

Рудской, Андрей Иванович. (1957-)

Термопластическое деформирование металлов / А. И. Рудской, Н. Р. Варгасов, Б. К. Барахтин. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 270 с. : ил., табл. ; 30 см. – Библиогр.: с. 247-270. – Памяти Давиденкова Н. Н., Лихачева В. А., Владимировова В. И. посвящ. – Текст на одной стороне л. – Пожертвовано ректоратом.

Светов, Юрий Ильич

Кто есть кто в Санкт-Петербурге : биографический ежегодник. Вып. 20 / Ю. И. Светов, В. Б. Угрюмов. – Санкт-Петербург : ИД "Кто есть кто в Санкт-Петербурге", 2019. – 662, [1] с. ; 21 см. – Общий имен. указ.: с. 600-613. – На обл. авт. не указаны. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ac0c8945-555e-4497-a850-d693a1f35a21>. – ISBN 978-5-9901924-3-0. – Текст : непосредственный.

Сильников, Михаил Владимирович

Активная защита мобильных объектов / М. В. Сильников, В. И. Лазоркин. – Санкт-Петербург : [Любавич], 2020. – 486, [1] с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 477-487. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/95e6c3f2-cd45-45a3-98da-919fc0e0368a>. – ISBN 978-5-907344-32-7. – Текст : непосредственный.

Сильников, Михаил Владимирович

Активная защита стационарных объектов / М. В. Сильников, В. И. Лазоркин. – Санкт-Петербург : [Любавич], 2021. – 505 с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 496-505. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/abb6d130-37d5-47aa-891a-80fb1dbf34bf>. – ISBN 978-5-907344-74-7. – Текст : непосредственный.

Скоренко, Тим

Изобретено в России. История русской изобретательской мысли от Петра I до Николая II / Тим Скоренко ; редактор А. Петров. – 2-е изд. – Москва : Альпина нон-фикшн, 2018. – 533 с. : ил., портр. ; 24 см. – (Революция идей # Революция людей) (Книжная коллекция Благотворительного фонда "Система"). – Библиогр.: с. 519-532. – Ред. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/a0aa9f06-9107-4563-a3a6-fce14c849089>. – ISBN 978-5-91671-786-0. – Текст : непосредственный.

"СССР во Второй мировой войне (1939-1945 гг.): проблемы исторической памяти",

международная научно-образовательная конференция (2; 2020; Санкт-Петербург)

СССР во Второй мировой войне (1939–1945): проблемы исторической памяти : сборник студенческих и аспирантских работ / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; под редакцией: С. В. Кулика, В. К. Хазова. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 508 с. : ил., портр., факс. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Из содерж.: Газета "Политехник" в годы Великой Отечественной / М. А. Боровик, Р. Набиев. – С. 81-86. Пропаганда научно-технических знаний в Ленинградском политехническом институте им. М. И. Калинина в послевоенные годы (на материалах газеты "Политехник") / А. С. Прищепа. – С. 400-408. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/b73e91c9-d3f7-4e57-878e-cc4e22033ab6>. – ISBN 978-5-7422-7049-2. – Текст : непосредственный.

Тихонов, А. К.

Металловедение и термическая обработка в автомобилестроении : монография / А. К. Тихонов. – Москва : Metallurgizdat, 2018. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2018. – 414 с. : ил. ; 23 см. – Библиогр. в конце гл. – С дарств. надписью авт.

Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/f9b7d4a7-bb9f-4b38-8e92-94badd7a237e>. – ISBN 978-5-902194-98-9.

Токий, Александр Федорович

Этимология смыслов : у истоков цивилизации / Александр Токий. – [Изд. 3-е, испр. и доп.]. – [Б. м.] : Издательские решения, 2020. – 172, [2] с. : портр. ; 21 см. – С автогр.

Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/0a0432af-aba4-49b5-8f60-2bc3ad536b0b>. – ISBN 978-5-4496-5174-7. – Текст : непосредственный.

Федеральный справочник. Образование в России : [информационно-аналитическое издание]. – Москва : Центр стратегического партнерства, 2010-. – Текст : непосредственный.

Вып. 9: Развитие образования в России / [выпускающая редакция 9-го тома сборника: М. В. Щербина (главный редактор) [и др.]. – 2013. – 462, [1] с. : ил., портр. ; 33 см. – Указ.: с. 460-462. – На тит. л. также: Изд. подгот. при участии М-ва образования и науки РФ [и др.]. – Пожертвовано ректоратом.

Вып. 10: Наука и образование - фундаментальная основа научно-технического прогресса / [выпускающая редакция 10-го тома сборника: М. В. Щербина (главный редактор) [и др.]. – 2013. – 358 с. : ил., портр. ; 33 см. – Указ.: с. 357-358. – На тит. л. также: Изд. подгот. при участии Гос. Думы Федерального Собрания РФ [и др.]. – Пожертвовано ректоратом.

Вып. 12: Модернизация учебных заведений. Взаимодействие с бизнесом в регионах Российской Федерации / [редакция сборника: Д. В. Панков (главный редактор) [и др.]. –



Центр стратегических программ, 2017. – 287 с. : ил., портр. ; 33 см. – Предм.-темат. указ.: с. 285-287. – На тит. л. также: Изд. подгот. при участии Гос. Думы Федерального Собрания РФ [и др.]. – Пожертвовано ректоратом.

Физические процессы и технологии получения металлических порошков из расплава / [А. И. Рудской, К. Н. Волков, С. Ю. Кондратьев, Ю. А. Соколов] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 609, [1] с. : ил., табл. ; 23 см. – Библиогр. в конце гл. – Авт. указаны перед вып. дан. – Пожертвовано ректоратом. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4b208c86-d5ac-442f-bf52-72811f74915a>. – ISBN 978-5-7422-6111-7. – Текст : непосредственный.

Храм Благовещения Пресвятой Богородицы на Васильевском острове. 250 лет / [коллектив авторов и составителей: священник А. Берташ, протоиерей А. Дьяконов, священник Л. Казаков [и др.]. – Санкт-Петербург : [КОСТА], 2012. – 213, [2] с. : ил., портр., факс. ; 30 см. – Авт. и сост. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-91258-236-3. – Текст : непосредственный.

Чубинский, Г. В.

Кронштадтский морской завод : летопись / [текст Г. В. Чубинский ; редактор А. А. Амосова ; фотографии: В. Т. Верещагин [и др.]. – Санкт-Петербург : Зодчий, 2013. – 198, [1] с. : ил., портр. ; 31 см. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-904560-13-3. – Текст : непосредственный.

Чурак, Галина

Владимир Никонов / [автор текста Г. Чурак ; иллюстрации, составление В. Никонов]. – [Москва] : Белый город. Воскресный день, [2018]. – 239 с. : ил. ; 35 см. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано ректоратом. – ISBN 978-5-3590-1168-6. – Изображение (неподвижное ; двухмерное). Текст : непосредственные.

## Пожертвования авторов и отдельных лиц

Гаршин, Анатолий Петрович

Общая и неорганическая химия в схемах, рисунках, таблицах, химических реакциях : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по нехимическим направлениям подготовки (квалификация (степень) "бакалавр") / А. П. Гаршин. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 304 с. : ил., табл. ; 21 см. – (Высшее образование - Бакалавриат). – Библиогр.: с. 298. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3ca5c302-f5b1-4ae7-bedf-d72b4df0fc02>. – ISBN 978-5-16-015940-9 (print). – ISBN 978-516-108333-8 (online). – Текст : непосредственный.

Гаршин, Анатолий Петрович

Органическая химия в рисунках, таблицах, схемах : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по естественнонаучным направлениям / А. П.

Гаршин. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 238, [2] с. : ил., табл. ; 22 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 238-239. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c692978d-fe33-4bc2-ae5b-0a103a6a9c3d>. – ISBN 978-5-534-04808-7. – Текст : непосредственный.

Диденко, Николай Иванович. (1940-)

Транснациональные корпорации в международных экономических отношениях : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям / Н. И. Диденко, Д. Ф. Скрипнюк, Н. А. Конахина, К. Н. Киккас. – Москва : Юрайт, 2021. – 270, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 268-271. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/47bb8138-38a7-4db0-8396-b1912fdd0cfa>. – ISBN 978-5-534-14159-7. – Текст : непосредственный.

Евсеев, Владимир Иванович

Фоноцелевое информационное обеспечение отечественных космических средств: исследования и разработки, 1940-2000 годы. Историко-техническое исследование зарождения и деятельности научной школы : монография / В. И. Евсеев. – Санкт-Петербург : [Фиарт], 2020. – 347 с. : ил., портр. ; 30 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/02da51ca-aca6-4349-b3eb-697f5afb13ec>. – ISBN 978-5-00125-404-1. – Текст : непосредственный.

Кирсанов, Михаил Николаевич

Математика и программирование в Maple : учебное пособие / М. Н. Кирсанов ; Национальный исследовательский университет "МЭИ". – Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2020. – 159 с. : ил., цв. ил. ; 22 см. – (ФГОС ВО). – Библиогр.: с. 142-144. – Предм. и имен. указ.: с. 145-159. – С дарств. надписью. Пожертвовано авт., передано Ватиным Н. И. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/596935d4-cf89-443a-a8ff-5edc3ae8dc3e>. – ISBN 978-5-4497-0585-3. – Текст : непосредственный.

Краснощекова, Софья Викторовна

История русского языка для иностранцев: конспект лекций : (учебно-методическое пособие) / Краснощекова С. В., Галкина Е. В. – Санкт-Петербург : [Лема], 2020. – 179 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 177-179. – Пожертвовано Краснощековым В. В. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/3b485352-e473-491e-b660-47a6649b818e>. – ISBN 978-5-00105-605-8. – Текст : непосредственный.

Лазарев, Юрий Георгиевич

Методологические аспекты планирования сети автомобильных дорог : монография / Ю. Г. Лазарев ; Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Кафедра сервиса транспорта и транспортных систем. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГЭУ, 2018. – 75 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 71-74. – Рез. парал. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c8768338-e257-4be7-9796-a071e74cb0c0>. – ISBN 978-5-7310-4324-3. – Текст : непосредственный.



Петров, М. А.

Сборник упражнений по грамматике английского языка для китайских студентов : учебное пособие / М. А. Петров ; [перевод на китайский язык выполнил Цуй Лун]. – Санкт-Петербург : Лема, 2021. – 130 с. ; 21 см. – Библиогр.: с. 130. – Текст на рус. и англ. яз. – Доп. тит. л., рез. и содерж. на кит. яз. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/ade8b614-bc90-41aa-a7f0-4ad0eede6c24>. – ISBN 978-5-00105-615-7. – Текст : непосредственный.

Солодовников, Виталий Витальевич

Методология интегрированного планирования цепей поставок промышленных предприятий (на примере комплексов черной металлургии) : [монография] / Солодовников В. В. ; Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики". – Москва : [ИТКОР], 2017. – 332 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 319-332. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/c1150a55-6cbb-4ea8-ae3f-e68edbf0a7db>. – ISBN 978-5-00082-045-2. – Текст : непосредственный.

Солодовников, Виталий Витальевич

Тактическое планирование цепей поставок промышленных предприятий (на примере угольного холдинга) : [монография] / Солодовников В. В. ; Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики". – Москва : [ИТКОР], 2018. – 193 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 185-193. – Пожертвовано авт. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/4d95f042-3f13-48ea-b7e6-90ef018e2e02>. – ISBN 978-5-00082-050-6. – Текст : непосредственный.

## **Пожертвовано Ассоциацией развития стального строительства**

Проектирование металлических конструкций : учебник для вузов / [Ассоциация развития стального строительства] ; под общей редакцией А. Р. Туснина. – Москва : Перо, 2021. – ISBN 978-5-00171-3-439-2. – Текст : непосредственный.

Ч. 1: Металлические конструкции. Материалы и основы проектирования / [С. М. Тихонов, В. Н. Алехин, З. В. Беляева [и др.]. – 2021. – 464, [1] с. : ил. ; 27 см. – Библиогр. в конце разд. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано АРСС. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/e171eab7-7140-402d-ad6e-4d1ddc8432b2>. – ISBN 978-5-00171-440-8.

Ч. 2: Металлические конструкции. Специальный курс / [А. Р. Туснин, В. А. Рыбаков, Т. В. Назмеева [и др.]. – 2021. – 432, [1] с. : ил. ; 27 см. – Библиогр. в конце разд. – Авт. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано АРСС. – <https://ruslan.library.spbstu.ru/rrs-web/db/TOCS/6e6bdab1-e5b1-44a4-af8e-cec379b9acdf>. – ISBN 978-5-00171-441-5.

## Базы данных и электронные ресурсы

1. **Access Engineering** - интерактивный ресурс для подготовки, повышения квалификации и помощи в практической деятельности представителей инженерных специальностей, тестовый доступ:

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

2. **American Physical Society** - авторитетные журналы по физике и ее разделам:

<http://journals.aps.org/>

3. **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>

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

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

5. **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>

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

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

7. **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/>

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

<http://arxiv.org/>

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

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

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

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

11. **EBSCO, Academic Search Ultimate** – полнотекстовая база в области астрономии, биомедицины, машиностроения, здравоохранения, права, математики, фармакологии и др.:

<http://search.ebscohost.com>

**12. EBSCO, Applied Science & Technology Source** - полнотекстовая база данных с подборкой информации о научных исследованиях и разработках в области прикладных наук и компьютерных дисциплин.

<http://search.ebscohost.com>

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

<https://search.ebscohost.com/login.aspx?profile=ehost&defaultdb=nlebk&authtype=ip&custid=s6238448>

**14. eLibrary** - научная электронная библиотека в области науки, технологии, медицины и образования, содержащая рефераты и полные тексты, доступны электронные версии более 2500 российских научно-технических журналов, в том числе более 1300 журналов в открытом доступе:

<http://elibrary.ru/>

**15. Elsevier ScienceDirect** - коллекции книг и журналов на платформе ScienceDirect издательства Elsevier. Подписка включает доступ к контенту текущего года и четырех предыдущих лет:

<http://sciencedirect.com>

**16. EMIS (Emerging Markets Information Service)** – ведущий источник проверенной эксклюзивной информации по различным направлениям бизнеса, глобальная информационно-аналитическая база данных, универсальный инструмент оценки рисков и возможностей развивающиеся рынков, тестовый доступ:

<https://www.emis.com/php/industries/overview>

**17. Emerald Insight** - тестовый доступ к коллекции электронных журналов и книг по бизнесу и экономике издательства Emerald:

<https://www.emerald.com/insight/>

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

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

**19. Gale Reference Complete** - тестовый доступ к журналам, газетам, электронным книгам издательства Gale по искусству, гуманитарным и социальным наукам, бизнесу и экономике, техническим наукам:

<https://link.gale.com/apps/menu/grc?u=ptgsppu>

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

<http://grebennikon.ru/>

**21. IEEE/IET Electronic Library** - коллекция из 170 журналов, 1400 материалов конференций и более чем 2800 технических стандартов по электротехнике,

радиоэлектронике, нанотехнологиям, энергетике, оптике, автоматике, биомедицине, компьютерным наукам и другим предметным областям:

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

**22. IEEE English for Technical Professionals** – онлайн-курсы по обучению английскому языку.

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

**23. Institute of Physics (IOP)** – полнотекстовая коллекция журналов Института физики, а также архив научных журналов по физике, химии, биологии, охране окружающей среды, медицине:

<http://iopscience.iop.org/>

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

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

**25. 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/>

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

<http://oapen.org/home>

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

<http://oatd.org>

**28. Optical Society of America** – полнотекстовая база данных Оптического общества Америки, доступ к 200 000 статей 15 ведущих рецензируемых журналов общества и материалам конференций:

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

**29. O'Reilly for Higher Education** - более 45 000 наименований книг, а также более 30 000 часов видео, кейсы, проверенные методики, тематические исследования, интерактивные пособия, аудиокниги и видео с мировых конференций, интервью; предоставляет доступ к эксклюзивному контенту O'Reilly и ресурсам от 200 лучших мировых издательств:

<https://www.oreilly.com/online-learning/academic/onboarding-launch-kit.html>

**30. Oxford University Press** – более 260 авторитетных журналов широкого тематического спектра, а также архивная коллекция журналов издательства глубиной с первого номера до 1995 года включительно:

<http://oxfordjournals.org/>

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

<http://www.plos.org>

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

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

**33. ProQuest Dissertations & Theses Global** – самая обширная в мире полнотекстовая коллекция диссертаций и дипломных работ. Официальный цифровой архив диссертаций Библиотеки Конгресса США и крупнейшая база для аспирантов и докторантов:

<http://search.proquest.com/>

**34. ProQuest Science & Technology Ebook** - более 34 тыс. наименований книг от ведущих научных издательств мира:

<https://ebookcentral.proquest.com/lib/spbsturu/home.action>

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

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

**36. Royal Society of Chemistry** - 44 журнала по органической, аналитической, физической химии, биохимии, химическим технологиям:

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

**37. 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/>

**38. Scopus** – реферативно-библиографическая и наукометрическая база данных:

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

**39. 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/>

**40. Springer Nature** – полнотекстовые базы данных SpringerBooks, SpringerJournals, SpringerProtocols, SpringerMaterials, SpringerReferences, Zentralblatt MATH, SpringerNano:

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

**41. Taylor & Francis** - тестовый доступ к коллекции электронных журналов «Engineering, Computer science & Technology» по таким тематикам как машиностроение, информатика, материаловедение, гражданское и геотехническое строительство, гражданское и геотехническое проектирование, информатика, электротехника, материаловедение:

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

**42. Taylor & Francis** - тестовый доступ к электронным книгам издательства – более 125 000 наименований по широкому кругу предметов и дисциплин, включая гуманитарные науки, социальные науки, поведенческие науки, право и искусственную среду, а также естественные науки, технологии и медицину.

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

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

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

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

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

**45. Web of Science** – реферативно-библиографическая и наукометрическая база данных:

<http://webofscience.com>

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

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

**47. 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/>

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

<http://znanium.com/>

**49. Znanium.com** – тестовый доступ к коллекции книг издательства «Финансы и статистика», «ВИТА-ПРЕСС» и Русский язык. Курсы:

<http://znanium.com/>

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

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

**51. ВИНТИ** – 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)

**52. 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/>

**53. 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/>

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

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

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

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

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

<http://www.studentlibrary.ru>

**57. Лань** - доступ к электронным экземплярам произведений базы данных ЭБС "Лань". Коллекция книг «Технология пищевых производств», «Экономика и менеджмент» и отдельные произведения:

<http://e.lanbook.com/>

**58. Лань** - электронно-библиотечная система издательства «Лань», коллекция классических трудов по истории, философии, социологии, литературоведению, экономике, праву, психологии, педагогике, художественной, в т.ч. зарубежной литературе на языке оригинала, ресурсы свободного доступа:

<http://e.lanbook.com/>

**59. 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)

**60. 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/>

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

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

**62. 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/>



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

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

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

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

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

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

**66. 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/>

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

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

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

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

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

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

**70. 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/>

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

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

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

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



**73. «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>

**74. 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)

## Список периодических изданий для единого библиотечного фонда на 2021 год

### Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
Г47	Вестник среднего профессионального образования	1	12	ССПО
Г51	Военно-промышленный курьер	2	48	Научный руководитель университета, ВУЦ
Г35	Красная звезда	1	147	ВУЦ
Г3	Поиск	5	52	Ректор, Президент университета, Научный руководитель университета, Проректор по научной работе, Проректор цифровой трансформации
*	Политехник	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
Г55	Энергетика и промышленность России	1	24	37041
Итого		11		

### Журналы

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель, доступ
*	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	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
P146273	Harvard Business Review-Россия	1	10	37081
P38492	Альма матер/Alma mater/Вестник высшей школы	1	12	38191
P140013	Автоматизация в промышленности	1	12	ОЧЗ

P41583	Автоматизация. Современные технологии	1	12	ОЧЗ
P33882	Автоматика и телемеханика	1	12	ОЧЗ
P99132	Автометрия	1	6	ОЧЗ
P38543	Автомобильная промышленность	1	12	ОЧЗ
P132082	Автомобильный транспорт	1	12	ОЧЗ
	АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	4	37232
P100952	Антенны	1	6	ОЧЗ
	Арбитражная практика для юристов	1	12	Управление правового обеспечения
P80612	Атомная энергия	1	12	ОЧЗ
P134863	Безопасность жизнедеятельности	1	12	39002
P134802	Безопасность труда в промышленности	2	12	ОЧЗ, 39002
P140393	Беспроводные технологии	1	4	ОЧЗ
P31072	Библиография	1	6	ОЭРБ
P143213	Библиотека инженера по охране труда	1	12	39002
P110222	Библиотечное дело	1	6	ОЭРБ
P148243	Бизнес-информатика	1	2	37041
P146663	Биология в школе	1	8	ССПО
P126312	Биотехнология	1	6	ОЧЗ
P95912	Биофизика	1	6	ОЧЗ
*	Бренд-менеджмент	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P	Бутлеровские сообщения/Butlerov Communications A	1	2	ОЧЗ
P115942	Бюллетень Высшей аттестационной комиссии Министерства образования Российской Федерации	2	6	Проректор по научной работе, Ученый совет
P124473	В мире науки / Scientific American	1	8	ОЧЗ
P134423	Вентиляция. Отопление. Кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика	1	8	ОЧЗ
P	Вестник биотехнологии и физико-химической биологии имени Ю. А. Овчинникова	1	4	ОЧЗ
	Вестник военного образования	1	6	ВУЦ
	Вестник Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России	1	6	Проректор по научной работе
P148353	Вестник качества	1	6	ОЧЗ
P37793	Вестник машиностроения	1	12	ОЧЗ
P131683	Вестник Московского энергетического института	1	6	ОЧЗ
P29652	Вестник Российской Академии наук	3	12	ОЧЗ, Президент университета,

				Научный руководитель университета
P134793	Вестник связи	1	12	ОЧЗ
P	Вестник Томского государственного университета. Биология	1	4	ОЧЗ
P146953	Вестник ценообразования и сметного нормирования в строительстве	1	12	31031
P79353	Водоснабжение и санитарная техника	1	6	ОЧЗ
	Военный инженер	1	4	Научный руководитель университета
P35303	Вокруг света	1	12	ОЧЗ
P	Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии	1	12	ОЧЗ
P38222	Вопросы истории	1	12	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
P147993	Вопросы питания	1	6	ОЧЗ
P78442-И	Вопросы радиоэлектроники, серия Техника телевидения	1	4	ОЧЗ
P132403	Вопросы статистики	2	6	ОЧЗ, 37081
P70842	Вопросы экономики	2	12	37081, 37061
P139223	Высшая школа XXI века. Альманах 2021 год	1	1	38191
P89332-А	Высокомолекулярные соединения. Серия А - Физика полимеров	1	6	ОЧЗ
P89332-Б	Высокомолекулярные соединения. Серия Б - Химия полимеров	1	6	ОЧЗ
P130612	Высшее образование в России	6	11	ОЧЗ, Ректор, Президент университета, Проректор по цифровой трансформации, 38191, ВШМОП
P132803-А	Высшее образование сегодня	1	12	ВШМОП
P148173	Газовая промышленность	1	16	ОЧЗ
P134973	Газотурбинные технологии	1	8	ОЧЗ
P147943	Генеральный директор. Управление промышленным предприятием	1	12	37041
P32963	Гидротехническое строительство	3	12	ОЧЗ, Президент университета, Научный руководитель университета
P	Главбух	2	24	ОЧЗ, Управление бухгалтерского учета
	Гражданская защита	1	12	93201
P134163	Датчики и системы	1	6	ОЧЗ
P121623	Двигателестроение	2	4	ОЧЗ, Проректор по цифровой

				трансформации
P36492	Деньги и кредит	1	4	ОЧЗ
P98852	Дефектоскопия	1	12	ОЧЗ
P139233	Деформация и разрушение материалов	1	12	Ректор
P128072	Дискретная математика	1	4	ОЧЗ
P131532	Дискретный анализ и исследование операций	1	4	ОЧЗ
P99142	Дифференциальные уравнения	1	12	ОЧЗ
P23443-А	Доклады Российской академии наук. Математика, информатика, процессы управления	1	6	ОЧЗ
P23443-Б	Доклады Российской академии наук. Науки о жизни	1	6	ОЧЗ
P23443-В	Доклады Российской академии наук. Науки о Земле	1	12	ОЧЗ
P23443-Г	Доклады Российской академии наук. Физика, технические науки	1	6	ОЧЗ
P23443-Д	Доклады Российской академии наук. Химия, науки о материалах	1	6	ОЧЗ
P38762	Журнал аналитической химии	1	12	ОЧЗ
P93382	Журнал вычислительной математики и математической физики	1	12	ОЧЗ
P2602	Журнал общей химии	1	12	ОЧЗ
P98802	Журнал прикладной спектроскопии	1	6	ОЧЗ
P27463	Журнал прикладной химии	1	12	ОЧЗ
P29112	Журнал технической физики	1	12	ОЧЗ
P29442	Журнал физической химии	1	12	ОЧЗ
P144363	Журнал экономической теории	1	12	37081
P2612	Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	12	ОЧЗ
	Зарплата	1	12	Управление бухгалтерского учета
P146503	Зарубежное военное обозрение	2	12	ОЧЗ, ВУЦ
P133283-А	Защита информации. Инсайд	1	6	39002
P36523	Знание - сила	1	12	ОЧЗ
P85802-А	Известия высших учебных заведений. Математика	1	12	ОЧЗ
P85802-М	Известия высших учебных заведений. Машиностроение	1	12	ОЧЗ
P85802-К	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1	12	ОЧЗ
P85802-Д	Известия высших учебных заведений. Прикладная нелинейная динамика	1	6	ОЧЗ
P147113	Известия высших учебных заведений. Проблемы полиграфии и издательского дела	1	4	38193
P85802-Н	Известия высших учебных заведений.	1	12	ОЧЗ

	Радиофизика			
P85802-E	Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника	1	12	ОЧЗ
P85802-P	Известия высших учебных заведений. Строительство	1	12	ОЧЗ
P85802-Б	Известия высших учебных заведений. Физика	1	12	ОЧЗ
P85802-Л	Известия высших учебных заведений. Цветная металлургия	1	6	ОЧЗ
P85802-В	Известия высших учебных заведений. Черная металлургия	1	12	ОЧЗ
P85802-Ж	Известия высших учебных заведений. Электромеханика	1	6	ОЧЗ
P85802-Т	Известия высших учебных заведений. Электроника	1	6	ОЧЗ
P85802-С	Известия высших учебных заведений. Ядерная энергетика	1	4	ОЧЗ
P	Известия Иркутского государственного университета. Серия: Биология. Экология	1	4	ОЧЗ
P6053-Н	Известия Российской академии наук. Механика жидкости и газа	1	6	ОЧЗ
P6053-Х	Известия Российской академии наук. Механика твердого тела	1	6	ОЧЗ
P6053-Е	Известия Российской академии наук. Серия математическая	1	6	ОЧЗ
P6053-И	Известия Российской академии наук. Серия физическая	1	12	ОЧЗ
P6053-С	Известия Российской академии наук. Теория и системы управления	2	6	ОЧЗ, 35033
P6053-Ш	Известия Российской академии наук. Физика атмосферы и океана	1	6	ОЧЗ
P6053-Т	Известия Российской академии наук. Энергетика	2	4	ОЧЗ, Научный руководитель университета
P35292	Измерительная техника	1	12	ОЧЗ
	Имущественные отношения в РФ	1	12	37232
P135483	Инженерная физика	1	12	ОЧЗ
*	Инженерно-строительный журнал	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
P86612	Инженерно-физический журнал	1	6	ОЧЗ
P126493	Инновации	4	12	Проректор по цифровой трансформации, ОЧЗ, 37061, 37081
P136533	Инновации в образовании	1	12	38191
P146792	Иностранные языки в школе	1	12	38191
P62512-Б	Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права	1	12	ОЭРБ
*	Интернет-маркетинг	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P138523	Информационно-измерительные и управляющие системы	1	6	ОЧЗ

P147583	Искусственный интеллект и принятие решений	1	4	35033
P136063	История науки и техники	1	12	ОЧЗ
	Кадровое дело	1	12	Управление персонала
P136693	Караван историй	1	12	ОЧЗ
P33982	Каучук и резина	1	6	ОЧЗ
P114312	Квантовая электроника	1	12	ОЧЗ
*	Клиентинг и управление клиентским портфелем	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P146243	Книжная индустрия: Люди. События. Технологии	1	8	38193
P146903	Коммерческий директор	1	12	37041
P130902	Компрессорная техника и пневматика	1	4	ОЧЗ
P147773	Кондитерское и хлебопекарное производство	1	6	ОЧЗ
P136073	Контроль. Диагностика	1	12	ОЧЗ
P139193	Коррозия: материалы, защита	1	12	ОЧЗ
P88923	Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением	1	12	ОЧЗ
P28723	Литейное производство	1	12	ОЧЗ
P142403	Литейщик России	1	12	ОЧЗ
P146813	Литература в школе	1	6	ССПО
*	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	6	37041
*	Логистика сегодня	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P133382	Маркетинг в России и за рубежом	1	6	ОЧЗ
*	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>
P100981	Математические заметки	1	12	ОЧЗ
P1782	Математический сборник	1	12	ОЧЗ
P127932	Математическое моделирование	1	12	ОЧЗ
P132953	Материаловедение	1	12	ОЧЗ
*	Материаловедение. Энергетика	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
P142923	Медицинская техника	1	6	ОЧЗ
P139453	Международный научный журнал "Альтернативная энергетика и экология"	1	12	ОЧЗ
P98682	Международный научный журнал	1	8	ОЧЗ

	"Прикладная механика"			
P133432	Менеджмент в России и за рубежом	2	6	ОЧЗ, 37081
*	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
P135943	Металлообработка	1	6	ОЧЗ
P78682	Металлург	1	12	ОЧЗ
P138473	Металлургия машиностроения	1	6	ОЧЗ
P6053-У	Металлы	1	6	ОЧЗ
P32802	Метеорология и гидрология	1	12	ОЧЗ
P104112	Методы менеджмента качества	1	12	37041
P134613	Мехатроника, автоматизация, управление	1	12	ОЧЗ
P84102	Мировая экономика и международные отношения	2	12	ОЧЗ, СОИС
P133793	Молекулярная биология	1	6	ОЧЗ
P147693	Молочная промышленность	1	12	ОЧЗ
*	Мотивация и оплата труда	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P147703	Мясная индустрия	1	12	ОЧЗ
P32852	Наука и жизнь	1	12	ОЧЗ
P134993	Наукоемкие технологии	1	8	ОЧЗ
P96713-А	Научно-техническая информация. Сер. 1. Организация и методика информационной работы	1	12	ОЭРБ
P96713-Б	Научно-техническая информация. Сер. 2. Информационные процессы и системы	1	12	ОЭРБ
*	Научно-технические ведомости СПбПУ	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
P94112	Научные и технические библиотеки	1	12	ОЭРБ
P147163	Независимый библиотечный адвокат	1	6	ОЭРБ
P6053-Ф	Неорганические материалы	1	12	ОЧЗ
P84022	Новая и новейшая история	2	6	ОЧЗ, СОИС
	Новый оборонный заказ. Стратегии	1	5	Проректор по цифровой трансформации
P139932	Образовательные технологии	1	4	38191
*	Общество. Коммуникация. Образование	1		ЭБ, <a href="https://elib.spbstu.ru/">https://elib.spbstu.ru/</a>
P81032	Оптика и спектроскопия	1	12	ОЧЗ
P30163	Оптический журнал	1	12	ОЧЗ
P88873	Основания, фундаменты и механика грунтов	1	6	ОЧЗ
P131283	Открытые системы. СУБД	1	4	ОЧЗ



P136123	Охрана труда и социальное страхование	1	12	39002
P36502	Педагогика	1	12	38191
P133083	Перспективные материалы	1	12	ОЧЗ
P114272	Письма в Журнал технической физики	1	24	ОЧЗ
P2612-A	Письма в Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	12	ОЧЗ
P147803	Пищевая промышленность	1	12	ОЧЗ
P92143	Пластические массы	1	6	ОЧЗ
P123122	Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования	1	12	ОЧЗ
	Пожарное дело	1	12	93201
*	Поиск и оценка персонала	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
	ПОЛИС: политические исследования	1	6	41021
P94143	Порошковая металлургия	1	6	ОЧЗ
P146703	Преподавание истории и обществознания в школе и История и обществознание для школьников	1	12	ССПО
	Пресс-служба + Связи с общественностью	2	18	Ректор, ВШМОП
P134373	Приборы и системы: Управление, контроль, диагностика	1	12	ОЧЗ
P82793	Приборы и техника эксперимента	1	6	ОЧЗ
P146843	Прикладная биохимия и микробиология	1	6	ОЧЗ
P141273	Прикладная информатика	2	6	ОЧЗ, 37041
P30573	Прикладная математика и механика	1	6	ОЧЗ
P93732	Прикладная механика и техническая физика	1	6	ОЧЗ
P129343-C	Прикладная физика	1	6	ОЧЗ
P141263	Прикладная эконометрика	1	4	37061
P13723	Природа	1	12	ОЧЗ
P146023	Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций	1	6	39002
P143853	Проблемы Дальнего Востока	1	6	СОИС
P134673	Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы	1	4	ОЧЗ
P99892	Проблемы машиностроения и надежности машин	1	6	ОЧЗ
P130632	Проблемы прогнозирования	1	6	37061
P118213	Проблемы прочности и пластичности	1	4	ОЧЗ
P114912	Программирование	1	6	ОЧЗ
P148463	Программная инженерия	1	6	ОЧЗ
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	2	37061
P38673	Радиотехника	1	4	ОЧЗ
P79932	Радиотехника и электроника	1	12	ОЧЗ
*	Реклама. Теория и практика	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
	Ректор вуза	1	12	Ректор
P147723	Ресторанные ведомости	1	12	ОЧЗ
P136573	Российский внешнеэкономический вестник	1	12	ОЧЗ
	Российский налоговый курьер	1	22	Управление бухгалтерского учета
P133702	Российский физиологический журнал имени И. М. Сеченова	1	12	ОЧЗ
P143023	Русская литература	1	4	38193
P140141	Русская речь	1	6	38193
P138383	Русский язык за рубежом	1	6	СОИС
	САПР и графика	1	12	Проректор по цифровой трансформации
P53583	Сварочное производство	1	12	ОЧЗ
P31523	Светотехника	1	6	ОЧЗ
P139463	Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений	1	6	ОЧЗ
P148363	Сельскохозяйственная биология	1	6	ОЧЗ
P135563	Сенсорные системы	1	4	ОЧЗ
	Советник в сфере образования	3	12	Управление бухгалтерского учета = 2, Департамент экономики и финансов = 1
P148033	Современная торговля	1	12	ОЧЗ
P	Сорбционные и хроматографические процессы	1	6	ОЧЗ
	Социологические исследования	1	12	41021
P146413	Справочник кадровика	2	12	Управление персонала, 37041
P143263	Справочник специалиста по охране труда + Нормативные акты по охране труда. Комплект	1	24	39002
P148443	Справочник эколога	1	12	39002
P146643	Среднее профессиональное образование. Комплект	1	36	ССПО
P28823	Сталь	1	12	ОЧЗ
P62113 P62113-Б	Стандарты и качество + Business excellence / Деловое совершенство (прил. к журн.)	1	12	ОЧЗ
P145483	Стандарты и мониторинг образования	1	6	38191

P146043	Статистика и экономика	1	6	37041
P38703	Стекло и керамика	1	12	ОЧЗ
P28593	СТИН	1	6	ОЧЗ
*	Стратегический менеджмент	1		<a href="https://grebennikon.ru/journal">https://grebennikon.ru/journal</a>
P88902	Строительная механика и расчет сооружений	1	6	ОЧЗ
P142983	Строительная механика инженерных конструкций и сооружений	1	6	ОЧЗ
P78693	Строительные и дорожные машины	1	12	ОЧЗ
P76823	Строительные материалы	1	12	ОЧЗ
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	12	ОЧЗ
P82422	Теория вероятностей и ее применения	1	4	ОЧЗ
P148143	Теория и практика физической культуры	1	12	38161
P97582	Теплофизика высоких температур	1	6	ОЧЗ
P65473	Теплоэнергетика	2	12	ОЧЗ, 37232
P148043	Техника и технология пищевых производств	1	4	ОЧЗ
P139253	Технологии живых систем	1	4	ОЧЗ
P134833	Технология машиностроения	1	12	ОЧЗ
P147833	Товаровед продовольственных товаров	1	12	ОЧЗ
P86563	Тракторы и сельхозмашины	1	6	ОЧЗ
P121642	Трение и износ	1	6	ОЧЗ
P	Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции/ Proceedings of applied botany, genetics and breeding	1	4	ОЧЗ
P146633	Туризм: право и экономика	1	4	ССПО
P78203	Тяжелое машиностроение	1	12	ОЧЗ
P132803	Университетская книга	1	10	ОЧЗ
	Университетское управление: практика и анализ	2	4	Ректор, 41021
*	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>

P139203	Упрочняющие технологии и покрытия	1	12	ОЧЗ
P27042	Успехи математических наук	2	3	ОЧЗ, 35033
P133712	Успехи современной биологии	1	6	ОЧЗ
P67943	Успехи современной радиоэлектроники	1	12	ОЧЗ
P20652	Успехи физических наук	1	12	ОЧЗ
P29822	Успехи химии	1	12	ОЧЗ
P148183	Ученые записки университета имени П. Ф. Лесгафта	1	12	38161
	Ученый совет	1	12	Ученый совет
P99302	Физика горения и взрыва	1	6	ОЧЗ
P101032	Физика и техника полупроводников	1	12	ОЧЗ
P101682	Физика и химия обработки материалов	1	6	ОЧЗ
P126352	Физика и химия стекла	1	6	ОЧЗ
P77283	Физика металлов и металловедение	1	12	ОЧЗ
P114592	Физика низких температур	1	12	ОЧЗ
P114612	Физика плазмы	1	12	ОЧЗ
P88692	Физика твердого тела	1	12	ОЧЗ
P142973	Форсайт	2	2	Проректор по цифровой трансформации, 37061
P98063	Химическое и нефтегазовое машиностроение	1	12	ОЧЗ
P115952	Химия и жизнь XXI век	1	12	ССПО
P64483-В	Химия и технология пищевых продуктов	1	12	ОЧЗ
P147753	Хлебопродукты	1	12	ОЧЗ
P147963	Хранение и переработка сельхозсырья	1	4	ОЧЗ
P24132	Цветные металлы	1	12	ОЧЗ
P137393	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	1	12	31031
P133733	Цитология	1	6	ОЧЗ
P138693	Цифровая обработка сигналов	1	4	ОЧЗ
P94703	Черные металлы	1	12	ОЧЗ
P132583	Экология и промышленность России	1	12	ОЧЗ
P98842	Экономика и математические методы	2	4	ОЧЗ, 37061
147953	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	6	37081
P132603	Эксперт	2	44	ОЧЗ, 37081
P132603-А	Эксперт. Северо-Запад	1	12	Проректор по цифровой

				трансформации
P27543	Электрические станции	1	12	ОЧЗ
P1354	Электричество	1	12	ОЧЗ
P133363	Электромагнитные волны и электронные системы	1	6	ОЧЗ
P134753	Электрометаллургия	1	12	ОЧЗ
P100212-А	Электронная техника. Серия 1 "СВЧ-техника"	1	4	ОЧЗ
P100212-Б	Электронная техника. Серия 2 "Полупроводниковые приборы"	1	4	ОЧЗ
P35482	Электросвязь	1	12	ОЧЗ
P27523	Электротехника	1	12	ОЧЗ
P79402	Энергетик	1	12	ОЧЗ
P138933	Энергосбережение	1	8	ОЧЗ
P79343	Энергохозяйство за рубежом (приложение к журналу "Электрические станции")	2	6	Научный руководитель университета, ОЧЗ
P98712	Ядерная физика	1	6	ОЧЗ
Итого		371		

#### Расшифровка сокращений:

ВУЦ= Военный учебный центр

ОЧЗ = Общий читальный зал

ОЭРБ = Отдел электронных ресурсов и библиографии

СОИС = Сектор обслуживания иностранных студентов

ССПО = Сектор среднего специального образования

ЭБ = Электронная библиотека

31031 = Высшая школа промышленно-гражданского и дорожного строительства ИСИ

35033 = Высшая школа киберфизических систем и управления ИКНТ

37041 = Высшая школа управления и бизнеса ИПМЭИТ

37061 = Высшая инженерно-экономическая школа ИПМЭИТ

37081 = Кафедра основ экономики и менеджмента ИПМЭИТ

37232 = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля (МИПК) ИДО

38161 = Институт физической культуры, спорта и туризма

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков. Дирекция Гуманитарного института

38193 = Высшая школа инженерной педагогики, психологии и прикладной лингвистики ГИ

39002 = Высшая школа техносферной безопасности ИСИ

41021 = Высшая школа медиакоммуникаций и связей с общественностью ГИ

43901 = Институт передовых производственных технологий

84301 = Департамент основных образовательных программ

93201 = Отдел гражданской защиты Управления гражданской безопасности

\* = журналы в электронной версии

<https://ibooks.ru/> = ЭБС Айбукс/ibooks.ru

<https://grebennikon.ru/journal> = ЭБ Grebennikon