

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



***БЮЛЛЕТЕНЬ***

***НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ***

**за сентябрь**

**2020 года**

Санкт-Петербург  
2020

**Бюллетень**  
**новых поступлений**  
**за сентябрь 2020 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 сентябрь 2020 года / [составитель М. А. Гущина]. – Санкт-Петербург, 2020. – 129 с.**

В настоящий «Бюллетень» включены информационные ресурсы, поступившие во все подразделения Информационно-библиотечного комплекса СПбПУ в сентябре 2020 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 второе полугодие 2020 года.

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>
Электронная библиотека	<b>ЭБ</b>

## Содержание

Сокращения .....	3
Общественные науки в целом. (ББК 60).....	6
История. Исторические науки. (ББК 63) .....	7
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	8
Политика. Политические науки. (ББК 66).....	16
Государство и право. Юридические науки. (ББК 67).....	17
Военная наука. Военное дело. (ББК 68) .....	19
Образование. Педагогические науки. (ББК 74) .....	20
Физическая культура и спорт. (ББК 75) .....	27
Библиотечное дело. Библиотечковедение. Библиография. (ББК 78).....	28
Языкознание. (ББК 81) .....	30
Художественная литература. (ББК 84) .....	32
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85).....	33
Философские науки. (ББК 87) .....	34
Психология. (ББК 88) .....	34
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004) .....	35
Стандартизация продукции, процессов, мер, весов и времени. Метрология. (УДК 006) .....	41
Общие вопросы математических и естественных наук. Охрана окружающей среды. (УДК 50).....	43
Математика. (УДК 51).....	43
Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52).....	50
Физика. (УДК 53).....	50
Механика. (УДК 531).....	52
Гидромеханика. (УДК 532) .....	53
Механика газов. Аэродинамика. Физика плазмы. (УДК 533) .....	53
Механические колебания. Акустика. (УДК 534).....	54
Оптика. (УДК 535).....	55
Термодинамика. (УДК 536).....	55
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537) .....	56
Строение материи. (УДК 539) .....	57
Химия. (УДК 54) .....	60
Биологические науки. (УДК 57) .....	66
Зоология. (УДК 59) .....	71
Медицина. (УДК 61).....	72
Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62).....	75
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620) .....	76
Общее машиностроение. (УДК 621) .....	79
Ядерная техника. Ядерная (атомная) энергетика. (УДК 621.039).....	80
Тепловые двигатели в целом. Паровые машины. Паровые котлы. (УДК 621.1).....	81
Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2).....	82
Электротехника. (УДК 621.3) .....	83
Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгентехника. Ускорители частиц. (УДК 621.38).....	87
Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39) .....	88

Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4) .....	89
Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5).....	90
Общая технология машиностроения. Обработка металлов. (УДК 621.7/.9).....	90
Технология машиностроения. Экономика машиностроения. (УДК 621.7) .....	90
Литейное производство. Технология (способы) и оборудование. (УДК 621.74) .....	91
Порошковая металлургия. (УДК 621.762).....	91
Объемное деформирование. Прокатка, прессование, выдавливание, волочение и другие виды обработки давлением (кромековки и штамповки). (УДК 621.77) .....	92
Нагрев. Термообработка. Упрочнение в холодном состоянии. (УДК 621.78).....	92
Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79) .....	93
Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8) .....	93
Обработка резанием. Резка. Дробление и измельчение. Обработка листового материала. Изготовление резьбы и т.д. (УДК 621.9) .....	94
Строительное дело. (УДК 624) .....	95
Санитарная техника. Санитарно-технические сооружения. Водоснабжение. Канализация. Освещение. (УДК 628).....	97
Техника средств транспорта. (УДК 629) .....	97
Сельское хозяйство. Лесное хозяйство. Охота. Рыбное хозяйство. (УДК 63).....	97
Домоводство. Коммунально-бытовое хозяйство. Служба быта. (УДК 64).....	98
Полиграфическая промышленность. (УДК 655).....	99
Организация производства. Экономика предприятий. Организация и техника торговли. (УДК 658).....	99
Реклама. Связи с общественностью (УДК 659) .....	100
Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66) .....	100
Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669) .....	102
Промышленность высокомолекулярных веществ. Резиновая промышленность. Промышленность пластмасс. (УДК 678).....	104
Автоматика. (УДК 681.5) .....	105
Пожертвования авторов и отдельных лиц.....	106
Пожертвования организаций .....	110
Базы данных и электронные ресурсы .....	111
Список периодических изданий на II полугодие 2020 года для единого библиотечного фонда .....	119

## Общественные науки в целом. (ББК 60)

Горшков, Михаил Константинович

Молодежь России в зеркале социологии : к итогам многолетних исследований : [монография] / М. К. Горшков, Ф. Э. Шереги ; Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук. – Москва : [ФНИСЦ РАН], 2020. – 686 с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 666-676. – Пожертвовано ФНИСЦ РАН. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-89697-327-0

*ОНЛ: 8222142*

"Коммуникативные стратегии информационного общества", международная научно-теоретическая конференция (11; 2019; Санкт-Петербург)

Коммуникативные стратегии информационного общества : труды XI Международной научно-теоретической конференции, 25-26 октября 2019 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [ответственный за выпуск О. Д. Шипунова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 505 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Ч. текста на англ. яз. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8177111, 8177121*

Монахова, Ольга Алексеевна

Будущее благотворительности в России : опыт Международного Фонда Шодиева / О. А. Монахова. – Москва : Аспект Пресс, 2020. – 240, [1] с. : ил., портр., факс. ; 22 см. – Пожертвовано Междунар. Фондом Шодиева. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-7567-1078-6

*ОНЛ: 8222152*

Сайченко, Ольга Анатольевна

Корпоративная социальная ответственность : учебное пособие / О. А. Сайченко ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (785 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-253.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-253. – Текст : электронный.

Создание успешного социального предприятия : практическое пособие / Фонд региональных социальных программ "Наше будущее". – Москва : Зеленая книга, 2014. – 96 с. : ил., портр., табл. ; 21 см. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-9903591-5-4

*ОНЛ: 8222382*

Формирование социально ответственной среды бизнеса инструментами маркетинга : монография / С. Г. Божук, Н. В. Красноставская, Н. А. Плетнева, К. В. Евдокимов. – Санкт-Петербург : ИПЦ СЗИУ РАНХиГС, 2019. – 102 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 95-102 и в сносках. – Пожертвовано Божук С. Г. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-89781-659-0

*ОНЛ: 8222112*

Формирование социально ответственной среды бизнеса инструментами маркетинга : монография / С. Г. Божук, Н. В. Красноставская, Н. А. Плетнева, К. В. Евдокимов. – Санкт-Петербург : ИПЦ СЗИУ РАНХиГС, 2019 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (549 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-13.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-13. – Текст : электронный.

## История. Исторические науки. (ББК 63)

Авен, Петр

Революция Гайдара. История реформ 90-х из первых рук / Петр Авен, Альфред Кох ; редактор В. Федорин ; [послесловие К. Бильдта]. – Москва : АЛЬПИНА ПАБЛИШЕР, 2013. – 438 с., [16] л. портр., факс. ; 24 см. – Имен. указ.: с. 422-438. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-9614-4384-4

*ОНЛ: 8087583*

Великая Россия : российская биографическая энциклопедия / под редакцией А. И. Мелуа. – Санкт-Петербург : Гуманистика, 2009-. – Текст : непосредственный.

Т. 32: Дополнительный. А - Я / редактор-составитель А. А. Горбунов ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2020. – 617 с. : карты, портр. ; 27 см. – Библиогр. в конце ст.

ISBN 978-5-906140-34-0

*НЧЗ: 8087523*

*ОНЛ: 8087533*

*ОЧЗ: 784479*

*СОИС: 67436*

*ССПО: 209644*

История : учебное пособие / [И. В. Аладышкин, Г. Ю. Афанасьев, А. А. Бочаров [и др.] ; под редакцией С. Б. Ульяновой ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (11,04 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. –



Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). –  
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-359.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-359. – Текст :  
электронный.

Кох, Альфред

История одной деревни / Альфред Кох, Ольга Лапина. – Москва : АЛЬПИНА  
ПАБЛИШЕР, 2014. – 316, [1] с. : ил., портр. ; 24 см. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-9614-4750-7  
*ОНЛ: 8087573*

Монахова, Ольга Алексеевна

Будущее благотворительности в России : опыт Международного Фонда Шодиева / О. А.  
Монахова. – Москва : Аспект Пресс, 2020. – 240, [1] с. : ил., портр., факс. ; 22 см. –  
Пожертвовано Междунар. Фондом Шодиева. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-7567-1078-6  
*ОНЛ: 8222152*

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

Абрамчикова, Наталья Викторовна

Формирование и стимулирование инновационной деятельности предприятий  
авиастроительной отрасли : специальность 08.00.05 "Экономика и управление народным  
хозяйством (управление инновациями)" : диссертация на соискание ученой степени  
кандидата экономических наук / Абрамчикова Наталья Викторовна ; научный руководитель  
Николова Людмила Васильевна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра  
Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 177 с. : ил. – Библиогр.: с. 141-149. – Текст :  
непосредственный.  
*ОНЛ: 8087753*

Авен, Петр

Революция Гайдара. История реформ 90-х из первых рук / Петр Авен, Альфред Кох ;  
редактор В. Федорин ; [послесловие К. Бильдта]. – Москва : АЛЬПИНА ПАБЛИШЕР, 2013. –  
438 с., [16] л. портр., факс. ; 24 см. – Имен. указ.: с. 422-438. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-9614-4384-4  
*ОНЛ: 8087583*

Александрова, Валентина Федоровна

Организация и планирование в строительстве. Разработка календарных и строительных  
генеральных планов при проектировании жилых объектов : учебное пособие / В. Ф.

Александрова, Ч. О. Бахтинова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-255.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-255. – Текст : электронный.

Амбражей, Антон Николаевич

Введение в управление бизнес-процессами. Основы интеграции бизнес-процессов в корпоративной информационной системе SAP ERP : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Системный анализ и управление» / А. Н. Амбражей, Н. М. Головин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,56 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-257.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-257. – Текст : электронный.

Богданова, Татьяна Александровна. (1972-)

Макроэкономика : учебное пособие / Т. А. Богданова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,46 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-317.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-317. – Текст : электронный.

Богданова, Татьяна Александровна. (1972-)

Экономическая теория. Микроэкономика : учебное пособие : в 2 частях. Ч. 1 / Т. А. Богданова, Е. А. Иванова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,71 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-320.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-320. – Текст : электронный.

Богданова, Татьяна Александровна. (1972-)

Экономическая теория. Микроэкономика : учебное пособие : в 2 частях. Ч. 2 / Т. А. Богданова, Е. А. Иванова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. –

Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-288.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-288. – Текст : электронный.

Валебникова, Ольга Александровна. (1992-)

Управление человеческим капиталом на основе интеллектуально-ориентированного консалтинга в интересах развития инновационной деятельности предприятия : специальность 08.00.05 "Экономика и управление народным хозяйством" (управление инновациями) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Валебникова Ольга Александровна ; научный руководитель Калинина Ольга Владимировна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 178 с. : ил. – Библиогр.: с. 151-168. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8087763*

Глухов, Владимир Викторович. (1947-)

Организация бережливого производства : учебное пособие / В. В. Глухов, Е. С. Балашова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – 2-е изд., доп. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,60 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-230.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-230. – Текст : электронный.

Глухов, Владимир Викторович. (1947-)

Стратегический менеджмент: ситуационный анализ : учебное пособие / В. В. Глухов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,94 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-231.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-231. – Текст : электронный.

Гутман, Светлана Семеновна. (1977-)

Микроэкономика : учебное пособие / С. С. Гутман, И. М. Зайченко, А. Б. Тесля ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,52 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-363.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-363. – Текст : электронный.

Диденко, Николай Иванович

Международный менеджмент: ТНК в условиях глобализации : учебное пособие / Н. И. Диденко, Н. А. Конахина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра

Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 130 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 128-130. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-7422-6968-7  
ОНЛ: 8176771

Журавлева, Ольга Сергеевна

Организация и проведение рекламы : учебное пособие / О. С. Журавлева ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (793 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-234.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-234. – Текст : электронный.

Заручникова, Наталья Олеговна

Организационно-экономический механизм управления интеллектуальным капиталом научно-производственной организации в условиях цифровой трансформации : специальность 08.00.05 "Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями)" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Заручникова Наталья Олеговна ; научный руководитель Глухов Владимир Викторович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,00 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r20-10.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/r20-10. – Текст : электронный.

Ильин, Игорь Васильевич. (1961-)

Управление проектами. Основы теории, методы, управление проектами в области информационных технологий : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Системный анализ и управление» / И. В. Ильин, С. В. Широкова, М. Эссер ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,31 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-237.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-237. – Текст : электронный.

Ильин, Игорь Васильевич. (1961-)

Управление проектами. Основы теории, методы, управление проектами в области информационных технологий : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Системный анализ и управление» / И. В. Ильин, С. В. Широкова, М. Эссер ; Санкт-Петербургский политехнический университет

Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (212 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-239.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-239. – Текст : электронный.

Калинина, Ольга Владимировна

Управление персоналом организации: экономические и социальные аспекты / О. В. Калинина, А. Р. Бриль, О. А. Ахалая ; под редакцией И. В. Ильина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2016 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,08 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2016 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-246.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-246. – Текст : электронный.

Кийосаки, Роберт Т.

Прежде чем начать свой бизнес / Роберт Кийосаки ; перевод с английского выполнила Л. А. Бабук. – Минск : Попурри, 2018. – 334 с. : ил. ; 20 см. – (Богатый Папа). – Пожертвовано Ветринским Ю. А. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-985-15-3547-3

*ОНЛ: 8177191*

"Кластеризация цифровой экономики: глобальные вызовы", национальная научно-практическая конференция с зарубежным участием (2020; Санкт-Петербург)

Кластеризация цифровой экономики: глобальные вызовы = Clustering of the digital economy: global challenges : сборник трудов Национальной научно-практической конференции с зарубежным участием, 18-20 июня 2020 года : works of the National research-to-practice conference with foreign participation, 18-20 June 2020 : в 2 томах / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа [и др.] ; под редакцией: Д. Г. Родионова, А. В. Бабкина. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-7422-6965-6

Т. 1. – 2020. – 630 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце тр. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6966-3

*ОНЛ: 8177141*

Т. 2. – 2020. – 576 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце тр. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6967-0

*ОНЛ: 8177151*

Кошман, Алексей Владимирович

Оценка влияния инновационной активности хозяйствующих субъектов нефтегазового комплекса на рост их стоимости : специальность 08.00.05 "Экономика и управление народным хозяйством" (управление инновациями) : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Кошман Алексей Владимирович ; научный руководитель Моттаева Анджела Бахауовна ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 155 с. : ил. – Библиогр.: с. 128-155. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8087783*

Красюк, Ирина Анатольевна

Инновационный маркетинг : учебник для студентов бакалавриата и магистратуры, обучающихся по направлениям подготовки "Менеджмент", "Государственное и муниципальное управление", "Торговое дело", "Экономика" / И. А. Красюк, С. М. Крымов, Г. Г. Иванов, М. В. Кольган. – Москва : Дашков и К°, 2020. – 169 с. : ил. ; 22 см. – (Учебные издания для бакалавров. Торгово-экономическое образование). – Библиогр.: с. 165-169. – Пожертвовано Красюк И. А. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-394-03982-9

*ОНЛ: 8222122, 8222132*

*ОЧЗ: 784478*

Левенцов, Александр Николаевич. (1950-)

Экономика общественного сектора : учебное пособие / А. Н. Левенцов, В. В. Ходырев ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,52 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-250.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-250. – Текст : электронный.

Льюис, Майкл

Покер лжецов : откровения с Уолл-стрит / Майкл Льюис ; [перевод с английского Б. Пинскера]. – Москва : Олимп-Бизнес, 2019. – 364, [3] с. ; 21 см. – Пожертвовано Ветринским Ю. А. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-9693-0377-5

*ОНЛ: 8222402*

Мильская, Елена Андреевна

Экономическая теория. История экономических учений : учебное пособие / Е. А. Мильская, С. С. Гутман, И. М. Зайченко ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,04 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-367.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-367. – Текст : электронный.

Нечаева, Елена Викторовна

Делопроизводство : учебное пособие / Е. В. Нечаева ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,87 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-335.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-335. – Текст : электронный.

Привлечение частных пожертвований в НКО : пособие / [Е. Р. Баханькова, Д. А. Даушев, А. А. Клещина [и др.] ; под редакцией А. А. Клещиной, Е. Г. Гусевой]. – Санкт-Петербург : [Центр развития некоммерческих организаций], 2013. – 224 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в сносках. – Авт. и ред. указаны на обороте тит. л. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8177181*

Рассказова, Ольга Анатольевна. (1974-)

Инновационный менеджмент персонала предприятия. Управление изменениями : учебное пособие / О. А. Ахалая, О. В. Калинина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,00 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2017 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-226.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-226. – Текст : электронный.

Русакова, Татьяна Борисовна

Экономическая теория. Макроэкономика : учебное пособие / Т. Б. Русакова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2006 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,09 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2006 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-353.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-353. – Текст : электронный.

Создание успешного социального предприятия : практическое пособие / Фонд региональных социальных программ "Наше будущее". – Москва : Зеленая книга, 2014. – 96 с. : ил., портр., табл. ; 21 см. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-9903591-5-4

*ОНЛ: 8222382*

Стартап-гайд. Как начать... и не закрыть свой интернет-бизнес / под редакцией М. Р. Зобниной. – Москва : Альпина Паблишер, 2015. – 164, [1] с. : ил., портр. ; 25 см. – Библиогр.: с. [1]. – Пожертвовано Ветринским Ю. А. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-9614-4824-5  
*ОНЛ: 8087593*

Тесля, Анна Борисовна. (1967-)

Экономическая теория. Микроэкономика : учебное пособие / А. Б. Тесля, С. С. Гутман, И. М. Зайченко ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,97 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-340.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-340. – Текст : электронный.

Формирование социально ответственной среды бизнеса инструментами маркетинга : монография / С. Г. Божук, Н. В. Красноставская, Н. А. Плетнева, К. В. Евдокимов. – Санкт-Петербург : ИПЦ СЗИУ РАНХиГС, 2019. – 102 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 95-102 и в сносках. – Пожертвовано Божук С. Г. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-89781-659-0  
*ОНЛ: 8222112*

Формирование социально ответственной среды бизнеса инструментами маркетинга : монография / С. Г. Божук, Н. В. Красноставская, Н. А. Плетнева, К. В. Евдокимов. – Санкт-Петербург : ИПЦ СЗИУ РАНХиГС, 2019 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (549 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-13.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-13. – Текст : электронный.

Человеческий фактор в предпринимательстве : учебное пособие / А. А. Евграфов, С. И. Головкина, Л. Г. Десфонтейнес, М. Ю. Куприянова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа сервиса и торговли. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2020. – 1 файл (288 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-96.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-96. – Текст : электронный.

Шадрин, Александр Давыдович. (1944-)

Управление качеством : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Инноватика" / А. Д. Шадрин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,93 Мб). – Загл. с титул. экрана. –



Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-334.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-334. – Текст : электронный.

Штейнгатт, Евгений Александрович

Методика проектирования системы бизнес-процессов как составной части архитектуры промышленного предприятия : специальность 08.00.05 "Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - промышленность)" : диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук / Штейнгатт Евгений Александрович ; научный руководитель Бурмистров Андрей Николаевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 242 с. : ил. – Библиогр.: с. 164-180. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8087813*

Экологический маркетинг : учебное пособие для слушателей дополнительных профессиональных программ по направлениям подготовки 38.03.01 "Экономика", 38.03.02 "Менеджмент", 38.03.06 "Торговое дело", 42.03.01 "Реклама и связи с общественностью" / С. Г. Божук, К. В. Евдокимов, Н. В. Плетнева, В. И. Саморуков. – Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,63 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-14.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-14. – Текст : электронный.

Юрьев, Владимир Николаевич. (1947-)

Методы оптимизации в экономике и менеджменте : учебное пособие / В. Н. Юрьев, В. А. Кузьменков ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (19,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-370.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-370. – Текст : электронный.

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

Алексашенко, Сергей

Контрреволюция. Как строилась вертикаль власти в современной России и как это влияет на экономику / Сергей Алексашенко. – Москва : Альпина Паблицер, 2019. – 407, [1] с. : ил. ; 22 см. – Библиогр. в сносках. – Пожертвовано Ветринским Ю. А. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-9614-2060-9

*ОНЛ: 8222412*

Кефели, Игорь Федорович. (1945-)

Асфатроника. На пути к теории глобальной безопасности = Asphatronics. On the way to the global security theory : монография : monograph / И. Ф. Кефели ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Северо-Западный институт управления. – Санкт-Петербург : [ИПЦ СЗИУ РАНХиГС], 2020. – 225, [1] с. : ил., портр., факс., карты ; 21 см. – Библиогр. в сносках. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-89781-676-7

ОНЛ: 8222672

Кириленко, Виктор Петрович

Коррупция и государство. "Черная дыра" экономики / В. П. Кириленко, Р. В. Дронов. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,46 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. и огл. на англ. яз. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-252.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-252. – Текст : электронный.

Политология. Краткий курс лекций : учебное пособие / [И. Е. Тимерманис, М. С. Арканникова, А. И. Беговатов [и др.] ; научный редактор И. Е. Тимерманис ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (5,22 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-333.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-333. – Текст : электронный.

Санкт-Петербургский государственный технический университет

Устав профсоюзной организации : принят на профсоюзной конференции сотрудников Технического университета 28 января 1993 г. – Санкт-Петербург, 1993 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (499 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1993 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3808\\_180003\\_0000166776bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3808_180003_0000166776bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3808. – Текст : электронный.

ЭБ: ed-3808

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

Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации. Основные итоги деятельности : справочник : ежегодник / [И. А. Андреева [и др.] ; под общ. ред. А. Д.

Жукова]. – Москва : Изд. Гос. Думы, 2013-. – Авт. и ред. указаны на обороте тит. л. – Текст : непосредственный.

2018. – 2019. – 279 с. : ил., табл. ; 29 см. – Библиогр.: с. 258-279. – Пожертвовано Аппаратом Гос. Думы ФС РФ.  
ISBN 978-5-6042927-8-5  
ОНЛ: 8087513

История отечественного государства и права : методические указания / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Кафедра теории и истории государства и права ; составители: В. М. Чибинев, Н. Б. Кирсанова. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (477 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-241.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-241. – Текст : электронный.

Кириленко, Виктор Петрович

Коррупция и государство. "Черная дыра" экономики / В. П. Кириленко, Р. В. Дронов. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,46 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Рез. и огл. на англ. яз. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-252.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-252. – Текст : электронный.

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет

Коллективный договор между Администрацией и первичной профсоюзной организацией сотрудников Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – Санкт-Петербург, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,06 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3803\\_180003\\_0000739040bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3803_180003_0000739040bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3803. – Текст : электронный.

ЭБ: ed-3803

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет

Коллективный договор между работодателем и работниками Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет" (ФГБОУ ВПО "СПбГПУ") на 2013-2016 гг. : заключен на конференции работников 9 декабря 2013 г. (протокол № 2). – Санкт-Петербург, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3804\\_180003\\_0001278585bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3804_180003_0001278585bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3804. – Текст : электронный.

ЭБ: ed-3804

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет

Коллективный договор : проект. – Санкт-Петербург, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,05 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3801\\_180003\\_0001277343bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3801_180003_0001277343bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3801. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3801*

Санкт-Петербургский государственный технический университет

Коллективный договор между администрацией и коллективом Санкт-Петербургского государственного технического университета на 1995 год. – Санкт-Петербург, 1995 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,61 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1995 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3806\\_180003\\_0000375310bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3806_180003_0000375310bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3806. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3806*

Санкт-Петербургский государственный технический университет

Коллективный договор между администрацией и коллективом Санкт-Петербургского государственного технического университета на 1996 год : проект. – Санкт-Петербург, [1996] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1996 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3802\\_180003\\_0000844280bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3802_180003_0000844280bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3802. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3802*

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

Безопасность жизнедеятельности. Техносферная безопасность : учебно-методическое пособие / С. В. Ефремов, К. Р. Малаян, В. В. Монашков [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2016 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (5,17 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2016 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-309.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-309. – Текст : электронный.

## Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Химия биологически активных веществ» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (676 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-113.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-113. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Химия вкуса, цвета и аромата пищевых продуктов» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (746 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-114.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-114. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Химия пищевых продуктов» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; наименование ООП; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (646 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-115.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-115. – Текст : электронный.

Беркович, Мария Борисовна

Нестрашный мир / Мария Беркович ; [автор вступительной статьи Л. Аркус]. – Москва : Теревинф, 2014. – 249 с. : ил. ; 21 см. – (Любовь изгоняет страх). – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-4212-0158-8

ОНЛ: 8222362

Дрозина, Валентина Викторовна

Механизм творчества решения нестандартных задач : руководство для тех, кто хочет научиться решать нестандартные задачи : учебное пособие для учащихся средних общеобразовательных учебных заведений, студентов педагогических университетов и учителей математики / В. В. Дрозина, В. Л. Дильман. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 258 с. – (Математическое мышление). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350126>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-718-9

Иванов, Александр Васильевич. (1960-)

Записки полиграфиста / Александр Иванов. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2019-2020. – Текст : непосредственный.

Ч. 2 / [автор предисловия М. Румянцев]. – 2019. – 178, [2] с. : ил., портр., факс. ; 18 см. – Из содерж.: Юрий Сергеевич Васильев (С. 95-114). – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 978-5-91155-089-9

*ОНЛ: 8177281*

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Микробиология и эпидемиология в области питания» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (468 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-123.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-123. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Основы биотехнологии» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (521 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-121.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-121. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Санитария и гигиена биотехнологических производств»: направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / О. Б. Иванченко, Е. С. Белокурова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (696 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-124.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-124. – Текст : электронный.

Кузнецова, Татьяна Алексеевна

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Биохимия»: направление подготовки: 19.03.01 "Биотехнология", 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / Т. А. Кузнецова, И. А. Баженова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (567 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-103.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-103. – Текст : электронный.

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Библиографический указатель [№ 6] рукописных учебно-методических материалов преподавателей ЛПИ имени М. И. Калинина : (1987) / [составитель Л. С. Гартман]. – Ленинград, 1988 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (14,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1988 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3810\\_100012\\_0000891834bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3810_100012_0000891834bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3810. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3810*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Библиографический указатель №7 рукописных учебно-методических материалов преподавателей ЛПИ им. М. И. Калинина : (1988) / [составитель Л. С. Гартман]. – Ленинград, 1989 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (10,2 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1989 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3809\\_100012\\_0000891837bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3809_100012_0000891837bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3809. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3809*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Библиографический указатель рукописных учебно-методических материалов преподавателей ЛПИ им. М. И. Калинина (1985-1986 гг.). №4 / [подготовила Л. С. Гартман]. – [Ленинград, 1986] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (45,7 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1986 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3811\\_100012\\_0000891865bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3811_100012_0000891865bx.pdf). – DOI 10.18720/SPVPU/2/ed-3811. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3811*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Литература по основным проблемам психологии обучения и вузовской педагогики : информационный листок / [подготовили: Кесаманлы Ф. П., Козлов М. М., Гартман Л. С.]. – [Ленинград, 1981] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,14 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1981 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3812\\_170005\\_0001403218bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3812_170005_0001403218bx.pdf). – DOI 10.18720/SPVPU/2/ed-3812. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3812*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Литература по разработке и внедрению учебно-методических комплексов : библиографический указатель / [ответственный за выпуск Л. С. Гартман]. – [Ленинград, 1985] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1985 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3813\\_170005\\_0001403220bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3813_170005_0001403220bx.pdf). – DOI 10.18720/SPVPU/2/ed-3813. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3813*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – [Ленинград, 1940] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1940 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3822\\_180003\\_0000687927bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3822_180003_0000687927bx.pdf). – DOI 10.18720/SPVPU/2/ed-3822. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3822*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – Ленинград, 1947 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,62 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1947 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3821\\_180003\\_0001402318bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3821_180003_0001402318bx.pdf). – DOI 10.18720/SPVPU/2/ed-3821. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3821*



Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – Ленинград, 1950 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,33 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1950 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3820\\_180003\\_0001481100bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3820_180003_0001481100bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3820. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3820*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – Ленинград, 1953 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,54 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1953 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3819\\_180003\\_0001481101bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3819_180003_0001481101bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3819. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3819*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – [Ленинград], 1963 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (559 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1963 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3818\\_180003\\_0001481085bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3818_180003_0001481085bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3818. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3818*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института имени М. И. Калинина (Л. П. И.). – [Ленинград, 192-] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,50 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1924 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3823\\_180003\\_0001481087bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3823_180003_0001481087bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3823. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3823*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой ЛПИ им. М. И. Калинина. – Ленинград, 1987 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,62 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1987 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3817\\_180003\\_0001481106bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3817_180003_0001481106bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3817. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3817*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Самостоятельная работа студентов. Общие вопросы : информационный листок № 2 / [подготовили: Кесаманлы Ф. П., Гартман Л. С.]. – [Ленинград, 1983] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,10 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1983 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3815\\_170005\\_0001403219bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3815_170005_0001403219bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3815. – Текст : электронный.

ЭБ: ed-3815

Несмелова, Светлана Владимировна

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания» : направление подготовки 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / С. В. Несмелова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (359 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-117.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-117. – Текст : электронный.

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет

Коллективный договор между Администрацией и первичной профсоюзной организацией сотрудников Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – Санкт-Петербург, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,06 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3803\\_180003\\_0000739040bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3803_180003_0000739040bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3803. – Текст : электронный.

ЭБ: ed-3803

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет

Коллективный договор между работодателем и работниками Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный политехнический университет" (ФГБОУ ВПО "СПбГПУ") на 2013-2016 гг. : заключен на конференции работников 9 декабря 2013 г. (протокол № 2). – Санкт-Петербург, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3804\\_180003\\_0001278585bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3804_180003_0001278585bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3804. – Текст : электронный.

ЭБ: ed-3804

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет

Коллективный договор : проект. – Санкт-Петербург, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,05 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3801\\_180003\\_0001277343bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3801_180003_0001277343bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3801. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3801*

Санкт-Петербургский государственный технический университет

Коллективный договор между администрацией и коллективом Санкт-Петербургского государственного технического университета на 1995 год. – Санкт-Петербург, 1995 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,61 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1995 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3806\\_180003\\_0000375310bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3806_180003_0000375310bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3806. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3806*

Санкт-Петербургский государственный технический университет

Коллективный договор между администрацией и коллективом Санкт-Петербургского государственного технического университета на 1996 год : проект. – Санкт-Петербург, [1996] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1996 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3802\\_180003\\_0000844280bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3802_180003_0000844280bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3802. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3802*

Санкт-Петербургский государственный технический университет. – [Санкт-Петербург, 1996] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,11 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1996 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3805\\_180003\\_0001484982bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3805_180003_0001484982bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3805. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3805*

Санкт-Петербургский государственный технический университет

Санкт-Петербургский государственный технический университет. Концепция развития. – Санкт-Петербург, 2001 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2001 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3807\\_180003\\_0000037720bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3807_180003_0000037720bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3807. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3807*

Санкт-Петербургский государственный технический университет

Устав профсоюзной организации : принят на профсоюзной конференции сотрудников Технического университета 28 января 1993 г. – Санкт-Петербург, 1993 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (499 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1993 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3808\\_180003\\_0000166776bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3808_180003_0000166776bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3808. – Текст : электронный.

ЭБ: ed-3808

## Физическая культура и спорт. (ББК 75)

Атлетическая тренажёрная подготовка студентов : учебное пособие / А. К. Намазов, А. А. Моха, В. Н. Волков, А. Ю. Липовка ; Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 1 файл (3,20 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-7.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-7. – Текст : электронный.

Бокс в системе физической культуры студентов вузов РФ : учебное пособие / А. К. Намазов, Л. В. Шамрай, А. А. Скороходов, А. Ю. Липовка ; Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,07 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-8.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-8. – Текст : электронный.

Бокс в системе физической культуры студентов вузов РФ : учебное пособие / А. К. Намазов, Л. В. Шамрай, А. А. Скороходов, А. Ю. Липовка ; Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П. Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург. – 2-е изд., доп. и перераб. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 1 файл (1,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-9.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-9. – Текст : электронный.

## Библиотечное дело. Библиотековедение. Библиография. (ББК 78)

Банк, Владимир

2-я Всероссийская конференция научных библиотек : (несколько впечатлений) / В. Э. Банк. – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3816. – Текст : электронный. // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Ленинград, 1927 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,20 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1927 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3816\\_100012\\_0000923930\\_102-114pa.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3816_100012_0000923930_102-114pa.pdf)

ЭБ: *ed-3816*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – [Ленинград, 1940] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1940 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3822\\_180003\\_0000687927bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3822_180003_0000687927bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3822. – Текст : электронный.

ЭБ: *ed-3822*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – Ленинград, 1947 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,62 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1947 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3821\\_180003\\_0001402318bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3821_180003_0001402318bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3821. – Текст : электронный.

ЭБ: *ed-3821*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – Ленинград, 1950 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,33 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1950 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3820\\_180003\\_0001481100bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3820_180003_0001481100bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3820. – Текст : электронный.

ЭБ: *ed-3820*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – Ленинград, 1953 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,54 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1953 г. – Свободный

доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3819\\_180003\\_0001481101bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3819_180003_0001481101bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3819. – Текст : электронный.

ЭБ: *ed-3819*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института им. М. И. Калинина. – [Ленинград], 1963 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (559 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1963 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3818\\_180003\\_0001481085bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3818_180003_0001481085bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3818. – Текст : электронный.

ЭБ: *ed-3818*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой Ленинградского политехнического института имени М. И. Калинина (Л. П. И.). – [Ленинград, 192-] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,50 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1924 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3823\\_180003\\_0001481087bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3823_180003_0001481087bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3823.

– Текст : электронный.

ЭБ: *ed-3823*

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Правила пользования Фундаментальной библиотекой ЛПИ им. М. И. Калинина. – Ленинград, 1987 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,62 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1987 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3817\\_180003\\_0001481106bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3817_180003_0001481106bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3817. – Текст : электронный.

ЭБ: *ed-3817*

Общество библиотековедения (Петроград)

Отчет общества библиотековедения за шестой год его существования (1913) = *Compte-rendu des travaux de la Société de Bibliothéconomie (à Petrograd) pour l'année 1913*. – Петроград, 1914 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (7,24 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1914 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3825\\_100012\\_0000923789bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3825_100012_0000923789bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3825. – Текст : электронный.

ЭБ: *ed-3825*

Общество библиотековедения (Санкт-Петербург)

Отчет общества библиотековедения за третий год его существования (1910) = *Compte-rendu des travaux de la Société de Bibliothéconomie (à St.-Petersbourg) pour l'année 1910*. –

Санкт-Петербург, 1911 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,38 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1911 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3827\\_100012\\_0000923788bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3827_100012_0000923788bx.pdf). – DOI 10.18720/SPVPU/2/ed-3827. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3827*

Общество библиотковедения (Санкт-Петербург)

Отчет Общества библиотковедения за четвертый год его существования (1911) = Comptendu des travaux de la Société de Bibliothéconomie (à St.-Petersbourg) pour l'année 1911. – Санкт-Петербург, 1912 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,37 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1912 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3826\\_100012\\_0000696268bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3826_100012_0000696268bx.pdf). – DOI 10.18720/SPVPU/2/ed-3826. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3826*

Пинес, Дм.

Съезд по реформе академических библиотек / Д. Пинес. – DOI 10.18720/SPVPU/2/ed-3824. – Текст : электронный. // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 2. – Ленинград, 1920 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,98 Мб). – (Из жизни русских библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1920 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3824\\_100012\\_0000923933\\_205-214pa.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3824_100012_0000923933_205-214pa.pdf)

*ЭБ: ed-3824*

## **Языкознание. (ББК 81)**

Английский язык. Практический курс для магистрантов технического профиля : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров в области техники и технологий / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; [авторы-составители: Н. И. Алмазова [и др.] ; под редакцией М. А. Акоповой]. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (17,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и англ. яз. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-293.pdf>. – DOI 10.18720/SPVPU/2/si20-293. – Текст : электронный.

Английский язык : учебные задания / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; [под редакцией М. А. Акоповой]. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2003 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,28 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и англ. яз. – Цифровая копия печатной публикации 2003 г. – Доступ по паролю из

сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-310.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-310. – Текст : электронный.

Живём и учимся в России : рабочая тетрадь по грамматике для иностранных учащихся (1 уровень) / [Т. И. Капитонова, И. И. Баранова, Е. В. Городецкая [и др.] ; научный редактор Т. И. Капитонова]. – 8-е изд. – Санкт-Петербург : Златоуст, 2019. – 188 с. : портр., табл. ; 28 см. – Авт. и ред. указаны на обороте тит. л. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-86547-606-1

*СОИС: 67462-67464*

Караванова, Наталья Борисовна

Говорите правильно! = Survival Russian : курс русской разговорной речи : a course in conversational Russian : (для говорящих на английском языке) / Н. Б. Караванова ; перевод на английский язык А. Марлатт (США). – 14-е изд. – Москва : Русский язык. Курсы, 2018. – 311 с. : ил., портр., факс. ; 20 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Доп. тит. л. на англ. яз. – Текст на рус. и англ. яз. – Экз. деф.: нет CD-ROMа. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-88337-038-9

*СОИС: 67448*

Кривоносов, А. Д.

Знаю и люблю русские глаголы : пособие для курсов русского языка / А. Д. Кривоносов, Т. Ю. Редькина. – 10-е изд. – Санкт-Петербург : Златоуст, 2018. – 88 с. : ил. ; 20 см. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-86547-804-1

*СОИС: 67446*

Мелех, Н. Т.

Русские падежи : учебное пособие для высших учебных заведений, ведущих подготовку по направлению 050100 «Педагогическое образование» / Н. Т. Мелех, И. И. Баранова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,11 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-283.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-283. – Текст : электронный.

Миллер, Л. В.

Жили-были... 28 уроков русского языка для начинающих : рабочая тетрадь / Л. В. Миллер, Л. В. Политова, И. Я. Рыбакова. – 13-е изд. – Санкт-Петербург : Златоуст, 2019. – 116 с. : ил. ; 29 см. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-86547-496-8

*СОИС: 67449, 67450*



Миллер, Л. В.

Жили-были... 28 уроков русского языка для начинающих : учебник / Л. В. Миллер, Л. В. Политова, И. Я. Рыбакова ; [ответственный редактор А. В. Голубева]. – 16-е изд. – Санкт-Петербург : Златоуст, 2019. – 152 с. : ил., портр., табл. ; 29 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Ред. указан на обороте тит. л. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-86547-789-1

*СОИС: 67451-67453*

Московкин, Леонид Викторович

Русский язык : учебник для иностранных студентов подготовительных факультетов / Л. В. Московкин, Л. В. Сильвина ; Российское общество преподавателей русского языка и литературы. – Изд. 11-е, испр. и доп. – Санкт-Петербург : СМИО Пресс, 2019. – 516, [1] с. : ил., портр., табл. ; 21 см. – Содерж. парал. на рус., англ. и фр. яз. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-7704-0128-8

*СОИС: 67441-67443*

Практический курс обучения русскому языку как иностранному в многопрофильном вузе (естественно-научный профиль) : учебное пособие / [Н. И. Алмазова, А. В. Рубцова, Е. А. Крылова, М. А. Одинокая] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 180 с. : ил., табл. ; 29 см. – Библиогр.: с. 174-180. – Авт. указаны перед вып. дан. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-7422-6978-6

*ОНЛ: 8087483, 8087493*

Русский язык и культура речи. Семнадцать практических занятий : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по гуманитарным направлениям : учебное пособие для студентов нефилологических специальностей высших учебных заведений / [Е. В. Гананольская, Т. Ю. Волошинова, Н. В. Анисина [и др.] ; под редакцией Е. В. Гананольской, Т. Ю. Волошиновой. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 303, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 301-304. – Авт. указаны на 9-й с. – Пожертвовано Волошиновой Т. Ю. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-534-10423-3

*ОНЛ: 8087743*

## **Художественная литература. (ББК 84)**

Беркович, Мария Борисовна

Нестрашный мир / Мария Беркович ; [автор вступительной статьи Л. Аркус]. – Москва : Теревинф, 2014. – 249 с. : ил. ; 21 см. – (Любовь изгоняет страх). – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-4212-0158-8

*ОНЛ: 8222362*

Иванов, Александр Васильевич. (1960-)

Записки полиграфиста / Александр Иванов. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2019-2020. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2019. – 172, [2] с. : ил., портр., факс. ; 18 см. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 978-5-91155-065-3

*ОНЛ: 8177271*

Ч. 2 / [автор предисловия М. Румянцев]. – 2019. – 178, [2] с. : ил., портр., факс. ; 18 см. – Из содерж.: Юрий Сергеевич Васильев (С. 95-114). – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 978-5-91155-089-9

*ОНЛ: 8177281*

## **Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)**

Дейнека (Москва) - Самохвалов (Ленинград) : [каталог выставки "Дейнека - Самохвалов", приуроченной к 120-летию со дня рождения А. А. Дейнеки / авторы статей: С. Михайловский, Е. Воронович, Н. Козырева [и др.] ; составители: С. Михайловский [и др.] ; перевод: Н. Денисова, В. Грибова]. – [Санкт-Петербург : Свободные художники Петербурга : Логистическая группа "Адмирал", 2020]. – 431, [30] с. : ил., портр., факс. ; 25 см. – Библиогр. в сносках. – Авт. ст. и сост. указаны на 22-й с. – Пожертвовано Рудским А. И. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-905704-20-8

*ОНЛ: 8087603*

Кузнецов, Дмитрий Иванович. (1957-)

Сергей Жаров / Дмитрий Кузнецов, Андрей Дьяконов ; [автор предисловия А. И. Рудской]. – Москва : Молодая гвардия, 2020. – 318, [1] с., [8] л. ил., портр., факс. : портр., факс. ; 21 см. – (Жизнь замечательных людей : серия биографий / основана в 1890 году Ф. Паленковым и продолжена в 1933 году М. Горьким ; вып. 2057 (1857)). – Библиогр.: с. 316-317. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-235-04405-0

*ОНЛ: 8222692*

*СОИС: 67465*

*ССПО: 209646*

## Философские науки. (ББК 87)

"Коммуникативные стратегии информационного общества", международная научно-теоретическая конференция (11; 2019; Санкт-Петербург)

Коммуникативные стратегии информационного общества : труды XI Международной научно-теоретической конференции, 25-26 октября 2019 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [ответственный за выпуск О. Д. Шипунова]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 505 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Ч. текста на англ. яз. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8177111, 8177121*

Сайченко, Ольга Анатольевна

Корпоративная социальная ответственность : учебное пособие / О. А. Сайченко ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (785 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-253.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-253. – Текст : электронный.

## Психология. (ББК 88)

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Литература по основным проблемам психологии обучения и вузовской педагогики : информационный листок / [подготовили: Кесаманлы Ф. П., Козлов М. М., Гартман Л. С.]. – [Ленинград, 1981] (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,14 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1981 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3812\\_170005\\_0001403218bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3812_170005_0001403218bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3812. – Текст : электронный.

*ЭБ: ed-3812*

Человеческий фактор в предпринимательстве : учебное пособие / А. А. Евграфов, С. И. Головкина, Л. Г. Десфонтейнес, М. Ю. Куприянова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая школа сервиса и торговли. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2020. – 1 файл (288 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-96.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-96. – Текст : электронный.

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

Абу-Хаттаб, Ахмад Хассан

Информатика : учебное пособие / А. Х. Абу-Хаттаб ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2003 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2003 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-305.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-305. – Текст : электронный.

Амбражей, Антон Николаевич

Введение в управление бизнес-процессами. Основы интеграции бизнес-процессов в корпоративной информационной системе SAP ERP : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Системный анализ и управление» / А. Н. Амбражей, Н. М. Головин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,56 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-257.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-257. – Текст : электронный.

Амосов, Владимир Владимирович. (1955-)

Технология проектирования "система на кристалле" на примере реализации алгоритмов шифрования и сжатия : лабораторный практикум / В. В. Амосов, А. В. Петров, А. И. Тышкевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,37 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2017 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-258.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-258. – Текст : электронный.

Ануфриев, Игорь Евгеньевич. (1973-)

Информатика. Пакет MatLab : учебное пособие / И. Е. Ануфриев ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2010 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,63 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2010 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-254.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-254. – Текст : электронный.

Бабушкина, Ирина Анатольевна

Практикум по объектно-ориентированному программированию / И. А. Бабушкина, С. М. Окулов. – 5-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 369 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350102>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-780-6

Богачёв, Кирилл Юрьевич

Основы параллельного программирования : учебное пособие / К. Ю. Богачёв. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 345 с. – (Математика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350082>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-758-5

Веренинов, Игорь Андреевич. (1938-)

Программирование на языке высокого уровня : учебное пособие / И. А. Веренинов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,94 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-227.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-227. – Текст : электронный.

Веринский, Роман Вячеславович

Цифровые устройства и микропроцессоры : учебное пособие. Ч. 1. Микроконтроллеры / Р. В. Веринский, П. С. Тетерин, Д. К. Фадеев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (3,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-92.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-92. – Текст : электронный.

Габриель, Антон Сергеевич

Информатика : учебное пособие / А. С. Габриель, В. Н. Уланов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт машиностроения, материалов и транспорта, Высшая школа автоматизации и робототехники. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,22 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-126.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-126. – Текст : электронный.

Жданов, Александр Аркадьевич

Автономный искусственный интеллект / А. А. Жданов. – 5-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 362 с. – (Адаптивные и интеллектуальные системы). – Доступ

по паролю из сети Интернет (чтение). –

<http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350079>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-655-7

Жданов, Сергей Николаевич

Телекоммуникационные протоколы беспроводных сенсорных сетей : учебное пособие / С. Н. Жданов, В. С. Синепол ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,65 Мб). – Загл. с титул. экрана. – На титул. экране 1-й авт.: С. Н. Жданоов. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-99.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-99. – Текст : электронный.

Зегжда, Петр Дмитриевич. (1940-)

Управление безопасностью компьютерных систем / П. Д. Зегжда, М. О. Калинин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,54 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-235.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-235. – Текст : электронный.

Ильин, Игорь Васильевич. (1961-)

Управление проектами. Основы теории, методы, управление проектами в области информационных технологий : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Системный анализ и управление» / И. В. Ильин, С. В. Широкова, М. Эссер ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,31 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-237.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-237. – Текст : электронный.

Ильин, Игорь Васильевич. (1961-)

Управление проектами. Основы теории, методы, управление проектами в области информационных технологий : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Системный анализ и управление» / И. В. Ильин, С. В. Широкова, М. Эссер ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (212 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-239.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-239. – Текст : электронный.

Каасик, Владимир Паулович

Моделирование физических задач в среде MATLAB : учебное пособие / В. П. Каасик ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (551 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-90.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-90. – Текст : электронный.

Калинин, Максим Олегович

Теория и системы управления информационной безопасностью : лабораторный практикум / М. О. Калинин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,72 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-344.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-344. – Текст : электронный.

Колпаков, Ю. А.

Мифы информатики / Ю. А. Колпаков. – [Барнаул : Колмогоров И. А., 2019]. – 81 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано Подоровым О. В. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-91556-524-0  
*ОНЛ: 8222532*

Молодяков, Сергей Александрович. (1958-)

Архитектура ЭВМ. Низкоуровневое программирование. Ассемблер, Си : лабораторный практикум / С. А. Молодяков ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,29 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-371.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-371. – Текст : электронный.

Несмелова, Светлана Владимировна

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Основы автоматизированного проектирования» : направление подготовки: 19.03.01 "Биотехнология", 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / С. В. Несмелова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (301 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-116.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-116. – Текст : электронный.

Несмелова, Светлана Владимировна

Основы автоматизированного проектирования : учебно-методическое пособие / С. В. Несмелова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт биомедицинских систем и биотехнологий]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 31 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 31. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-7422-6925-0

*ОНЛ: Б-164265, Б-164266*

*ОЧЗ: 784491*

Нестеров, Сергей Александрович

Основы интеллектуального анализа данных. Лабораторный практикум : учебное пособие / С. А. Нестеров. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2020. – 40 с. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). –

<https://e.lanbook.com/book/130181>. – <https://e.lanbook.com/img/cover/book/130181.jpg>. – Текст :

электронный.

ISBN 978-5-8114-4509-7

Нестеров, Сергей Александрович

Основы информационной безопасности : учебное пособие / С. А. Нестеров. – 5-е изд., стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2019. – 324 с. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). –

<https://e.lanbook.com/book/114688>. – <https://e.lanbook.com/img/cover/book/114688.jpg>. – Текст :

электронный.

ISBN 978-5-8114-4067-2

Никитков, Николай Валентинович. (1939-)

Системы автоматизированного проектирования технологических процессов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров «Технологические машины и оборудование» / Н. В. Никитков, Н. Ю. Ковеленов, Д. Н. Шабалин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (9,86 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-372.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-372. – Текст :

электронный.

Окулов, Станислав Михайлович

Алгоритмы компьютерной арифметики / С. М. Окулов, А. В. Лялин, О. А. Пестов, Е. В. Разова. – 3-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 288 с. – (Развитие интеллекта школьников). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). –

<http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350096>. – Текст : электронный.



Окулов, Станислав Михайлович

Алгоритмы обработки строк / С. М. Окулов. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 258 с. – (Развитие интеллекта школьников). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350109>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-658-8

Плаксин, Михаил Александрович

Тестирование и отладка программ для профессионалов будущих и настоящих : учебное пособие / М. А. Плаксин. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 170 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). –

<http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353395>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-810-0

Скворцов, Алексей Николаевич

Статистическая обработка экспериментальных данных : методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Практикум в лаборатории биофизики» / А. Н. Скворцов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (2,79 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-98.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-98. – Текст : электронный.

Тарадаев, Евгений Петрович. (1990-)

Использование среды Wolfram Mathematica для решения численных задач : учебное пособие / Е. П. Тарадаев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (2,05 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-93.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-93. – Текст : электронный.

Худорожков, Сергей Иванович. (1955-)

Расчет следящего электропривода в среде MATLAB : методические указания к курсовой работе для студентов специальностей: «Транспортные средства специального назначения» и «Наземные транспортно-технологические средства». Ч. 2. Динамический расчет / С. И. Худорожков, В. Е. Ролле ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (4,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-128.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-128. – Текст : электронный.

Шелест, Вячеслав Дмитриевич

Информатика. Пакет MatLab : лабораторный практикум / В. Д. Шелест ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2006 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,22 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2006 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-345.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-345. – Текст : электронный.

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

Измерительная информационная техника и метрология : лабораторный практикум : [в 5 частях]. Ч. 1. Приборы, сведения из теоретической метрологии, статистическая обработка результатов измерений / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; под редакцией Г. Н. Солопченко. – Санкт-Петербург : СПбГПУ, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,64 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-316.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-316. – Текст : электронный.

Измерительная информационная техника и метрология : лабораторный практикум : [в 5 частях]. Ч. 3. Лабораторные работы № 2, 3 / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; под редакцией Г. Н. Солопченко. – Санкт-Петербург : СПбГПУ, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,41 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-313.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-313. – Текст : электронный.

Измерительная информационная техника и метрология : лабораторный практикум : [в 5 частях]. Ч. 4. Лабораторные работы № 4, 5 / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; под редакцией Г. Н. Солопченко. – Санкт-Петербург : СПбГПУ, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,32 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-311.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-311. – Текст : электронный.

Измерительная информационная техника и метрология : лабораторный практикум : [в 5 частях]. Ч. 5. Лабораторные работы № 6, 7 / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; под редакцией Г. Н. Солопченко. – Санкт-Петербург : СПбГПУ, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. –

Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-308.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-308. – Текст : электронный.

Метрология, стандартизация и сертификация. Лабораторный практикум по техническим измерениям : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 150400 «Технологические машины и оборудование» / [В. В. Дегтярев, О. А. Иванов, Б. Н. Колышкин [и др.] ; под редакцией С. Л. Мурашкина] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,77 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Инновационная образовательная программа Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-266.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-266. – Текст : электронный.

Радчук, Наталия Борисовна

Стандартизация, сертификация, метрология и технические измерения параметров полупроводниковых материалов : учебное пособие / Н. Б. Радчук, А. Ю. Ушаков ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,77 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-285.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-285. – Текст : электронный.

Солопченко, Геннадий Николаевич. (1937-)

Метрология, стандартизация, сертификация. Основы законодательной и прикладной метрологии : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Системный анализ и управление» / Г. Н. Солопченко ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,52 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект «Образование». Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-341.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-341. – Текст : электронный.

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

Годымчук, Анна Юрьевна

Экология наноматериалов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 152200 «Наноинженерия» / А. Ю. Годымчук, Г. Г. Савельев, А. П. Зыкова ; под редакцией Л. Н. Патрикеева и А. А. Ревинной. – 3-е изд. – Москва : Теревинф, 2020. – 209 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350405>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-838-4

Кожевников, Николай Михайлович. (1947-2016)

Концепции современного естествознания : учебное пособие / Н. М. Кожевников ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (10,1 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Инновационная образовательная программа Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-242.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-242. – Текст : электронный.

## Математика. (УДК 51)

Vozhokin, Sergey V.

Introduction to the theory of continuous wavelet transform = Введение в теорию непрерывного вейвлетного преобразования / S. V. Vozhokin. – St. Petersburg : [Strata], 2020. – 158 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 70-73, 155-157. – Текст парал. на англ. и рус. яз. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-907314-34-4

*ОНЛ:* 8222732, 8222742

Аксенов, Анатолий Петрович. (1930-)

Математика. Обыкновенные дифференциальные уравнения : учебное пособие / А. П. Аксенов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2004 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (43,1 Мб). – (Математика в политехническом университете ; вып. 3). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2004 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-238.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-238. – Текст : электронный.

Алон, Нога

Вероятностный метод : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности и направлению «Прикладная математика и информатика» и по направлению «Информационные технологии» / Н. Алон, Дж. Спенсер ; перевод 2-го английского издания под редакцией А. А. Сапоженко. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 323 с. – (Математика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350128>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-672-4

Бортковская, Мария Романовна. (1965-)

Математика : опорный конспект. Вып. 4. Обыкновенные дифференциальные уравнения, числовые и функциональные ряды, ряды Фурье и интеграл Фурье / М. Р. Бортковская, М. Ф. Романов, Ю. А. Хватов ; ответственный редактор Ю. Д. Максимов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2002 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,48 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2002 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-324.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-324. – Текст : электронный.

Вильчевская, Елена Никитична

Тензорная алгебра и тензорный анализ : учебное пособие / Е. Н. Вильчевская ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,37 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-374.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-374. – Текст : электронный.

Дюженкова, Любовь Ивановна

Практикум по высшей математике : в 2 частях : учебное пособие для студентов нематематических специальностей классических университетов и высших учебных заведений, обучающихся по педагогическим, техническим и экономическим специальностям. Ч. 1 / Л. И. Дюженкова, О. Ю. Дюженкова, Г. А. Михалин. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 451 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353530>. – Текст : электронный. ISBN 78-5-00101-777-6

Иванов, Юрий Георгиевич

Математика : опорный конспект. Вып. 5. Интегральное исчисление функций нескольких переменных. Теория поля / Ю. Г. Иванов, М. Ф. Романов, Ю. А. Хватов ; ответственные редакторы: Ю. Д. Максимов, Ю. А. Хватов ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 2001 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации

2001 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-312.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-312. – Текст : электронный.

Куприянов, Валентин Евстафьевич. (1939-)

Грубые системы управления : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Системный анализ и управление» / В. Е. Куприянов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,76 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-249.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-249. – Текст : электронный.

Лобкова, Наталья Ивановна. (1941-)

Математика : учебное пособие. Т. 1. Линейная алгебра и аналитическая геометрия. Дифференциальное и интегральное исчисления функций одной переменной. Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных / Н. И. Лобкова, Ю. Д. Максимов, Ю. А. Хватов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2007 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (15,7 Мб). – (Математика в политехническом университете). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2007 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-268.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-268. – Текст : электронный.

Лунев, Владимир Алексеевич

Математическое моделирование и планирование эксперимента : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Металлургия» / В. А. Лунев ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2006 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (7,00 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2006 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-343.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-343. – Текст : электронный.

Максимов, Юрий Дмитриевич. (1927-)

Математика : опорный конспект : [в 8 выпусках]. Вып. 8. Математическая статистика / Ю. Д. Максимов ; ответственный редактор Ю. А. Хватов ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 2002 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,79 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2002 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать,

копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-325.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-325. – Текст : электронный.

Максимов, Юрий Дмитриевич. (1927-)

Математика : опорный конспект. Вып. 7. Теория вероятностей / Ю. Д. Максимов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (16,97 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-290.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-290. – Текст : электронный.

Математика : [опорный конспект]. Вып. 10, ч.1. Дополнение к опорному конспекту, выпуски 1-3. Доказательства теорем и выводы формул. Линейная алгебра. Векторная алгебра. Аналитическая геометрия. Введение в математический анализ. Дифференциальное исчисление функций одной переменной. Комплексные числа. Неопределенный и определенный интеграл. Дифференциальное исчисление функций нескольких переменных / Н. И. Лобкова, Ю. Д. Максимов, М. Ф. Романов, Ю. А. Хватов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (7,08 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-331.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-331. – Текст : электронный.

Математика : [опорный конспект]. Вып. 10. ч. 2. Дополнение к опорному конспекту (выпуски 4-5). Доказательства теорем и выводы формул. Обыкновенные дифференциальные уравнения. Ряды. Кратные и криволинейные интегралы. Теория поля / Н. И. Лобкова, Ю. Д. Максимов, М. Ф. Романов, Ю. А. Хватов ; ответственные редакторы: Ю. Д. Максимов, Ю. А. Хватов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2003 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,98 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2003 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-365.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-365. – Текст : электронный.

Максимов, Юрий Дмитриевич. (1927-)

Математика : опорный конспект. Вып. 11. Лабораторный практикум по математической статистике / Ю. Д. Максимов ; ответственный редактор Ю. А. Хватов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2004 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,50 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2004 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-323.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-323. – Текст : электронный.

Математика. Теория вероятностей : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Техническая физика» и подготовки магистров «Системный анализ и управление» / [Д. А. Тархов, А. В. Андреев, Е. С. Единова [и др.] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,27 Мб). – (Математика в политехническом университете). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-272.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-272. – Текст : электронный.

Моисеев, Виктор Сергеевич

Некоторые неклассические задачи вычислительной математики : монография / В. С. Моисеев, Л. Т. Моисеева. – Казань : [Школа], 2020. – 175 с. : ил. ; 21 см. – (Современная прикладная математика и информатика). – Библиогр.: с. 174-175. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-00162-115-7

*ОНЛ: 8222162, 8222172*

Начертательная геометрия. Инженерная графика. Позиционные задачи : учебное пособие / Л. Б. Иванова, Н. С. Иванова, Г. А. Красильникова, С. А. Юрова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (5,29 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-301.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-301. – Текст : электронный.

Осташков, Владимир Николаевич

Практикум по решению инженерных задач математическими методами : учебное пособие для студентов специальностей: 130202 – Геофизические методы исследования скважин, 150001 – Технология машиностроения, 150500 – Машины и аппараты химических производств / В. Н. Осташков. – 3-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 207 с. – (Математическое моделирование). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=335331>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-848-3

Островский, Геннадий Маркович

Технические системы в условиях неопределенности: анализ гибкости и оптимизация : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 230400 «Прикладная математика» специальности 230401 «Прикладная математика» / Г. М. Островский, Ю. М. Волин. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 322 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350138>. – Текст : электронный.



Пегат, Анджей

Нечеткое моделирование и управление / А. Пегат ; перевод с английского А. Г. Подвесовского, Ю. В. Тюменцева ; под редакцией Ю. В. Тюменцева. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 801 с. – (Адаптивные и интеллектуальные системы). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353531>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-742-4

Покровский, Вячеслав Валерьевич

Математические методы в бизнесе и менеджменте : учебное пособие / В. В. Покровский. – 5-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 113 с. – (Математика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350125>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-709-7

Романко, Василий Кириллович

Разностные уравнения : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлениям «Экономика», «Менеджмент», «Бизнес-информатика» и специальности «Логистика» / В. К. Романко. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 115 с. – (Математика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350123>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-795-0

Ростовцев, Александр Григорьевич. (1949-)

Алгебра и теория чисел : конспект лекций / А. Г. Ростовцев ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (7,05 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-244.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-244. – Текст : электронный.

Сборник задач по дифференциальным уравнениям и вариационному исчислению / В. К. Романко, Н. Х. Агаханов, В. В. Власов, Л. И. Коваленко ; под редакцией В. К. Романко. – 6-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 222 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=335258>. – Текст : электронный.  
ISBN 78-5-00101-799-8

Синепол, Владислав Степанович. (1945-)

Информатика. Численные методы решения инженерных задач : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Техническая физика» / В. С. Синепол ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2010 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (5,49 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2010 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-330.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-330. – Текст : электронный.

Тарадаев, Евгений Петрович. (1990-)

Использование среды Wolfram Mathematica для решения численных задач : учебное пособие / Е. П. Тарадаев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (2,05 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-93.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-93. – Текст : электронный.

Тихомиров, Сергей Ростиславович

Расчетные задания по теории вероятностей / С. Р. Тихомиров. – Санкт-Петербург : [Изд-во Политехн. ун-та], 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (7,72 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-342.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-342. – Текст : электронный.

Фирсов, Андрей Николаевич

Математика. Теория вероятностей : учебное пособие. Ч. 1 / А. Н. Фирсов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2005 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,90 Мб). – (Математика в политехническом университете ; вып. 6). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2005 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-354.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-354. – Текст : электронный.

Черноруцкий, Игорь Георгиевич. (1946-)

Методы оптимизации : учебное пособие / И. Г. Черноруцкий, Н. В. Воинов, Л. П. Котлярова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (2,87 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-91.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-91. – Текст : электронный.

Юрьев, Владимир Николаевич. (1947-)

Методы оптимизации в экономике и менеджменте : учебное пособие / В. Н. Юрьев, В. А. Кузьменков ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., испр. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (19,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-370.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-370. – Текст : электронный.

## **Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52)**

Инженерная геодезия. Геодезические задачи и полевые работы : учебное пособие / Е. Б. Михаленко, Н. Д. Беляев, Н. Н. Загрядская [и др.] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (11,5 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Инновационная образовательная программа Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-276.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-276. – Текст : электронный.

Инженерная геодезия. Решение основных инженерных задач на планах и картах : учебное пособие / Е. Б. Михаленко, Н. Н. Загрядская, Н. Д. Беляев [и др.] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2006 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,42 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2006 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-319.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-319. – Текст : электронный.

## **Физика. (УДК 53)**

Белинский, Александр Витальевич

Квантовые измерения : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 010701 (Физика) / А. В. Белинский. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 185 с. – (Физика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350265>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-691-5

Дудкин, Валентин Иванович. (1939-)

Квантовая электроника : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Техническая физика» / В. И. Дудкин, Л. Н. Пахомов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (11,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-233.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-233. – Текст : электронный.

Иродов, Игорь Евгеньевич

Задачи по квантовой физике : учебное пособие для студентов физических специальностей высших учебных заведений / И. Е. Иродов. – 6-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 220 с. – (Общая физика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353549>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-685-4

Каасик, Владимир Паулович

Моделирование физических задач в среде MATLAB : учебное пособие / В. П. Каасик ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (551 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-90.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-90. – Текст : электронный.

Онопко, Даниил Евгеньевич. (1939-)

Физика. Решение задач : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров «Техническая физика» / Д. Е. Онопко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (7,99 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-243.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-243. – Текст : электронный.

Попов, Евгений Николаевич

Дополнительные материалы к лекциям по оптическим телекоммуникационным устройствам : учебное пособие / Е. Н. Попов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (298 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-94.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-94. – Текст : электронный.

## Механика. (УДК 531)

Жилин, Павел Андреевич

Теоретическая механика. Фундаментальные законы механики : учебное пособие / П. А. Жилин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2003 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (16,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2003 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-361.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-361. – Текст : электронный.

Иродов, Игорь Евгеньевич

Физика макросистем. Основные законы : учебное пособие / И. Е. Иродов. – 8-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 210 с. – (Технический университет. Общая физика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353364>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-826-1

Покровский, Вячеслав Валерьевич

Механика. Методы решения задач : учебное пособие / В. В. Покровский. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 256 с. – (Общая физика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353375>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-719-6

Яковенко, Геннадий Николаевич

Краткий курс аналитической динамики : учебное пособие по теоретической физике (теоретической механике) для студентов высших учебных заведений по направлению «Прикладные математика и физика» / Г. Н. Яковенко. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 240 с. – (Механика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353373>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-698-4

Яковенко, Геннадий Николаевич

Краткий курс теоретической механики : учебное пособие по теоретической физике (теоретической механике) для студентов высших учебных заведений по направлению «Прикладные математика и физика» / Г. Н. Яковенко. – 6-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 119 с. – (Механика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=335361>. – Текст : электронный.  
ISBN 78-5-00101-699-1

## Гидромеханика. (УДК 532)

Кожевникова, Елена Николаевна. (1948-)

Механика жидкости и газа (гидравлика) : краткий справочник / Е. Н. Кожевникова, А. И. Лаксберг, Е. А. Локтионова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2003 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,79 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2003 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-306.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-306. – Текст : электронный.

Механика жидкости и газа : лабораторный практикум / [Б. А. Дергачев, О. И. Зайцев, Е. Н. Кожевникова [и др.] ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 1997 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1997 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-300.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-300. – Текст : электронный.

Петриченко, Михаил Романович. (1951-)

Механика жидкости, специальный курс : учебное пособие / Петриченко М. Р., Соловьева О. А. ; Научный инновационный центр Международный институт стратегических исследований. – Москва : НИЦ МИСИ, 2020 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,19 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-21.pdf>. – <http://conference-nicmisi.ru>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-21. – Текст : электронный.

Соковишин, Юрий Александрович

Гидродинамика и газодинамика в примерах и задачах : методическое пособие / Ю. А. Соковишин ; Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина, Кафедра "Теоретические основы теплотехники". – Ленинград : [ЛПИ], 1973 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (10,95 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1973 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-279.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-279. – Текст : электронный.

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

Брушлинский, Константин Владимирович

Математические и вычислительные задачи магнитной газодинамики / К. В. Брушлинский. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 203 с. – (Математическое

моделирование). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350139>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-708-0

Петриченко, Михаил Романович. (1951-)

Механика жидкости, специальный курс : учебное пособие / Петриченко М. Р., Соловьева О. А. ; Научный инновационный центр Международный институт стратегических исследований. – Москва : НИЦ МИСИ, 2020 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,19 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-21.pdf>. – <http://conference-nicmisi.ru>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-21. – Текст : электронный.

Соковишин, Юрий Александрович

Гидродинамика и газодинамика в примерах и задачах : методическое пособие / Ю. А. Соковишин ; Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина, Кафедра "Теоретические основы теплотехники". – Ленинград : [ЛПИ], 1973 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (10,95 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1973 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-279.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-279. – Текст : электронный.

## **Механические колебания. Акустика. (УДК 534)**

Погарский, Михаил Аркадьевич

Электричество и магнетизм. Колебания и волны : конспект лекций и контрольные работы / М. А. Погарский. – Санкт-Петербург : [Изд-во Политехн. ун-та], 2010 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,63 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2010 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-297.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-297. – Текст : электронный.

Хватов, Александр Александрович

Методы теории Флоке для анализа распространения упругих волн в твёрдых телах с периодической структурой : специальность 01.02.04 "Механика деформируемого твердого тела" : автореферат на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Хватов Александр Александрович ; Санкт-Петербургский государственный морской технический университет. – Санкт-Петербург, 2020. – 19 с. : ил. – Библиогр.: с. 19. – Место защиты: ИПМаш РАН. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164295*

## Оптика. (УДК 535)

Волгин, Юрий Николаевич

Оптика и атомная физика : лабораторный практикум / Ю. Н. Волгин, В. В. Козловский, Ю. В. Мальцев ; под общей редакцией В. В. Козловского. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 1997 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,45 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1997 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-375.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-375. – Текст : электронный.

Иродов, Игорь Евгеньевич

Волновые процессы. Основные законы : учебное пособие для студентов физических специальностей высших учебных заведений / И. Е. Иродов. – 8-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 265 с. – (Общая физика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350267>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-673-1

Попов, Евгений Николаевич

Дополнительные материалы к лекциям по оптическим телекоммуникационным устройствам : учебное пособие / Е. Н. Попов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (298 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-94.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-94. – Текст : электронный.

Уфимцев, Петр Яковлевич

Основы физической теории дифракции / П. Я. Уфимцев ; авторский перевод с английского П. Я. Уфимцева. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 353 с. – (Физика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353391>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-762-2

## Термодинамика. (УДК 536)

Дмитриев, Александр Сергеевич

Введение в нанотеплофизику / А. С. Дмитриев. – 2-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 793 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350200>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-669-4



Иродов, Игорь Евгеньевич

Физика макросистем. Основные законы : учебное пособие / И. Е. Иродов. – 8-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 210 с. – (Технический университет. Общая физика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353364>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-826-1

Сапожников, Сергей Захарович. (1950-)

Техническая термодинамика и теплопередача : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Наземные транспортные системы" / С. 3. Сапожников, Э. Л. Китанин ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 1999 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (9,96 Мб). – Загл. с титул. экрана. – На титул. экране указан 2001 г. – Цифровая копия печатной публикации 1999 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-251.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-251. – Текст : электронный.

Сладков, Игорь Борисович. (1940-)

Прогнозирование термодинамических свойств веществ методами статистической термодинамики : учебное пособие / И. Б. Сладков. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014. – 58 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 58. – Текст : непосредственный. ОНЛ: Б-164255

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

Акимов, Валерий Петрович. (1941-)

Излучение и распространение электромагнитных волн : лабораторный практикум / В. П. Акимов, О. Б. Утробин, Д. В. Шанников ; научный редактор Д. В. Шанников ; Ленинградский государственный технический университет. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Ленинград : ЛГТУ, 1991 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,55 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1991 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-282.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-282. – Текст : электронный.

Брушлинский, Константин Владимирович

Математические и вычислительные задачи магнитной газодинамики / К. В. Брушлинский. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 203 с. – (Математическое моделирование). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350139>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-708-0

Васильев, Александр Электроневич. (1953-)

Физика. Электричество и магнетизм. Адаптивный курс : учебное пособие / А. Э. Васильев, В. В. Козловский, Н. Г. Захаров ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2010 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,64 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2010 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-265.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-265. – Текст : электронный.

Дудкин, Валентин Иванович. (1939-)

Квантовая электроника : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Техническая физика» / В. И. Дудкин, Л. Н. Пахомов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (11,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-233.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-233. – Текст : электронный.

Погарский, Михаил Аркадьевич

Электричество и магнетизм. Колебания и волны : конспект лекций и контрольные работы / М. А. Погарский. – Санкт-Петербург : [Изд-во Политехн. ун-та], 2010 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,63 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2010 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-297.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-297. – Текст : электронный.

Покровский, Вячеслав Валерьевич

Электромагнетизм. Методы решения задач : учебное пособие / В. В. Покровский. – 5-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 123 с. – (Общая физика). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353550>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-841-4

## **Строение материи. (УДК 539)**

Бадиков, Кирилл Андреевич

Оценка и прогнозирование роста усталостной трещины в алюминиевом сплаве и конструкционных сталях при нерегулярном нагружении : специальность 01.02.04 "Механика деформируемого твердого тела" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Бадиков Кирилл Андреевич ; Волгоградский государственный

технический университет. – Волгоград, 2020. – 23 с. : ил. – Библиогр.: с. 21-23. – Место защиты: ИПМаш РАН. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164289*

Буланов, Эдуард Александрович

Решение задач по сопротивлению материалов : учебное пособие / Э. А. Буланов. – 6-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 218 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350114>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-797-4

Владимиров, Владимир Игоревич

Физическая теория пластичности и прочности : конспект лекций. Ч. 1. Дефекты кристаллической решетки / В. И. Владимиров ; под редакцией В. С. Смирнова ; Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина. – Ленинград : [ЛПИ], 1973 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (10,1 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1973 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-259.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-259. – Текст : электронный.

Волгин, Юрий Николаевич

Оптика и атомная физика : лабораторный практикум / Ю. Н. Волгин, В. В. Козловский, Ю. В. Мальцев ; под общей редакцией В. В. Козловского. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 1997 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,45 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1997 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-375.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-375. – Текст : электронный.

Гаврилин, И. В.

Физическое пространство: образование, строение, свойства, элементы, дуальная связь с веществом, влияние на свойства материалов. Периодическая система элементов пространства / И. В. Гаврилин, И. А. Руднев ; Владимирский государственный университет им. Н. Г. и А. Г. Столетовых, Нижегородский университет им. Н. И. Лобачевского. – Москва : Перо, 2020. – 155 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 145-153. – На тит. л. в надзаг.: Посвящается Д. И. Менделееву. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-00171-080-6

*ОНЛ: 8222682*

Гуткин, Михаил Юрьевич. (1961-)

Прочность и пластичность нанокompозитов : учебное пособие / М. Ю. Гуткин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,67 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-369.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-369. – Текст : электронный.

Жилин, Павел Андреевич

Рациональная механика сплошных сред : учебное пособие / П. А. Жилин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (22,1 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-377.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-377. – Текст : электронный.

Капралова, Виктория Маратовна

Физика макромолекул : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Техническая физика» / В. М. Капралова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,64 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-248.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-248. – Текст : электронный.

Мишин, Василий Викторович

Разработка теоретических и технологических принципов изготовления бериллиевых фольг для рентгеновской техники с повышенными эксплуатационными свойствами : специальность 05.16.05 "Обработка металлов давлением" : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / Мишин Василий Викторович ; научный консультант Рудской Андрей Иванович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 272 с. : ил. – Библиогр.: с. 254-270. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8087793*

Николаева, Инна Павловна

Соппротивление материалов : лабораторный практикум / И. П. Николаева, И. Ю. Пушева, Е. Л. Яковлева ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,27 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по

паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-267.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-267. – Текст : электронный.

Попов, Евгений Николаевич

Дополнительные материалы к лекциям по оптическим телекоммуникационным устройствам : учебное пособие / Е. Н. Попов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (298 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-94.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-94. – Текст : электронный.

Сударь, Николай Тобисович

Материалы молекулярной электроники : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Техническая физика» / Н. Т. Сударь, В. М. Капралова, В. В. Лобода ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,95 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-332.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-332. – Текст : электронный.

Хватов, Александр Александрович

Методы теории Флоке для анализа распространения упругих волн в твёрдых телах с периодической структурой : специальность 01.02.04 "Механика деформируемого твердого тела" : автореферат на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Хватов Александр Александрович ; Санкт-Петербургский государственный морской технический университет. – Санкт-Петербург, 2020. – 19 с. : ил. – Библиогр.: с. 19. – Место защиты: ИПМаш РАН. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164295*

## **Химия. (УДК 54)**

Андреева, Валентина Дмитриевна. (1956-)

Физико-химические методы анализа. Рентгеноструктурный анализ : лабораторный практикум / В. Д. Андреева, М. И. Анисимов, Е. В. Новиков ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 2001 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (5,40 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2001 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-261.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-261. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Химия вкуса, цвета и аромата пищевых продуктов» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (746 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-114.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-114. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Химия биологически активных веществ» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (784 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-107.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-107. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Химия вкуса, цвета и аромата пищевых продуктов» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (681 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-108.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-108. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Химия пищевых продуктов» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (775 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-109.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-109. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению лекционных занятий по дисциплине «Химия вкуса, цвета и аромата пищевых продуктов» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (0,99 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-105.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-105. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению практических занятий по дисциплине «Химия вкуса, цвета и аромата пищевых продуктов» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (0,98 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-111.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-111. – Текст : электронный.

Блинов, Лев Николаевич. (1941-)

Химия. Окислительно-восстановительные процессы : учебное пособие / Л. Н. Блинов, Б. Д. Курников, И. А. Соколов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2005 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,95 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2005 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-321.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-321. – Текст : электронный.

Блинов, Лев Николаевич. (1941-)

Химия. Основные понятия, реакции, законы, схемы : учебное пособие / Л. Н. Блинов, И. Л. Перфилова, Р. Г. Чувиляев ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2004 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,74 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2004 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-346.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-346. – Текст : электронный.

Будников, Герман Константинович

Модифицированные электроды для вольтамперометрии в химии, биологии и медицине / Г. К. Будников, Г. А. Евтюгин, В. Н. Майстренко. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 419 с. – (Методы в химии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353516>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-723-3

Гутенев, Михаил Сергеевич. (1950-)

Неорганическая химия. Основы теории химических процессов : учебное пособие / М. С. Гутенев ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,05 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-307.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-307. – Текст : электронный.

Гутенев, Михаил Сергеевич. (1950-)

Химия. Электронная структура атома и химическая связь : учебное пособие / М. С. Гутенев, Н. И. Иванова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-263.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-263. – Текст : электронный.

Гуткин, Михаил Юрьевич. (1961-)

Введение в теорию дефектов : учебное пособие. Ч. 1. Точечные дефекты / М. Ю. Гуткин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2010 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,37 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2010 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-337.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-337. – Текст : электронный.

Другов, Юрий Степанович

Газохроматографический анализ природного газа : практическое руководство / Ю. С. Другов, А. А. Родин. – 3-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 177 с. – (Методы в химии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350116>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-677-9



Другов, Юрий Степанович

Контроль безопасности и качества продуктов питания и товаров детского ассортимента : практическое руководство / Ю. С. Другов, А. А. Родин. – 3-е изд. – Москва : Теревинф, 2020. – 217 с. – (Методы в химии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350406>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-697-7

Индивидуальные домашние задания по общей химии : методические указания / Санкт-Петербургский государственный технический университет ; [составители: Л. Н. Блинов [и др.]. – Санкт-Петербург : [б. и.], 1992 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1992 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-298.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-298. – Текст : электронный.

Карпов, Юрий Александрович

Методы пробоотбора и пробоподготовки : учебное пособие / Ю. А. Карпов, А. П. Савостин. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 246 с. – (Методы в химии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350107>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-717-2

Методические указания для самостоятельной подготовки студентов к контрольным работам по общей химии / Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина ; [составители: Л. Н. Блинов [и др.] ; научный редактор Б. Д. Курников. – Ленинград : ЛПИ, 1988 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,89 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1988 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-318.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-318. – Текст : электронный.

Неорганическая химия. Ч. 3. Сборник задач и упражнений / А. Г. Авраменко, Л. Н. Блинов, М. С. Гутенев, Н. И. Иванова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Кафедра общей и неорганической химии. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,31 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-304.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-304. – Текст : электронный.

Окислительно-восстановительные реакции : методические указания / Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина ; [составители: Л. Н. Блинов [и др.] ; научный редактор Л. А. Байдаков]. – Ленинград : ЛПИ имени М. И. Калинина, 1980 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,00 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной

публикации 1980 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-281.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-281. – Текст : электронный.

Патров, Борис Васильевич. (1931-)

Физическая химия : лабораторный практикум / Б. В. Патров, И. Б. Сладков, В. П. Юркинский ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2005 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,11 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2005 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-373.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-373. – Текст : электронный.

Патров, Борис Васильевич. (1931-)

Физическая химия : сборник примеров и задач / Б. В. Патров ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2007 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2007 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-269.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-269. – Текст : электронный.

Патров, Борис Васильевич. (1931-)

Физическая химия : учебное пособие. Ч. 1 / Б. В. Патров, И. Б. Сладков ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,92 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-247.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-247. – Текст : электронный.

Пушкарев, Виктор Андреевич

Геометрическая кристаллография : лабораторный практикум / В. А. Пушкарев, Г. Б. Рябенко ; Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина. – Ленинград : [ЛПИ], 1980 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (9,40 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1980 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-364.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-364. – Текст : электронный.

Раков, Эдуард Григорьевич

Неорганические наноматериалы : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Химическая технология материалов современной энергетики» / Э. Г. Раков. – 3-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний,

2015. – 480 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=335327>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-741-7

Сладков, Игорь Борисович. (1940-)

Прогнозирование термодинамических свойств веществ методами статистической термодинамики : учебное пособие / И. Б. Сладков. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014. – 58 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 58. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164255*

Соколов, Игорь Михайлович

Квантовая химия. Теория функционалов плотности : учебное пособие / И. М. Соколов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,11 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-352.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-352. – Текст : электронный.

Химия : методические указания к лабораторным работам / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [составители: А. Г. Авраменко [и др.]. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,48 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-295.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-295. – Текст : электронный.

Химия. Классы химических соединений : учебное пособие / Н. П. Танцура, А. В. Горелова, И. Н. Семенов, Л. Н. Блинов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2005 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,12 Мб). – (Школа - вуз). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2005 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-271.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-271. – Текст : электронный.

## **Биологические науки. (УДК 57)**

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Химия биологически активных веществ» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения -

очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (676 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-113.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-113. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Химия пищевых продуктов» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; наименование ООП; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (646 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-115.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-115. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению лекционных занятий по дисциплине «Химия биологически активных веществ» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-104.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-104. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению лекционных занятий по дисциплине «Химия пищевых продуктов» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-106.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-106. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению практических занятий по дисциплине «Химия биологически активных веществ» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет

Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-110.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-110. – Текст : электронный.

Базарнова, Юлия Генриховна. (1962-)

Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ : учебное пособие для аспирантов направления подготовки 19.06.01 "Промышленная экология и биотехнологии" / Ю. Г. Базарнова, О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,42 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-100.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-100. – Текст : электронный.

Белокурова, Елена Сергеевна

Общая биология и микробиология : учебное пособие [для студентов всех форм обучения по направлению подготовки 240700.62 "Биотехнология"]. Ч. 2. Микробиология / Е. С. Белокурова, В. Н. Лебедев ; Санкт-Петербургский государственный торгово-экономический университет (СПбГТЭУ), Технологический факультет, Кафедра химии и биотехнологии. – Санкт-Петербург : СПбГТЭУ, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,50 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-351.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-351. – Текст : электронный.

Биофизические основы работы с белками. Протоколы : учебное пособие / Я. А. Забродская, А. А. Шалджян, В. В. Егоров, А. Л. Коневега ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,15 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-95.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-95. – Текст : электронный.

Введение в профессиональную деятельность : терминологический словарь / [Е. Б. Аронова, Т. А. Кузнецова, Н. В. Барсукова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт биомедицинских систем и биотехнологий], Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 32 с. ; 21 см. – Авт. указаны перед вып. дан. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Ч. текста на англ. яз. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-7422-6957-1

*ОНЛ: Б-164267, Б-164268*

*ОЧЗ: 784492*

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Микробиология и эпидемиология в области питания» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (468 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-123.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-123. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Основы биотехнологии» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (521 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-121.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-121. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Санитария и гигиена биотехнологических производств» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (508 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-125.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-125. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Микробиология и эпидемиология в области питания» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (937 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-122.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-122. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Основы биотехнологии» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (787 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-119.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-119. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Санитария и гигиена биотехнологических производств» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / О. Б. Иванченко, Е. С. Белокурова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (696 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-124.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-124. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания по организации и проведению практических занятий по дисциплине «Основы биотехнологии» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (404 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-120.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-120. – Текст : электронный.

Кузнецова, Татьяна Алексеевна

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Биохимия» : направление подготовки: 19.03.01 "Биотехнология", 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / Т. А. Кузнецова, И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (567 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-103.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-103. – Текст : электронный.

Кузнецова, Татьяна Алексеевна

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Биохимия» : направление подготовки: 19.03.01 "Биотехнология", 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр / Т. А. Кузнецова, И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,22 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-101.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-101. – Текст : электронный.

Кузнецова, Татьяна Алексеевна

Методические указания по организации и проведению практических занятий по дисциплине «Биохимия» : направление подготовки: 19.03.01 "Биотехнология", 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / Т. А. Кузнецова, И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,17 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-102.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-102. – Текст : электронный.

Нанобиотехнологии : практикум / [А. М. Абатурова, Д. В. Багров, А. А. Байжуманов [и др.] ; под редакцией А. Б. Рубина. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 403 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353382>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-728-8

Санькова, Татьяна Петровна

Введение в биологию для физиков : учебное пособие / Т. П. Санькова. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (9,63 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-376.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-376. – Текст : электронный.

## **Зоология. (УДК 59)**

"Адаптация и реактивность домашних животных", международная научно-практическая конференция, посвященная 100-летию со дня основания кафедры физиологии животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К. И. Скрябина (2020; Москва)



Материалы Международной научно-практической конференции "Адаптация и реактивность домашних животных", посвященной 100-летию со дня основания кафедры физиологии животных : 23–24 апреля 2020 / Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К. И. Скрябина ; [сборник рецензирован и подготовлен к печати членами оргкомитета: С. В. Полябин [и др.]. – Москва : Сельскохозяйственные технологии, 2020 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,73 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-15.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-15. – Текст : электронный.

Методические рекомендации по обнаружению гельминтов (*Ascaridia galli*) в пищевом яйце / Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория (ЦНМВЛ) ; [разработали: В. И. Белоусов [и др.]. – Москва, 2020. – 1 файл (3,28 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-11.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-11. – Текст : электронный.

## Медицина. (УДК 61)

"Адаптация и реактивность домашних животных", международная научно-практическая конференция, посвященная 100-летию со дня основания кафедры физиологии животных ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К. И. Скрябина (2020; Москва)

Материалы Международной научно-практической конференции "Адаптация и реактивность домашних животных", посвященной 100-летию со дня основания кафедры физиологии животных : 23–24 апреля 2020 / Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К. И. Скрябина ; [сборник рецензирован и подготовлен к печати членами оргкомитета: С. В. Полябин [и др.]. – Москва : Сельскохозяйственные технологии, 2020 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,73 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-15.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-15. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению практических занятий по дисциплине «Химия вкуса, цвета и аромата пищевых продуктов» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (0,98 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК

СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-111.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-111. – Текст : электронный.

Баженова, Ирина Анатольевна

Методические указания по организации и проведению практических занятий по дисциплине «Химия пищевых продуктов» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / И. А. Баженова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,05 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ из локальной сети ИБК СПбПУ (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-112.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-112. – Текст : электронный.

Безопасность жизнедеятельности : лабораторный практикум / [С. В. Ефремов, К. Р. Малаян, В. В. Монашков [и др.] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,65 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-273.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-273. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Микробиология и эпидемиология в области питания» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (468 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-123.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-123. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Санитария и гигиена биотехнологических производств» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (508 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-125.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-125. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Микробиология и эпидемиология в области питания» : направление подготовки 19.04.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - магистр; форма обучения - очная, заочная / О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (937 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-122.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-122. – Текст : электронный.

Иванченко, Ольга Борисовна. (1963-)

Методические указания по организации и проведению лабораторных работ по дисциплине «Санитария и гигиена биотехнологических производств» : направление подготовки 19.03.01 "Биотехнология"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / О. Б. Иванченко, Е. С. Белокурова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (696 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-124.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-124. – Текст : электронный.

Методические рекомендации по обнаружению гельминтов (*Ascaridia galli*) в пищевом яйце / Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория (ЦНМВЛ) ; [разработали: В. И. Белоусов [и др.]. – Москва, 2020. – 1 файл (3,28 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-11.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-11. – Текст : электронный.

Методические рекомендации по порядку отбора проб (образцов) биологического материала для проведения лабораторных исследований (испытаний) по показателям группы А1-А5 (стильбены, стероиды, тиреостатики, лактоны резорциловой кислоты, бета-агонисты) / Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория (ЦНМВЛ) ; [разработали: О. П. Другова [и др.]. – Москва, 2020. – 1 файл (2,58 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-10.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-10. – Текст : электронный.

Условия работы поверхностей нагрева реакторов, парогенераторов и методы получения чистого пара : учебное пособие / В. М. Боришанский, Т. В. Заблоцкая, П. Л. Магидей, А. Я. Благовещенский ; Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина. –

Ленинград : ЛПИ им. М. И. Калинина, 1986 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,07 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1986 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-292.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-292. – Текст : электронный.

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

Инженерная графика. Основы оформления конструкторской документации : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям и специальностям в области техники и технологий / [Л. Б. Иванова, Т. В. Маркова, И. В. Кожевина [и др.] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,46 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Инновационная образовательная программа Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-366.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-366. – Текст : электронный.

Разъемные и неразъемные соединения : методические указания по курсу машиностроительного черчения / Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина ; составитель Л. М. Махов. – Ленинград : ЛПИ им. М. И. Калинина, 1981 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,61 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1981 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-287.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-287. – Текст : электронный.

Рябков, Евгений Дмитриевич

Инженерная графика. Проекционное черчение : учебное пособие / Е. Д. Рябков, Б. К. Червяков, Ф. Д. Новичков ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 1996 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,01 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1996 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-296.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-296. – Текст : электронный.

Соколов, Сергей Алексеевич. (1944-)

Надежность машин и технических систем : учебное пособие. Ч. 1 / С. А. Соколов, Б. С. Иванов ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : [СПбГТУ], 1998 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,37 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1998 г. – Доступ по паролю из сети

Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-348.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-348. – Текст : электронный.

Худорожков, Сергей Иванович. (1955-)

Расчет следящего электропривода в среде MATLAB : методические указания к курсовой работе для студентов специальностей: «Транспортные средства специального назначения» и «Наземные транспортно-технологические средства» . Ч. 1. Статический расчет / С. И. Худорожков, В. Е. Ролле ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,91 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-127.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-127. – Текст : электронный.

Худорожков, Сергей Иванович. (1955-)

Расчет следящего электропривода в среде MATLAB : методические указания к курсовой работе для студентов специальностей: «Транспортные средства специального назначения» и «Наземные транспортно-технологические средства» . Ч. 2. Динамический расчет / С. И. Худорожков, В. Е. Ролле ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (4,66 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-128.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-128. – Текст : электронный.

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

Барабанщиков, Юрий Германович

Материаловедение и технология конструкционных материалов. Вяжущие вещества и бетоны : учебное пособие / Ю. Г. Барабанщиков ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,55 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-327.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-327. – Текст : электронный.

Гуткин, Михаил Юрьевич. (1961-)

Прочность и пластичность нанокompозитов : учебное пособие / М. Ю. Гуткин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,67 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-369.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-369. – Текст : электронный.

Дмитриев, Александр Сергеевич

Введение в нанотеплофизику / А. С. Дмитриев. – 2-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 793 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350200>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-669-4

Дьячков, Павел Николаевич

Электронные свойства и применение нанотрубок / П. Н. Дьячков. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 491 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350198>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-842-1

Коротков, Борис Александрович

Математические задачи энергетики : учебное пособие / Б. А. Коротков, Е. Н. Попков ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (7,02 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2015 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-264.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-264. – Текст : электронный.

Материаловедение : практикум / М. А. Жукова, Н. Б. Кириллов, А. П. Петкова, М. В. Яковицкая ; [под редакцией Н. Б. Кириллова] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,99 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2017 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-362.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-362. – Текст : электронный.

Методы компактирования и консолидации наноструктурных материалов и изделий : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров и магистров 150100 «Материаловедение и технологии материалов» / О. Л. Хасанов, Э. С. Двилис, З. Г. Бикбаева [и др.]. – 3-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 272 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350184>. – Текст : электронный.  
ISBN 978-5-00101-716-5

Нано- и биоккомпозиты / под редакцией: Алана Кин-Так Лау [и др.] ; под общей редакцией И. Ю. Горбуновой ; перевод с английского: И. Ю. Горбуновой, Т. П. Мосоловой. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 393 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350202>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-727-1

Нелинейные явления в нано- и микрогетерогенных системах / С. А. Гриднев, Ю. Е. Калинин, А. В. Ситников, О. В. Стогней. – 3-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 355 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350111>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-853-7

Проектирование деталей и технологии получения заготовок : учебное пособие / [В. С. Медко, М. М. Радкевич, Е. И. Серяков, В. П. Третьяков]. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (10,7 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2017 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-329.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-329. – Текст : электронный.

Раков, Эдуард Григорьевич

Неорганические наноматериалы : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности «Химическая технология материалов современной энергетики» / Э. Г. Раков. – 3-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 480 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=335327>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-741-7

Смирнов, Максим Михайлович

Разработка способа получения микроволокнистых композиционных нетканых материалов методом электроформирования : специальность 05.19.02 "Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Смирнов Михаил Михайлович ; Костромской государственный университет. – Кострома, 2020. – 16 с. : ил. – Библиогр.: с. 16. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164293*

Сударь, Николай Тобисович

Материалы молекулярной электроники : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Техническая физика» / Н. Т. Сударь, В. М. Капралова, В. В. Лобода ; Санкт-Петербургский государственный

политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,95 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-332.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-332. – Текст : электронный.

Щука, Александр Александрович

Нанозлектроника : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Прикладные математика и физика» / А. А. Щука ; под редакцией А. С. Сигова. – 5-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 345 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=353376>. – Текст : электронный. ISBN 978-5-00101-156-9

## Общее машиностроение. (УДК 621)

Комков, Виктор Николаевич

Основы расчета на прочность деталей машин : учебное пособие / В. Н. Комков ; Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Ленинград : [Изд-во ЛПИ], 1988 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,29 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1988 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-315.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-315. – Текст : электронный.

Семенов, Юрий Алексеевич

Теория механизмов и машин. Сборник задач и заданий : учебное пособие / Ю. А. Семенов, Н. С. Семенова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (17,00 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-277.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-277. – Текст : электронный.

Технология машиностроения : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по дисциплине "Основы технологии машиностроения" направлений подготовки бакалавров 552900 "Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств" и направлений подготовки специалистов 651400 "Машиностроительные технологии и оборудование" и 657800 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств". Ч. 2. Проектирование технологических процессов / Э. Л. Жуков, И. И. Козарь, Б. Я. Розовский [и др.] ; под



редакцией С. Л. Мурашкина ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (39,83 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-286.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-286. – Текст : электронный.

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

Алешина, Алена Сергеевна. (1987-)

Современное состояние и перспективы развития ядерной энергетики : учебное пособие / А. С. Алешина, А. А. Калюттик ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,32 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-256.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-256. – Текст : электронный.

Головин, Алексей Владиславович

Физика ядерного реактора. Теория переноса нейтронов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров "Техническая физика" / А. В. Головин, И. И. Лощаков ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,49 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-232.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-232. – Текст : электронный.

Каштанов, Александр Дмитриевич

Разработка научно-технологических принципов выбора материалов с учетом особенностей их повреждения при эксплуатации различных элементов оборудования реакторов с тяжелыми жидкометаллическими теплоносителями : специальность 05.16.01 "Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов" : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / Каштанов Александр Дмитриевич ; Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов "Прометей" имени И. В. Горынина. – Санкт-Петербург, 2020. – 410 с. : ил. – Библиогр.: с. 401-410. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8087773*

Костюхина, Анастасия Владимировна

Механические свойства и деформационное поведение материалов оболочек твэлов энергетических реакторов по результатам испытаний кольцевых образцов на растяжение : специальность 05.16.09 "Материаловедение (машиностроение)" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Костюхина Анастасия Владимировна ; Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" (НИЯУ МИФИ), Москва. – Москва, 2020. – 22 с. : ил. – Библиогр.: с. 21-22. – Место защиты: НПО ЦКТИ. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164290*

Теплогидродинамические процессы в реакторах и парогенераторах : учебное пособие / В. М. Боришанский, Т. В. Заблочкая, П. Л. Магидей, А. Я. Благовещенский ; Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина. – Ленинград : ЛПИ им. М. И. Калинина, 1984 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,02 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1984 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-289.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-289. – Текст : электронный.

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

Китанин, Эдуард Леонтьевич. (1938-)

Техническая термодинамика : учебное пособие / Э. Л. Китанин, С. З. Сапожников ; под редакцией С. З. Сапожникова ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : [СПбГТУ], 1993 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,92 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1993 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-358.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-358. – Текст : электронный.

Ласкин, Александр Степанович. (1928-)

Энергетические машины. Проектирование направляющих и рабочих лопаточных аппаратов энергетических турбомашин : учебное пособие / А. С. Ласкин, Е. Ю. Семакина ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (5,56 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-328.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-328. – Текст : электронный.

Петрущенко, Валерий Александрович

Очерки по истории теплоэнергетики / В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2019-2020. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2019. – 67 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 55-60. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-907127-36-4

*ОНЛ: Б-164251, Б-164252*

Петрущенко, Валерий Александрович

Техническая термодинамика : учебное пособие для вузов по направлению

"Теплоэнергетика и теплотехника" / В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2015. – 159 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 156. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-906150-48-6

*ОНЛ: 8222062, 8222072*

Сапожников, Сергей Захарович. (1950-)

Техническая термодинамика и теплопередача : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Наземные транспортные системы" / С. З.

Сапожников, Э. Л. Китанин ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 1999 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (9,96 Мб). – Загл. с титул. экрана. – На титул. экране указан 2001 г. – Цифровая копия печатной публикации 1999 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-251.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-251. – Текст : электронный.

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

Броднев, Павел Николаевич

Динамика следящих гидроприводов. Энергетический расчет силовых каскадов систем автоматического управления : учебное пособие / П. Н. Броднев ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 91 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 91. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-7422-6975-5

*ОНЛ: 8177131*

## Электротехника. (УДК 621.3)

Алексеева, Ольга Николаевна

Аналоговые и аналого-цифровые средства противоаварийного управления : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 220100 "Системный анализ и управление" / О. Н. Алексеева, А. А. Лapidус, С. Н. Соловьева ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,74 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Инновационная образовательная программа Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-245.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-245. – Текст : электронный.

Алексеева, Ольга Николаевна

Электрическая часть атомных и гидравлических станций : учебное пособие / О. Н. Алексеева, А. К. Черновец, Ю. М. Шаргин ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 1998 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,42 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1998 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-357.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-357. – Текст : электронный.

Гордеев, Вадим Николаевич

Стальные конструкции защитных сооружений Чернобыльской атомной электростанции / В. Н. Гордеев, А. В. Перельмутер. – Киев : Сталь, 2020 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,94 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-17.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-17. – Текст : электронный.

Зайцев, Эрнст Федорович. (1935-)

Электротехника и электроника : учебное пособие. Ч. 1. Теория электрических цепей / Э. Ф. Зайцев, А. С. Черепанов, Г. А. Ферсман ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2002 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (7,18 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2002 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-303.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-303. – Текст : электронный.

Иванов, Юрий Яковлевич

Испытание электрических машин постоянного тока : учебное пособие к лабораторным работам / Ю. Я. Иванов, Г. П. Нагаенко ; Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина. – Ленинград : [ЛПИ им. М. И. Калинина], 1978 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,03 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1978 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-368.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-368. – Текст : электронный.

Измерительная информационная техника и метрология : лабораторный практикум : [в 5 частях]. Ч. 1. Приборы, сведения из теоретической метрологии, статистическая обработка результатов измерений / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; под редакцией Г. Н. Солопченко. – Санкт-Петербург : СПбГПУ, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,64 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-316.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-316. – Текст : электронный.

Измерительная информационная техника и метрология : лабораторный практикум : [в 5 частях]. Ч. 3. Лабораторные работы № 2, 3 / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; под редакцией Г. Н. Солопченко. – Санкт-Петербург : СПбГПУ, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,41 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-313.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-313. – Текст : электронный.

Измерительная информационная техника и метрология : лабораторный практикум : [в 5 частях]. Ч. 4. Лабораторные работы № 4, 5 / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; под редакцией Г. Н. Солопченко. – Санкт-Петербург : СПбГПУ, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,32 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-311.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-311. – Текст : электронный.

Измерительная информационная техника и метрология : лабораторный практикум : [в 5 частях]. Ч. 5. Лабораторные работы № 6, 7 / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; под редакцией Г. Н. Солопченко. – Санкт-Петербург : СПбГПУ, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-308.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-308. – Текст : электронный.

Назарычев, Александр Николаевич

Надёжность и оценка технического состояния оборудования систем электроснабжения : учебное пособие для реализации основных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки "Электроэнергетика и электротехника" / А. Н. Назарычев, Д. С. Крупенёв ; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт систем энергетики им. Л. А. Мелентьева [и др.]. – Новосибирск : Наука, 2020. – 223, [1] с. ; 22 см. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-02-038810-9

ОНЛ: 8222182, 8222602

ОЧЗ: 784497

Общая электротехника : лабораторный практикум / [И. И. Иванов, С. Н. Ерыкалов, С. Г. Зверев [и др.] ; под редакцией И. И. Иванова, Г. И. Соловьева] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2004 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,78 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2004 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-260.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-260. – Текст : электронный.

Общая электротехника : лабораторный практикум / [И. И. Иванов, С. Н. Ерыкалов, С. Г. Зверев [и др.] ; под общей редакцией И. И. Иванова, Г. И. Соловьева] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,44 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-275.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-275. – Текст : электронный.

Общая электротехника и электроника : лабораторный практикум. Ч. 1. Общая электротехника / А. А. Алешунин, С. Н. Ерыкалов, А. В. Крылов [и др.] ; [под общей редакцией И. И. Иванова, Г. И. Соловьева] ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 2001 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (5,43 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2001 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-322.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-322. – Текст : электронный.

Петрущенко, Валерий Александрович

Очерки по истории теплоэнергетики / В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2019-2020. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2019. – 67 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 55-60. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-907127-36-4

ОНЛ: Б-164251, Б-164252

Ч. 2: Электростанция инженера Н. В. Смирнова на 12-й линии Васильевского острова. – 2020. – 47 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 39-41. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-907314-29-0

*ОНЛ: Б-164263, Б-164264*

Теоретические основы электротехники. Проверочные работы с примерами решения / В. В. Андрущук, С. А. Важнов, Ю. В. Варламов [и др.] ; под редакцией В. Л. Чечурина ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2004 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,79 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2004 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-278.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-278. – Текст : электронный.

Теплогидродинамические процессы в реакторах и парогенераторах : учебное пособие / В. М. Боришанский, Т. В. Заблочкая, П. Л. Магидей, А. Я. Благовещенский ; Ленинградский политехнический институт имени М. И. Калинина. – Ленинград : ЛПИ им. М. И. Калинина, 1984 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,02 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1984 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-289.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-289. – Текст : электронный.

Электротехника и электроника. Практикум к лабораторным работам по электротехнике : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям техники и технологии / [О. А. Егорова, С. Н. Ерыкалов, С. Г. Зверев [и др.] ; под редакцией И. И. Иванова, Г. И. Соловьева] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2007 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2007 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-280.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-280. – Текст : электронный.

Электротехника и электроника. Электронные приборы : методические указания к лабораторным работам / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Кафедра физической электроники ; [составитель и редактор Н. М. Гнучев]. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,50 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-339.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-339. – Текст : электронный.

Электротехника. Лабораторный практикум : учебное пособие / [А. П. Веселовский, С. Ю. Грачев, С. Г. Зверев [и др.] ; под редакцией И. И. Иванова] ; Санкт-Петербургский

политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2016 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,54 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2016 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-262.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-262. – Текст : электронный.

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

Гнучев, Николай Михайлович

Электронные приборы. Физические основы электроники : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Техническая физика» / Н. М. Гнучев ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (5,42 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-336.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-336. – Текст : электронный.

Дудкин, Валентин Иванович. (1939-)

Квантовая электроника : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки «Техническая физика» / В. И. Дудкин, Л. Н. Пахомов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (11,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-233.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-233. – Текст : электронный.

Зебрев, Геннадий Иванович

Физические основы кремниевой наноэлектроники : учебное пособие для вузов / Г. И. Зебрев. – 4-е изд. – Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. – 243 с. – (Нанотехнологии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350197>. – Текст : электронный.  
ISBN 78-5-00101-830-8

Радчук, Наталия Борисовна

Стандартизация, сертификация, метрология и технические измерения параметров полупроводниковых материалов : учебное пособие / Н. Б. Радчук, А. Ю. Ушаков ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во



Политехн. ун-та, 2013 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,77 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2013 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-285.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-285. – Текст : электронный.

Электротехника и электроника. Практикум к лабораторным работам по электротехнике : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки и специальностям техники и технологии / [О. А. Егорова, С. Н. Ерыкалов, С. Г. Зверев [и др.] ; под редакцией И. И. Иванова, Г. И. Соловьева] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2007 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,26 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2007 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-280.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-280. – Текст : электронный.

Электротехника и электроника. Электронные приборы : методические указания к лабораторным работам / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Кафедра физической электроники ; [составитель и редактор Н. М. Гнучев]. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,50 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-339.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-339. – Текст : электронный.

## **Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)**

Акимов, Валерий Петрович. (1941-)

Излучение и распространение электромагнитных волн : лабораторный практикум / В. П. Акимов, О. Б. Утробин, Д. В. Шанников ; научный редактор Д. В. Шанников ; Ленинградский государственный технический университет. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Ленинград : ЛГТУ, 1991 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,55 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1991 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-282.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-282. – Текст : электронный.

Жданов, Сергей Николаевич

Телекоммуникационные протоколы беспроводных сенсорных сетей : учебное пособие / С. Н. Жданов, В. С. Синепол ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,65 Мб). – Загл. с титул. экрана. – На титул. экране 1-й авт.: С. Н. Жданоов. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать,

копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-99.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-99. – Текст : электронный.

Микеров, Александр Геннадьевич

Теория управления и радиоавтоматика. Динамический синтез систем : учебное пособие / А. Г. Микеров ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 1997 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,61 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1998 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-350.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-350. – Текст : электронный.

Ткаченко, Д.А.

Системы цифрового телевизионного и радиовещания : учебное пособие / Д. А. Ткаченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (548 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-97.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-97. – Текст : электронный.

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

Гальшев, Юрий Витальевич. (1957-)

Системы ДВС. Процессы и системы топливоподачи : учебное пособие / Ю. В. Гальшев, А. Б. Зайцев, А. Ю. Шабанов ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2016 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (32,8 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2016 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-229.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-229. – Текст : электронный.

Смирнов, Алексей Юрьевич

Расчетно-экспериментальное исследование влияния частичной теплоизоляции камеры сгорания на индикаторные показатели быстроходного дизеля : специальность 05.04.02 "Тепловые двигатели" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Смирнов Алексей Юрьевич ; Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет). – Москва, 2019. – 23 с. : ил. – Библиогр.: с. 23. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164291, Б-164292*

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

Огнев, Владимир Васильевич. (1948-)

Теория, расчет и конструирование компрессоров динамического действия. Влияние эксплуатационных факторов на характеристики осевых компрессоров : учебное пособие / В. В. Огнев, А. В. Зуев, Н. И. Садовский ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2003 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,91 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2003 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-355.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-355. – Текст : электронный.

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

Проектирование деталей и технологии получения заготовок : учебное пособие / [В. С. Медко, М. М. Радкевич, Е. И. Серяков, В. П. Третьяков]. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (10,7 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2017 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-329.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-329. – Текст : электронный.

## **Технология машиностроения. Экономика машиностроения. (УДК 621.7)**

Жуков, Эдуард Леонидович. (1940-)

Нормирование точности и технические измерения : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Технологические машины и оборудование» / Э. Л. Жуков, Д. Ю. Колодяжный, С. А. Любомудров ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,70 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-360.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-360. – Текст : электронный.

Метрология, стандартизация и сертификация. Лабораторный практикум по техническим измерениям : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 150400 «Технологические машины и оборудование» / [В. В.

Дегтярев, О. А. Иванов, Б. Н. Колышкин [и др.] ; под редакцией С. Л. Мурашкина] ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (8,77 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Инновационная образовательная программа Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-266.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-266. – Текст : электронный.

Степанов, Евгений Зиновьевич

Материаловедение. Технология конструкционных материалов : упражнения по курсу / Е. З. Степанов, Н. Б. Кириллов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2003 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,25 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2003 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-356.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-356. – Текст : электронный.

## **Литейное производство. Технология (способы) и оборудование. (УДК 621.74)**

Косников, Геннадий Александрович. (1937-)

Производство отливок из чугуна и стали. Лабораторный практикум : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Металлургия». Ч. 1. Теория и технология чугунного литья / Г. А. Косников, Л. М. Морозова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,56 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-338.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-338. – Текст : электронный.

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

Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина

Порошковая металлургия : перечень работ выполненных в институте [с 1933 по 1969 гг.] / составлен Л. А. Романовой ; под редакцией Н. Н. Павлова. – Ленинград, 1970 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,50 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1970 г. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – [http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3814\\_100012\\_0000923213bx.pdf](http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3814_100012_0000923213bx.pdf). – DOI 10.18720/SPBPU/2/ed-3814. – Текст : электронный.

ЭБ: *ed-3814*

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

Мишин, Василий Викторович

Разработка теоретических и технологических принципов изготовления бериллиевых фольг для рентгеновской техники с повышенными эксплуатационными свойствами : специальность 05.16.05 "Обработка металлов давлением" : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / Мишин Василий Викторович ; научный консультант Рудской Андрей Иванович ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 272 с. : ил. – Библиогр.: с. 254-270. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8087793*

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

Гюлиханданов, Евгений Львович. (1940-)

Термическая обработка металлов : учебное пособие / Е. Л. Гюлиханданов, В. В. Кисленков, А. Д. Хайдоров ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (7,89 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elibrary.spbstu.ru/dl/2/si20-326.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-326. – Текст : электронный.

Инженерия поверхности и эксплуатационные свойства азотированных конструкционных сталей : учебное пособие при подготовке бакалавров, магистров, обучающихся, соответственно, по направлениям 22.03.01, 22.04.01 "Материаловедение и технологии материалов" и аспирантов, обучающихся по направлению 22.06.01 "Технологии материалов" / С. А. Герасимов, Л. И. Куксенова, В. Г. Лаптева [и др.] ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ). – Москва : ВИАМ, 2019. – 599 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 516-531. – Пожертвовано ВИАМ. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-905217-47-0

*ОНЛ: 8222252, 8222262*

*ОУЛ: 784486-784488*

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

Тюриков, Кирилл Сергеевич

Разработка одностадийного процесса химического осаждения нанокomпозиционных покрытий в системе "дисульфид молибдена (вольфрама) - диоксид кремния" из газовой фазы : специальность 02.00.21 "Химия твердого тела" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук / Тюриков Кирилл Сергеевич ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 18 с. : ил. – Библиогр.: с. 17-18. – Место защиты: СПбГТИ (ТУ). – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164294*

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

Детали машин и основы конструирования : методические указания по решению задач / Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Кафедра машиноведения и деталей машин ; [составители: В. И. Корнилов, А. П. Тюрин]. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,10 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-314.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-314. – Текст : электронный.

Игнатова, Елена Ивановна

Системы управления движением роботов. Компьютерное проектирование / Е. И. Игнатова, А. В. Лопота, Н. В. Ростов ; Центральный научно-исследовательский и опытно-конструкторский институт робототехники и технической кибернетики (ЦНИИ РТК). – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (40,9 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-236.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-236. – Текст : электронный.

Основы технологии машиностроения. Производство деталей машин : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям подготовки 150400 "Технологические машины и оборудование" и 150900 "Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств" / [Э. Л. Жуков, И. И. Козарь, С. Л. Мурашкин [и др.] ; под общей редакцией С. Л. Мурашкина ; Санкт-Петербургский

государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2008 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (9,99 Мб). – (Машиностроение в политехническом университете). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Инновационная образовательная программа Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. – Цифровая копия печатной публикации 2008 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-240.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-240. – Текст : электронный.

Расчет вала на прочность и жесткость : учебное пособие / [П. А. Павлов, Л. К. Паршин, В. А. Шерстнев [и др.] ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 1998 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1998 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-347.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-347. – Текст : электронный.

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

Александров, Андрей Маркович

Программирование обработки на станках с ЧПУ : (сборник задач) : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлениям «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств», «Автоматизированные технологии и производства» и по специальностям «Технология машиностроения», «Металлорежущие станки и комплексы», «Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении» / А. М. Александров ; Санкт-Петербургский институт машиностроения (ЛМЗ-ВТУЗ). – Санкт-Петербург : Изд-во ПИМаш, 2010 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,58 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2010 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-274.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-274. – Текст : электронный.

Гаршин, Анатолий Петрович

Режущий инструмент на основе сверхтвёрдых материалов : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Гаршин А. П., Связкина Т. М. – Санкт-Петербург : ХИМИЗДАТ, 2019. – 102, [1] с. : ил., табл. ; 20 см. – (Машиностроение и материалобработка). – Библиогр.: с. 99-103. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-93808-330-1

ОНЛ: 8222542

Никитков, Николай Валентинович. (1939-)

Системы автоматизированного проектирования технологических процессов : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки бакалавров «Технологические машины и оборудование» / Н. В. Никитков, Н. Ю. Ковеленов, Д. Н. Шабалин ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2014 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (9,86 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2014 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-372.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-372. – Текст : электронный.

Шлифовальные и режущие инструменты на основе алмаза и нитрида бора в машиностроении : учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки бакалавров 15.03.02 "Технологические машины и оборудование" / [А. П. Гаршин, Т. М. Связкина, С. М. Федотова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Высшая школа международных образовательных программ]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 309, [1] с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 286-293. – Авт. указаны перед вып. дан. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-7422-6888-8

*ОНЛ: 8177241, 8177251*

*ОЧЗ: 784490*

## **Строительное дело. (УДК 624)**

Александрова, Валентина Федоровна

Организация и планирование в строительстве. Разработка календарных и строительных генеральных планов при проектировании жилых объектов : учебное пособие / В. Ф. Александрова, Ч. О. Бахтинова ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,85 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-255.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-255. – Текст : электронный.

Бугров, Александр Константинович. (1937-)

Механика грунтов. Методы полевого определения характеристик грунтов : учебное пособие / А. К. Бугров, В. К. Сластенко ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2006 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,67 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной



публикации 2006 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-270.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-270. – Текст : электронный.

Гордеев, Вадим Николаевич

Стальные конструкции защитных сооружений Чернобыльской атомной электростанции / В. Н. Гордеев, А. В. Перельмутер. – Киев : Сталь, 2020 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (3,94 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение, печать). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-17.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-17. – Текст : электронный.

Лалин, Владимир Владимирович. (1951-)

Численные методы в строительстве. Решение одномерных задач методом конечных элементов : учебное пособие / В. В. Лалин, Г. С. Колосова ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 2001 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,62 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2001 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-302.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-302. – Текст : электронный.

Описание первой в мире системы централизованного теплоснабжения Бёрдсилла Холли в городе Локпорт / перевод [с английского] П. А. Ержениновой ; под редакцией В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2017. – 43, [1] с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. [1]. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-9909969-2-2

*ОНЛ: Б-164249, Б-164250*

Петрущенко, Валерий Александрович

Анализ режимов работы системы отопления с элеваторным смешением : монография / В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2016. – 63 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 63. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-906150-75-2

*ОНЛ: Б-164247, Б-164248*

Пирогов, Игорь Алексеевич. (1931-)

Инженерная геология : лабораторный практикум / И. А. Пирогов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2010 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (5,35 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2010 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-299.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-299. – Текст : электронный.

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

Другов, Юрий Степанович

Анализ загрязненной воды : практическое руководство / Ю. С. Другов, А. А. Родин. – 3-е изд. – Москва : Теревинф, 2020. – 353 с. – (Методы в химии). – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=350409>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-00101-659-5

Описание первой в мире системы централизованного теплоснабжения Бёрдсилла Холли в городе Локпорт / перевод [с английского] П. А. Ержениновой ; под редакцией В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2017. – 43, [1] с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. [1]. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-9909969-2-2

*ОНЛ: Б-164249, Б-164250*

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

Павлов, Борис Михайлович

Летательный аппарат, использующий эффект Магнуса / Б. М. Павлов. – Санкт-Петербург : Модный базар, 2020. – 17, [1] с. : ил., портр. ; 21 см. – Библиогр.: с. [1]. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-94543-030-3

*ОНЛ: Б-164262*

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

Титова, Вера Ивановна

Агроэкология промышленного свинопроизводства / В. И. Титова, Р. Н. Рыбин ; Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия. – Нижний Новгород : Сельскохозяйственные технологии, 2020 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,39 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Свободный доступ из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-16.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-16. – Текст : электронный.

## **Домоводство. Коммунально-бытовое хозяйство. Служба быта. (УДК 64)**

Введение в профессиональную деятельность : терминологический словарь / [Е. Б. Аронова, Т. А. Кузнецова, Н. В. Барсукова [и др.] ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт биомедицинских систем и биотехнологий], Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 32 с. ; 21 см. – Авт. указаны перед вып. дан. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз. – Ч. текста на англ. яз. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-7422-6957-1

*ОНЛ: Б-164267, Б-164268*

*ОЧЗ: 784492*

Елисеева, Светлана Анатольевна. (1966-)

Технология продукции общественного питания. Введение в профессиональную деятельность. : учебное пособие / С. А. Елисеева, Е. Ю. Фединишина ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт биомедицинских систем и биотехнологий]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 184 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр.: с. 168-169. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-7422-6990-8

*ОНЛ: 8177161, 8177171*

Куткина, Маргарита Николаевна

Русская национальная кухня : из глубины веков и до наших дней / Куткина М. Н., Елисеева С. А. – Москва, 2018. – 445 с. : ил. ; 24 см. – (Подарочные издания. Кулинария). – Библиогр.: с. 414-421. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-600-02144-0

*ОНЛ: 8087503*

Несмелова, Светлана Владимировна

Методические указания к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания» : направление подготовки 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / С. В. Несмелова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (359 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-117.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-117. – Текст : электронный.

## Полиграфическая промышленность. (УДК 655)

Иванов, Александр Васильевич. (1960-)

Записки полиграфиста / Александр Иванов. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2019-2020. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2019. – 172, [2] с. : ил., портр., факс. ; 18 см. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 978-5-91155-065-3

*ОНЛ: 8177271*

Ч. 2 / [автор предисловия М. Румянцев]. – 2019. – 178, [2] с. : ил., портр., факс. ; 18 см. – Из содерж.: Юрий Сергеевич Васильев (С. 95-114). – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 978-5-91155-089-9

*ОНЛ: 8177281*

Иванов, Александр Васильевич. (1960-)

Основы печатного дела : учебное пособие / А. В. Иванов, Ю. Н. Самарин, В. И. Солонец. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2019. – 205 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 202-203. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-91155-063-9

*ОНЛ: 8177261*

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

"Системный анализ в проектировании и управлении", международная научная и учебно-практическая конференция (24; 2020; Санкт-Петербург)

Системный анализ в проектировании и управлении : сборник научных трудов XXIV Международной научной и учебно-практической конференции : 13-14 октября 2020 года / Международная академия наук высшей школы, Санкт-Петербургское отделение [и др.] ; [программный комитет конференции: Ю. С. Васильев (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – Текст : непосредственный.

Ч. 1 / [под общей редакцией: В. Н. Волковой, В. Н. Козлова]. – 2020. – 394 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Ч. текста на англ. яз.

ISSN 2658-5243

*ОНЛ: 8177231*

## **Реклама. Связи с общественностью (УДК 659)**

Красноставская, Наталия Владимировна

Оценка эффективности рекламы на предприятии : учебное пособие / Н. В. Красноставская. – Казань : Бук, 2019 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (0,99 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/z20-12.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/z20-12. – Текст : электронный.

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

Базарнова, Юлия Генриховна. (1962-)

Биотехнология пищевых продуктов и биологически активных веществ : учебное пособие для аспирантов направления подготовки 19.06.01 "Промышленная экология и биотехнологии" / Ю. Г. Базарнова, О. Б. Иванченко ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (1,42 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-100.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-100. – Текст : электронный.

Барабанщиков, Юрий Германович

Материаловедение и технология конструкционных материалов. Вяжущие вещества и бетоны : учебное пособие / Ю. Г. Барабанщиков ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2011 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,55 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2011 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-327.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-327. – Текст : электронный.

Григорьев, Константин Анатольевич. (1958-)

Технология сжигания органических топлив. Энергетические топлива : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки 140400 "Техническая физика" / К. А. Григорьев, Ю. А. Рундыгин, А. А. Тринченко ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2006 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (4,59 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2006 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-294.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-294. – Текст : электронный.

Драгилев, Абрам Иосифович

Основы кондитерского производства : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий» направления подготовки дипломированного специалиста «Производство продуктов питания из растительного сырья» / А. И. Драгилев, Г. А. Маршалкин. – 5-е изд., стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2020. – 532 с. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение). –

<https://e.lanbook.com/book/146660>. – <https://e.lanbook.com/img/cover/book/146660.jpg>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-8114-5877-6

Несмелова, Светлана Владимировна

Методические указания по организации и проведению практических занятий по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания» : направление подготовки 19.03.04 "Технология продукции и организация общественного питания"; квалификация (степень) выпускника - бакалавр; форма обучения - очная, очно-заочная, заочная / С. В. Несмелова ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт биомедицинских систем и биотехнологий, Высшая школа биотехнологий и пищевых производств. – Санкт-Петербург, 2020. – 1 файл (534 Кб). – Загл. с титул. экрана. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/s20-118.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/s20-118. – Текст : электронный.

Петрова, Алефтина Петровна

Клеи, клеевые связующие и клеевые препреги : учебное пособие при подготовке бакалавров и магистров по направлению 22.03.01/22.04.01 "Материаловедение и технологии материалов" / А. П. Петрова, Г. В. Малышева ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов. – 2-е изд., стер. – Москва : ВИАМ, 2019. – 471 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. –

Пожертвовано ВИАМ.

ISBN 978-5-905217-39-5

*ОНЛ: 8222192*

Скобельская, Зинаида Григорьевна

Технология кондитерских изделий. Расчет рецептур : учебное пособие / З. Г. Скобельская. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2020. – 84 с. – (Высшее образование). –

Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать). – <https://e.lanbook.com/book/146620>. – <https://e.lanbook.com/img/cover/book/146620.jpg>. – Текст : электронный.

ISBN 978-5-8114-5287-3

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

Влияние примесей и микролегирования на структуру и эксплуатационные свойства монокристаллов жаропрочных никелевых сплавов : учебное пособие при подготовке магистров, обучающихся по направлению 22.04.01 "Материаловедение и технология материалов" и аспирантов, обучающихся по направлению 22.06.01 "Технология материалов" / В. В. Сидоров, Д. Е. Каблов, Е. Б. Чабина [и др.] ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ). – Москва : ВИАМ, 2020. – 335 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано ВИАМ. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-905217-57-9

*ОНЛ:* 8222212, 8222222

*ОУЛ:* 784480-784482

Гаврилин, И. В.

Физическое пространство: образование, строение, свойства, элементы, дуальная связь с веществом, влияние на свойства материалов. Периодическая система элементов пространства / И. В. Гаврилин, И. А. Руднев ; Владимирский государственный университет им. Н. Г. и А. Г. Столетовых, Нижегородский университет им. Н. И. Лобачевского. – Москва : Перо, 2020. – 155 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 145-153. – На тит. л. в надзаг.: Посвящается Д. И. Менделееву. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-00171-080-6

*ОНЛ:* 8222682

Инженерия поверхности и эксплуатационные свойства азотированных конструкционных сталей : учебное пособие при подготовке бакалавров, магистров, обучающихся, соответственно, по направлениям 22.03.01, 22.04.01 "Материаловедение и технологии материалов" и аспирантов, обучающихся по направлению 22.06.01 "Технологии материалов" / С. А. Герасимов, Л. И. Куксенова, В. Г. Лаптева [и др.] ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ). – Москва : ВИАМ, 2019. – 599 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 516-531. – Пожертвовано ВИАМ. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-905217-47-0

*ОНЛ:* 8222252, 8222262

*ОУЛ:* 784486-784488

Интерметаллидные сплавы на основе титана и никеля / Н. А. Ночовная, О. А. Базылева, Д. Е. Каблов, П. В. Панин ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов. – 2-е изд., с изм. и доп. – Москва : ВИАМ, 2019. – 311 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано ВИАМ.

ISBN 978-5-905217-46-3

*ОНЛ:* 8222202

Каштанов, Александр Дмитриевич

Разработка научно-технологических принципов выбора материалов с учетом особенностей их повреждения при эксплуатации различных элементов оборудования реакторов с тяжелыми жидкометаллическими теплоносителями : специальность 05.16.01 "Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов" : диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук / Каштанов Александр Дмитриевич ; Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов "Прометей" имени И. В. Горынина. – Санкт-Петербург, 2020. – 410 с. : ил. – Библиогр.: с. 401-410. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8087773*

Колобнев, Николай Иванович

Жизнь и творческий путь Ивана Филипповича Колобнева : биография основоположника научной школы высокопрочных и жаропрочных литейных алюминиевых сплавов / Н. И. Колобнев ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ). – Москва : ВИАМ, 2019. – 111 с., [12] л. ил., портр., факс. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр.: с. 110-111. – Пожертвовано ВИАМ. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-905217-42-5

*ОНЛ: 8087543*

Колобнев, Николай Иванович

Тенденции развития алюминий-литиевых сплавов и технологии их обработки : [монография] / Н. И. Колобнев, Л. Б. Хохлатова, Е. А. Лукина ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ). – Москва : ВИАМ, 2019. – 366 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано ВИАМ. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-905217-50-0

*ОНЛ: 8222232, 8222242*

*ОУЛ: 784483-784485*

Металловедение : лабораторный практикум. Ч. 1 / [Н. В. Виноградова, М. А. Жукова, Н. Б. Кириллов [и др.] ; под редакцией А. М. Паршина ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Изд. 4-е. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГПУ, 2004 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,47 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2004 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-291.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-291. – Текст : электронный.

Металловедение : лабораторный практикум. Ч. 1 / Н. В. Виноградова, М. А. Жукова, Н. Б. Кириллов [и др.] ; под редакцией А. М. Паршина ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 1998 (Санкт-Петербург,



2020). – 1 файл (4,24 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1998 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-284.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-284. – Текст : электронный.

Новиков, Евгений Васильевич. (1946-)

Физика металлов. Физические методы исследования : учебное пособие / Е. В. Новиков, О. В. Толочко, В. Д. Андреева ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2010 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (6,50 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2010 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-349.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-349. – Текст : электронный.

Патров, Борис Васильевич. (1931-)

Физическая химия : учебное пособие. Ч. 1 / Б. В. Патров, И. Б. Сладков ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2009 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,92 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 2009 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-247.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-247. – Текст : электронный.

Цеменко, Алина Вадимовна

Структурная стабильность и механизм жаростойкости сплавов Fe-25Cr-35Ni-0,4C (HP40NbTi) при высокотемпературной эксплуатации : специальность 05.16.01 "Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов" : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Цеменко Алина Вадимовна ; научный руководитель Кондратьев С. Ю. ; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2020. – 210 с. : ил. – Библиогр.: с. 192-210. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: 8087803*

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

Смирнов, Максим Михайлович

Разработка способа получения микроволокнистых композиционных нетканых материалов методом электроформирования : специальность 05.19.02 "Технология и первичная обработка

текстильных материалов и сырья" : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук / Смирнов Михаил Михайлович ; Костромской государственный университет. – Кострома, 2020. – 16 с. : ил. – Библиогр.: с. 16. – Текст : непосредственный.

*ОНЛ: Б-164293*

## **Автоматика. (УДК 681.5)**

Куприянов, Валентин Евстафьевич. (1939-)

Грубые системы управления : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки магистров «Системный анализ и управление» / В. Е. Куприянов ; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во Политехн. ун-та, 2012 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (1,76 Мб). – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: Приоритетный национальный проект "Образование". Национальный исследовательский университет. – Цифровая копия печатной публикации 2012 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-249.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-249. – Текст : электронный.

Микеров, Александр Геннадьевич

Теория управления и радиоавтоматика. Динамический синтез систем : учебное пособие / А. Г. Микеров ; Санкт-Петербургский государственный технический университет. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГТУ, 1997 (Санкт-Петербург, 2020). – 1 файл (2,61 Мб). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1998 г. – Доступ по паролю из сети Интернет (чтение, печать, копирование). – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/si20-350.pdf>. – DOI 10.18720/SPBPU/2/si20-350. – Текст : электронный.

"Системный анализ в проектировании и управлении", международная научная и учебно-практическая конференция (24; 2020; Санкт-Петербург)

Системный анализ в проектировании и управлении : сборник научных трудов XXIV Международной научной и учебно-практической конференции : 13-14 октября 2020 года / Международная академия наук высшей школы, Санкт-Петербургское отделение [и др.] ; [программный комитет конференции: Ю. С. Васильев (председатель) [и др.]. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – Текст : непосредственный.

Ч. 1 / [под общей редакцией: В. Н. Волковой, В. Н. Козлова]. – 2020. – 394 с. : ил., табл. ; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Ч. текста на англ. яз.

ISSN 2658-5243

*ОНЛ: 8177231*

## Пожертвования авторов и отдельных лиц

Bozhokin, Sergey V.

Introduction to the theory of continuous wavelet transform = Введение в теорию непрерывного вейвлетного преобразования / S. V. Bozhokin. – St. Petersburg : [Strata], 2020. – 158 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 70-73, 155-157. – Текст парал. на англ. и рус. яз. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-907314-34-4

Алексащенко, Сергей

Контрреволюция. Как строилась вертикаль власти в современной России и как это влияет на экономику / Сергей Алексащенко. – Москва : Альпина Паблишер, 2019. – 407, [1] с. : ил. ; 22 см. – Библиогр. в сносках. – Пожертвовано Ветринским Ю. А. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-9614-2060-9

Гаврилин, И. В.

Физическое пространство: образование, строение, свойства, элементы, дуальная связь с веществом, влияние на свойства материалов. Периодическая система элементов пространства / И. В. Гаврилин, И. А. Руднев ; Владимирский государственный университет им. Н. Г. и А. Г. Столетовых, Нижегородский университет им. Н. И. Лобачевского. – Москва : Перо, 2020. – 155 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 145-153. – На тит. л. в надзаг.: Посвящается Д. И. Менделееву. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-00171-080-6

Гаршин, Анатолий Петрович

Резущий инструмент на основе сверхтвёрдых материалов : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Гаршин А. П., Связкина Т. М. – Санкт-Петербург : ХИМИЗДАТ, 2019. – 102, [1] с. : ил., табл. ; 20 см. – (Машиностроение и материалобработка). – Библиогр.: с. 99-103. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-93808-330-1

Дейнека (Москва) - Самохвалов (Ленинград) : [каталог выставки "Дейнека - Самохвалов", приуроченной к 120-летию со дня рождения А. А. Дейнеки / авторы статей: С. Михайловский, Е. Воронович, Н. Козырева [и др.] ; составители: С. Михайловский [и др.] ; перевод: Н. Денисова, В. Грибова]. – [Санкт-Петербург : Свободные художники Петербурга : Логистическая группа "Адмирал", 2020]. – 431, [30] с. : ил., портр., факс. ; 25 см. – Библиогр. в сносках. – Авт. ст. и сост. указаны на 22-й с. – Пожертвовано Рудским А. И. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-905704-20-8

Иванов, Александр Васильевич. (1960-)

Записки полиграфиста / Александр Иванов. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2019-2020. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2019. – 172, [2] с. : ил., портр., факс. ; 18 см. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 978-5-91155-065-3

Ч. 2 / [автор предисловия М. Румянцев]. – 2019. – 178, [2] с. : ил., портр., факс. ; 18 см. – Из содерж.: Юрий Сергеевич Васильев (С. 95-114). – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 978-5-91155-089-9

Иванов, Александр Васильевич. (1960-)

Основы печатного дела : учебное пособие / А. В. Иванов, Ю. Н. Самарин, В. И. Солонец. – Санкт-Петербург : Издательско-полиграфическая ассоциация высших учебных заведений, 2019. – 205 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 202-203. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-91155-063-9

Кефели, Игорь Федорович. (1945-)

Асфатроника. На пути к теории глобальной безопасности = Asphatronics. On the way to the global security theory : монография : monograph / И. Ф. Кефели ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Северо-Западный институт управления. – Санкт-Петербург : [ИПЦ СЗИУ РАНХиГС], 2020. – 225, [1] с. : ил., портр., факс., карты ; 21 см. – Библиогр. в сносках. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-89781-676-7

Кийосаки, Роберт Т.

Богатый инвестор - быстрый инвестор / Роберт Кийосаки, Шэрон Лектер ; перевела с английского Л. А. Бабук. – Минск : Попурри, [2012]. – 335, [1] с. : ил. ; 21 см. – (Богатый Папа). – Пожертвовано Ветринским Ю. А. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-985-15-1635-9

Кийосаки, Роберт Т.

Прежде чем начать свой бизнес / Роберт Кийосаки ; перевод с английского выполнила Л. А. Бабук. – Минск : Попурри, 2018. – 334 с. : ил. ; 20 см. – (Богатый Папа). – Пожертвовано Ветринским Ю. А. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-985-15-3547-3

Колпаков, Ю. А.

Мифы информатики / Ю. А. Колпаков. – [Барнаул : Колмогоров И. А., 2019]. – 81 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано Подоровым О. В. – Текст : непосредственный.

ISBN 978-5-91556-524-0

Красюк, Ирина Анатольевна

Инновационный маркетинг : учебник для студентов бакалавриата и магистратуры, обучающихся по направлениям подготовки "Менеджмент", "Государственное и муниципальное управление", "Торговое дело", "Экономика" / И. А. Красюк, С. М. Крымов, Г. Г. Иванов, М. В. Кольган. – Москва : Дашков и К°, 2020. – 169 с. : ил. ; 22 см. – (Учебные издания для бакалавров. Торгово-экономическое образование). – Библиогр.: с. 165-169. – Пожертвовано Красюк И. А. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-394-03982-9

Куткина, Маргарита Николаевна

Русская национальная кухня : из глубины веков и до наших дней / Куткина М. Н., Елисеева С. А. – Москва, 2018. – 445 с. : ил. ; 24 см. – (Подарочные издания. Кулинария). – Библиогр.: с. 414-421. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-600-02144-0

Льюис, Майкл

Покер лжецов : откровения с Уолл-стрит / Майкл Льюис ; [перевод с английского Б. Пинскера]. – Москва : Олимп-Бизнес, 2019. – 364, [3] с. ; 21 см. – Пожертвовано Ветринским Ю. А. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-9693-0377-5

Моисеев, Виктор Сергеевич

Некоторые неклассические задачи вычислительной математики : монография / В. С. Моисеев, Л. Т. Моисеева. – Казань : [Школа], 2020. – 175 с. : ил. ; 21 см. – (Современная прикладная математика и информатика). – Библиогр.: с. 174-175. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-00162-115-7

Назарычев, Александр Николаевич

Надёжность и оценка технического состояния оборудования систем электроснабжения : учебное пособие для реализации основных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки "Электроэнергетика и электротехника" / А. Н. Назарычев, Д. С. Крупенёв ; Российская академия наук, Сибирское отделение, Институт систем энергетики им. Л. А. Мелентьева [и др.]. – Новосибирск : Наука, 2020. – 223, [1] с. ; 22 см. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-02-038810-9

Описание первой в мире системы централизованного теплоснабжения Бёрдсилла Холли в городе Локпорт / перевод [с английского] П. А. Ержениновой ; под редакцией В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2017. – 43, [1] с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. [1]. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-9909969-2-2

Павлов, Борис Михайлович

Летательный аппарат, использующий эффект Магнуса / Б. М. Павлов. – Санкт-Петербург : Модный базар, 2020. – 17, [1] с. : ил., портр. ; 21 см. – Библиогр.: с. [1]. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-94543-030-3

Петрущенко, Валерий Александрович

Анализ режимов работы системы отопления с элеваторным смешением : монография / В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2016. – 63 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 63. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-906150-75-2

Петрущенко, Валерий Александрович

Очерки по истории теплоэнергетики / В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2019-2020. – Текст : непосредственный.

Ч. 1. – 2019. – 67 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 55-60. – Пожертвовано авт.  
ISBN 978-5-907127-36-4

Ч. 2: Электростанция инженера Н. В. Смирнова на 12-й линии Васильевского острова. – 2020. – 47 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 39-41. – Пожертвовано авт.  
ISBN 978-5-907314-29-0

Петрущенко, Валерий Александрович

Техническая термодинамика : учебное пособие для вузов по направлению "Теплоэнергетика и теплотехника" / В. А. Петрущенко. – Санкт-Петербург : СТРАТА, 2015. – 159 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 156. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-906150-48-6

Русский язык и культура речи. Семнадцать практических занятий : учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по гуманитарным направлениям : учебное пособие для студентов нефилологических специальностей высших учебных заведений / [Е. В. Ганапольская, Т. Ю. Волошинова, Н. В. Анисина [и др.] ; под редакцией Е. В. Ганапольской, Т. Ю. Волошиновой. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 303, [1] с. : ил., табл. ; 25 см. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 301-304. – Авт. указаны на 9-й с. – Пожертвовано Волошиновой Т. Ю. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-534-10423-3

Стартап-гайд. Как начать... и не закрыть свой интернет-бизнес / под редакцией М. Р. Зобниной. – Москва : Альпина Паблишер, 2015. – 164, [1] с. : ил., портр. ; 25 см. – Библиогр.: с. [1]. – Пожертвовано Ветринским Ю. А. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-9614-4824-5

Формирование социально ответственной среды бизнеса инструментами маркетинга : монография / С. Г. Божук, Н. В. Красноставская, Н. А. Плетнева, К. В. Евдокимов. – Санкт-Петербург : ИПЦ СЗИУ РАНХиГС, 2019. – 102 с. : ил. ; 20 см. – Библиогр.: с. 95-102 и в сносках. – Пожертвовано Божук С. Г. – Текст : непосредственный.  
ISBN 978-5-89781-659-0

Цуциева, Мария Геннадьевна

Дискурсивные параметры языковой личности политика / М. Г. Цуциева. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 421 с. : ил., портр., табл. ; 21 см. – Библиогр.: с. 370-420 и в сносках. – Часть текста на нем. яз. – Пожертвовано авт. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-7422-6373-9

## Пожертвования организаций

Влияние примесей и микролегирования на структуру и эксплуатационные свойства монокристаллов жаропрочных никелевых сплавов : учебное пособие при подготовке магистров, обучающихся по направлению 22.04.01 "Материаловедение и технология материалов" и аспирантов, обучающихся по направлению 22.06.01 "Технология материалов" / В. В. Сидоров, Д. Е. Каблов, Е. Б. Чабина [и др.] ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ). – Москва : ВИАМ, 2020. – 335 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано ВИАМ. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-905217-57-9

Горшков, Михаил Константинович

Молодежь России в зеркале социологии : к итогам многолетних исследований : [монография] / М. К. Горшков, Ф. Э. Шереги ; Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук. – Москва : [ФНИСЦ РАН], 2020. – 686 с. : ил. ; 22 см. – Библиогр.: с. 666-676. – Пожертвовано ФНИСЦ РАН. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-89697-327-0

Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации. Основные итоги деятельности : справочник : ежегодник / [И. А. Андреева [и др.] ; под общ. ред. А. Д. Жукова]. – Москва : Изд. Гос. Думы, 2013-. – Авт. и ред. указаны на обороте тит. л. – Текст : непосредственный.

2018. – 2019. – 279 с. : ил., табл. ; 29 см. – Библиогр.: с. 258-279. – Пожертвовано Аппаратом Гос. Думы ФС РФ. ISBN 978-5-6042927-8-5

Инженерия поверхности и эксплуатационные свойства азотированных конструкционных сталей : учебное пособие при подготовке бакалавров, магистров, обучающихся, соответственно, по направлениям 22.03.01, 22.04.01 "Материаловедение и технологии материалов" и аспирантов, обучающихся по направлению 22.06.01 "Технологии материалов" / С. А. Герасимов, Л. И. Куксенова, В. Г. Лаптева [и др.] ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ). – Москва : ВИАМ, 2019. – 599 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 516-531. – Пожертвовано ВИАМ. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-905217-47-0

Интерметаллидные сплавы на основе титана и никеля / Н. А. Ночовная, О. А. Базылева, Д. Е. Каблов, П. В. Панин ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов. – 2-е изд., с изм. и доп. – Москва : ВИАМ, 2019. – 311 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано ВИАМ. ISBN 978-5-905217-46-3

Колобнев, Николай Иванович

Жизнь и творческий путь Ивана Филипповича Колобнева : биография основоположника научной школы высокопрочных и жаропрочных литейных алюминиевых сплавов / Н. И. Колобнев ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ). – Москва : ВИАМ, 2019. – 111 с., [12] л. ил., портр., факс. : ил., портр., факс. ; 24 см. – Библиогр.: с. 110-111. – Пожертвовано ВИАМ. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-905217-42-5

Колобнев, Николай Иванович

Тенденции развития алюминий-литиевых сплавов и технологии их обработки : [монография] / Н. И. Колобнев, Л. Б. Хохлатова, Е. А. Лукина ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов (ВИАМ). – Москва : ВИАМ, 2019. – 366 с. : ил. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано ВИАМ. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-905217-50-0

Монахова, Ольга Алексеевна

Будущее благотворительности в России : опыт Международного Фонда Шодиева / О. А. Монахова. – Москва : Аспект Пресс, 2020. – 240, [1] с. : ил., портр., факс. ; 22 см. – Пожертвовано Междунар. Фондом Шодиева. – Текст : непосредственный. ISBN 978-5-7567-1078-6

Петрова, Алефтина Петровна

Клеи, клеевые связующие и клеевые препреги : учебное пособие при подготовке бакалавров и магистров по направлению 22.03.01/22.04.01 "Материаловедение и технологии материалов" / А. П. Петрова, Г. В. Малышева ; под общей редакцией Е. Н. Каблова ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов. – 2-е изд., стер. – Москва : ВИАМ, 2019. – 471 с. : ил., табл. ; 21 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано ВИАМ. ISBN 978-5-905217-39-5

## Базы данных и электронные ресурсы

1. **ACM Digital Library** - один из профильных ресурсов в области компьютерных наук и вычислительной техники. содержит более 600 000 полнотекстовых статей из журналов, информационных бюллетеней и материалов конференций, тестовый доступ:

<https://dl.acm.org/>



2. **American Institute of Physics** - доступ к коллекции 16 журналов с глубокими архивами, а также к материалам конференций Американского института физики (AIP):  
<http://scitation.aip.org/>

3. **American Physical Society** - авторитетные журналы по физике и ее разделам:  
<http://journals.aps.org/>

4. **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>

5. **Bentham Science** - издательство в области науки, технологий и медицины (STM), предоставляющее самую последнюю информацию в различных областях науки и техники, тестовый доступ:  
<https://eurekaselect.net/>

6. **Cambridge Journals Browse by Subject** – архив 300 рецензируемых журналов с 1997 г.:  
<http://journals.cambridge.org/action/bySubjectArea?sessionId=7A0D6025E2C5A2D508F59B3542ED9CEC.journals>

7. **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>

8. **Cambridge University Press** - включает более 390 журналов по естественным наукам, инженерным наукам, компьютерным технологиям, медицине, наукам социально-гуманитарного цикла:  
<https://www.cambridge.org/core>

9. **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/>

10. **Cornell University Library** – полнотекстовая база данных изданий в области физики, математики, компьютерных наук, биологии, финансов и статистики:  
<http://arxiv.org/>

11. **DOAJ: Directory of Open Access Journals** – полнотекстовая база данных универсального содержания, свободный доступ:  
<http://www.doaj.org/>

12. **EBSCO, Academic Search Ultimate** – полнотекстовая база в области астрономии, биомедицины, машиностроения, здравоохранения, права, математики, фармакологии и др.:  
<http://search.ebscohost.com>

13. **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>

**14. EBSCO, Computers & Applied Sciences Complete** – база содержит полнотекстовые версии приблизительно 1 000 периодических изданий в области вычислительной техники и областей науки, связанных с этим направлением:

<http://search.ebscohost.com>

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

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

[6238448](#)

**16. 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/>

**17. 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>

**18. Emerald Insight** – это более 300 журналов, в которых собрано более 255 000 статей по таким областям знаний как бизнес, менеджмент, экономика, инженерия, вычисления, технологии и социальные науки, тестовый доступ:

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

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

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

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

<http://grebennikon.ru/>

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

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

**22. IEEE English for Engineering** - онлайн курсы по обучению английского языка.

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

**23. INSPEC** - 15 миллионов библиографических записей, более 5000 научно-технических журналов, материалов конференций и других источников, включая книги, доклады, диссертации и видео:

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?profile=ehost&defaultdb=inh&authtype=ip,uid>

**24. 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/>

**25. JSTOR** - содержит научные журналы по таким отраслям знания, как экономика, социология, бизнес, финансы, экология, медицина, история, политология, археология, языкознание, литература и др.:

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

**26. MathSciNet** - реферативная база данных по математике, в т.ч. прикладной математике и статистике, содержит почти 3 миллиона записей и более 1,7 миллионов ссылок на полные тексты. Более 100 000 новых элементов добавляются в базу данных ежегодно:

<http://www.ams.org/mathscinet/>

**27. 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>

**28. Nature** - 85 полнотекстовых журналов Nature Publishing Group за 2016 и 2017 годы выпуска. В журналах Nature Publishing Group публикуются материалы по наукам о жизни, физике, химии, прикладным наукам и клинической медицине:

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

**29. 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/>

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

<http://open.org/home>

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

<http://oatd.org>

**32. 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/>

**33. 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/>

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

<http://www.plos.org>

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

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

**36. Portland Press Ltd** – английская издательская компания, находящаяся в собственности Biochemical Society, издает журналы и книги по клеточным и молекулярным наукам о жизни, тестовый доступ:

<https://portlandpress.com/>

**37. 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/>

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

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

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

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

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

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

**41. 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/>

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

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

**43. 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/>

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

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

**45. Springer Nature** - тестовый доступ ко всем коллекциям электронных книг Springer Nature 2020 года на английском и немецком языках:

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

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

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

**47. The Royal Society**, – полнотекстовая коллекция журналов "**The Excellence in Science collection**" - наиболее популярная коллекция издательства Королевского общества Великобритании. Представлены публикации 24 рецензируемых научных журналов, тестовый доступ:

<https://royalsociety.org/>

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

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

**49. Walter De Gruyter GmbH** – немецкое научное издательство, специализирующееся на издании академической литературы. Выпускает около 800 новых наименований в год, половина из них на английском языке. Тестовый доступ к 86 журналам из коллекции "Science, Technology and Medicine Journals":

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

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

<http://webofscience.com>

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

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

**52. Wiley**, коллекция журналов "**Database Collection**", энциклопедий и справочников по химии и медицине, "**Cochrane Library**" – ресурсы предоставляют доступ к журналам, энциклопедиям, справочникам, исследованиям издательства Wiley, тестовый доступ:

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

**53. Wiley**, электронные книги по инженерным и техническим наукам - доступны полные тексты более 3100 книг и их глав в период с 2016 по 2020 года, тестовый доступ:

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

**54. Wolters Kluwer OVID Technologies** - тестовый доступ к полнотекстовой коллекции журналов "Lippincott Williams & Wilkins journals" – "Premier Collections". Содержит публикации самых последних и влиятельных исследований более чем по 20 медицинским специальностям:

<https://tools.ovid.com/trial/russia/>

**55. 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/>

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

<http://znanium.com/>

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

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

**58. 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)

**59. 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/>

**60. 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/>

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

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

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

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

**63. 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>

**64. 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/>

**65. 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)

**66. 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/>

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

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

**68. 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/>

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

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

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

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

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

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

**72. 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/>

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

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

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

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

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

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

**76. 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/>

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

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

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

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

**79. «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>

**80. 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 на II полугодие 2020 года для единого библиотечного фонда

### Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
Г47	Вестник среднего профессионального образования	1	6	ССПО
Г51	Военно-промышленный курьер	2	26	Научный руководитель университета, 39051
Г13	Деловой Петербург	1	109	37232
Г35	Красная звезда	1	78	39051
Г17	Литературная газета	1	24	ОЧЗ
Г3	Поиск	9	26	ОЧЗ, Ректор, Президент университета, Научный руководитель университета, Проректор по международной деятельности, Проректор по научной работе, Проректор по перспективным проектам, 35033 = 2
Г1	Российская газета	1	157	ОЧЗ
Г2	Санкт-Петербургские ведомости	1	130	ОЧЗ
Г55	Энергетика и промышленность России	1	12	37041
Итого		18		

### Журналы

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
Р38492	Alma mater/Вестник высшей школы	1	6	38191
Р62113-Б	Business excellence/Деловое совершенство (прил. к журн. "Стандарты и качество")	1	6	ОЧЗ
Р139333	CAD/CAM/CAE Observer/САПР: обзор, анализ, прогноз, рейтинги, сравнения и рекомендации	1	4	Проректор по перспективным проектам



P146273	Harvard Business Review-Россия	1	5	37081
P134423	АВОК: Вентиляция. Отопление. Кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика	1	4	ОЧЗ
	АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	2	37232
P138263	Авиакосмическое приборостроение	1	6	ОЧЗ
P140013	Автоматизация в промышленности	1	6	ОЧЗ
P41583	Автоматизация. Современные технологии	1	6	ОЧЗ
P33882	Автоматика и телемеханика	2	6	ОЧЗ, 35033
P75433	Автоматическая сварка	1	6	ОЧЗ
P99132	Автометрия	1	3	ОЧЗ
P38543	Автомобильная промышленность	1	6	ОЧЗ
P132082	Автомобильный транспорт	1	6	ОЧЗ
P145453	Азия и Африка сегодня	1	6	СОИС
	Аккредитация в образовании	1	4	84301
P139453	Альтернативная энергетика и экология	1	6	ОЧЗ
P100952	Антенны	1	3	ОЧЗ
	Арбитражная практика для юристов	1	6	Управление правового обеспечения
P132063	Архитектура и строительство России	1	2	ОЧЗ
P24923	Астрономический журнал	1	6	ОЧЗ
P86452	Атомная техника за рубежом	1	3	ОЧЗ
P80612	Атомная энергия	1	6	ОЧЗ
P143293	Безопасность в техносфере	1	3	39002
P134863	Безопасность жизнедеятельности	1	6	39002
P134802	Безопасность труда в промышленности	2	6	ОЧЗ, 39002
P140393	Беспроводные технологии	1	2	ОЧЗ
P31072	Библиография	1	3	ОЭРБ
P143213	Библиотека инженера по охране труда	1	6	39002
P110222	Библиотечковедение	1	3	ОЭРБ
P148243	Бизнес-информатика	1	2	37041
P146663	Биология в школе	1	4	ССПО
P126312	Биотехнология	1	3	ОЧЗ
P95912	Биофизика	1	3	ОЧЗ
P115942	Бюллетень Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации	2	3	Проректор по научной работе, Ученый совет
P124473	В мире науки/Scientific American	1	5	ОЧЗ
	Вестник военного образования	1	3	39051
	Вестник Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России	1	3	Проректор по научной работе
P148353	Вестник качества	1	3	ОЧЗ
P131683	Вестник МЭИ	1	3	ОЧЗ
P37793	Вестник машиностроения	1	6	ОЧЗ

P29652	Вестник Российской Академии наук	3	6	ОЧЗ, Президент университета, Научный руководитель университета
P64073-Г	Вестник СПбУ. Международные отношения	1	2	ОЧЗ
P64073-В	Вестник СПбУ. Экономика	1	2	ОЧЗ
P134793	Вестник связи	1	6	ОЧЗ
P146953	Вестник ценообразования и сметного нормирования	1	6	31031
P110822	Водные ресурсы	1	3	ОЧЗ
P79353	Водоснабжение и санитарная техника	1	6	ОЧЗ
	Военный инженер	1	2	Научный руководитель университета
P35303	Вокруг света	1	6	ОЧЗ
P38222	Вопросы истории	2	6	ОЧЗ, СОИС
P139783	Вопросы образования	1	2	38191
P147993	Вопросы питания	1	3	ОЧЗ
P78442-И	Вопросы радиоэлектроники, серия Техника телевидения	1	2	ОЧЗ
P132403	Вопросы статистики	2	3	ОЧЗ, 37081
P70033	Вопросы философии	1	6	ОЧЗ
P70842	Вопросы экономики	3	6	ОЧЗ, 37081, 37061
P147903	Все о мясе	1	3	ОЧЗ
P89332-А	Высокомолекулярные соединения	1	6	ОЧЗ
P130612	Высшее образование в России	8	5	Ректор, Президент университета, Проректор по перспективным проектам, Ученый совет, ОЧЗ, 38191, 84301, СОИС
P132803А	Высшее образование сегодня	1	6	СОИС
P148173	Газовая промышленность	1	8	ОЧЗ
P134973	Газотурбинные технологии	1	4	ОЧЗ
P147943	Генеральный директор. Управление промышленным предприятием	1	6	37041
P131332	Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология	1	3	ОЧЗ
P32963	Гидротехническое строительство	3	6	Президент университета, Научный руководитель университета, ОЧЗ
	Главбух	1	12	Управление бухгалтерского учета
	Госсектор: учет, планирование, контроль/Советник бухгалтера государственного и муниципального учреждения	2	2	Управление бухгалтерского учета
	Гражданская защита	1	6	93201
P134163	Датчики и системы	1	6	ОЧЗ
P121623	Двигателестроение	2	2	Проректор по перспективным

				проектам, ОЧЗ
P36492	Деньги и кредит	1	2	ОЧЗ
P98852	Дефектоскопия	1	6	ОЧЗ
P139233	Деформация и разрушение материалов	2	6	Ректор, ОЧЗ
P128072	Дискретная математика	1	2	ОЧЗ
P131532	Дискретный анализ и исследование операций	1	2	ОЧЗ
P99142	Дифференциальные уравнения	1	6	ОЧЗ
P38762	Журнал аналитической химии	1	6	ОЧЗ
P93382	Журнал вычислительной математики и математической физики	2	6	ОЧЗ, 35033
P2602	Журнал общей химии	1	6	ОЧЗ
P98802	Журнал прикладной спектроскопии	1	3	ОЧЗ
P27463	Журнал прикладной химии	1	6	ОЧЗ
P143783	Журнал Российского права	1	6	38211
P29112	Журнал технической физики	1	6	ОЧЗ
P29442	Журнал физической химии	1	6	ОЧЗ
P144363	Журнал экономической теории	1	2	37081
P2612	Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	ОЧЗ
P29752	Заводская лаборатория. Диагностика материалов	1	6	ОЧЗ
	Зарплата	1	6	Управление бухгалтерского учета
P146503	Зарубежное военное обозрение	2	6	ОЧЗ, 39051
P36523	Знание - сила	1	6	ОЧЗ
P29862	Известия ВНИИГ им. Б. Е. Веденеева	1	2	ОЧЗ
P6053-Е	Известия РАН. Серия математическая	1	3	ОЧЗ
P6053-Н	Известия РАН. Механика жидкости и газа	1	3	ОЧЗ
P6053-Х	Известия РАН. Механика твердого тела	1	3	ОЧЗ
P6053-С	Известия РАН. Теория и системы управления	3	3	ОЧЗ, 35033 = 2
P6053-Ш	Известия РАН. Физика атмосферы и океана	1	3	ОЧЗ
P6053-И	Известия РАН. Серия физическая	1	6	ОЧЗ
P6053-Т	Известия РАН. Энергетика	2	3	Научный руководитель университета, ОЧЗ
P134693	Известия высших учебных заведений России. Радиоэлектроника	1	3	ОЧЗ
P85802-А	Известия высших учебных заведений. Математика	1	6	ОЧЗ
P85802-М	Известия высших учебных заведений. Машиностроение	1	6	ОЧЗ
P148073	Известия высших учебных заведений. Пищевая технология	1	2	ОЧЗ
P85802-К	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1	6	ОЧЗ
P85802-Д	Известия высших учебных заведений. Прикладная нелинейная динамика	1	3	ОЧЗ

P147113	Известия высших учебных заведений. Проблемы полиграфии и издательского дела	1	2	38193
P85802-Н	Известия высших учебных заведений. Радиофизика	1	6	ОЧЗ
P85802-Е	Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника	1	6	ОЧЗ
P85802-Р	Известия высших учебных заведений. Строительство	1	6	ОЧЗ
P85802-Б	Известия высших учебных заведений. Физика	1	6	ОЧЗ
P85802-Л	Известия высших учебных заведений. Цветная металлургия	1	3	ОЧЗ
P85802-В	Известия высших учебных заведений. Черная металлургия	1	5	ОЧЗ
P85802-Ж	Известия высших учебных заведений. Электромеханика	1	3	ОЧЗ
P85802-Т	Известия высших учебных заведений. Электроника	1	3	ОЧЗ
P85802-С	Известия высших учебных заведений. Ядерная энергетика	1	2	ОЧЗ
P35292	Измерительная техника	1	6	ОЧЗ
	Имущественные отношения в РФ	1	6	37232
P135483	Инженерная физика	1	6	ОЧЗ
*	Инженерно-строительный журнал			
P86612	Инженерно-физический журнал	1	3	ОЧЗ
P126493	Инновации	4	6	Проректор по перспективным проектам, ОЧЗ, 37061, 37081
P136533	Инновации в образовании	1	3	38191
P146792	Иностранные языки в школе	1	6	38191
P62512-Б	Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права	1	6	ОЭРБ
P148213	Интернет-маркетинг	1	2	37041
P132663	Информационные технологии	1	6	ОЧЗ
P136813	Информационные технологии и вычислительные системы	1	2	ОЧЗ
P147583	Искусственный интеллект и принятие решений	1	2	35033
P6053-Щ	Исследования Земли из космоса	1	3	ОЧЗ
P136063	История науки и техники	1	6	ОЧЗ
P93943	Кабели и провода	1	3	ОЧЗ
	Кадровое дело	1	6	Управление персонала
P136693	Караван историй	1	6	ОЧЗ
P33982	Каучук и резина	1	3	ОЧЗ
P114312	Квантовая электроника	1	6	ОЧЗ
P146243	Книжная индустрия: Люди. События. Технологии	1	4	38193
P146903	Коммерческий директор	1	5	37041
P148473	Компетентность/Competency (Russia)	1	5	35033
P130902	Компрессорная техника и пневматика	1	2	ОЧЗ

P136073	Контроль. Диагностика	1	6	ОЧЗ
P133163	Контрольно-измерительные приборы и системы	1	3	ОЧЗ
P139193	Коррозия: материалы, защита	1	6	ОЧЗ
P80642	Кристаллография	1	3	ОЧЗ
P88923	Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением	1	6	ОЧЗ
P28723	Литейное производство	1	6	ОЧЗ
P142403	Литейщик России	1	6	ОЧЗ
P146813	Литература в школе	1	3	ССПО
P135493	Логистика	1	6	37041
P144383	Логистика и управление цепями поставок	1	3	37041
P133382	Маркетинг в России и за рубежом	1	3	ОЧЗ
	Маркетинг и маркетинговые исследования	1	2	41021
	Маркетинговые коммуникации	1	2	41021
P100981	Математические заметки	1	6	ОЧЗ
P1782	Математический сборник	1	6	ОЧЗ
P127932	Математическое моделирование	2	6	ОЧЗ, 35033
P132953	Материаловедение	1	6	ОЧЗ
P136093	Медицина труда и промышленная экология	1	6	ОЧЗ
P142923	Медицинская техника	1	3	ОЧЗ
P133432	Менеджмент в России и за рубежом	2	3	ОЧЗ, 37081
P77203	Металловедение и термическая обработка металлов	1	6	ОЧЗ
P135943	Металлообработка	1	3	ОЧЗ
P78682	Металлург	1	6	ОЧЗ
P138473	Металлургия машиностроения	1	3	ОЧЗ
P6053-У	Металлы	1	3	ОЧЗ
P32802	Метеорология и гидрология	1	6	ОЧЗ
P104112	Методы менеджмента качества	1	6	37041
P134613	Мехатроника, автоматизация, управление	1	6	ОЧЗ
P138373	Мир русского слова	1	2	СОИС
P84102	Мировая экономика и международные отношения	2	6	ОЧЗ, СОИС
P133793	Молекулярная биология	1	3	ОЧЗ
P147693	Молочная промышленность	1	6	ОЧЗ
P147703	Мясная индустрия	1	6	ОЧЗ
P32852	Наука и жизнь	1	6	ОЧЗ
P134993	Наукоемкие технологии	1	6	ОЧЗ
P147403	Наукоемкие технологии в машиностроении	1	6	ОЧЗ
P96713-А	Научно-техническая информация. Сер. 1. Организация и методика информационной работы	1	6	ОЭРБ
P96713-Б	Научно-техническая информация. Сер. 2. Информационные процессы и системы	1	6	ОЭРБ

*	Научно-технические ведомости СПбГПУ			
P94112	Научные и технические библиотеки	1	6	ОЭРБ
P147163	Независимый библиотечный адвокат	1	3	ОЭРБ
P136633	Нейрокомпьютеры: разработка, применение	1	3	ОЧЗ
P138773	Нелинейный мир	1	2	ОЧЗ
P6053-Ф	Неорганические материалы	1	6	ОЧЗ
P84022	Новая и новейшая история	1	3	ОЧЗ, СОИС
P146593	Новые технологии	1	3	ОЧЗ
P139932	Образовательные технологии	1	2	38191
P124082	Океанология	1	3	ОЧЗ
P81032	Оптика и спектроскопия	1	6	ОЧЗ
P30163	Оптический журнал	1	6	ОЧЗ
P88873	Основания, фундаменты и механика грунтов	1	3	ОЧЗ
P131283	Открытые системы. СУБД	1	2	ОЧЗ
P136123	Охрана труда и социальное страхование	1	6	39002
	ПОЛИС: политические исследования	1	3	41021
P36502	Педагогика	1	6	38191
P133083	Перспективные материалы	1	6	ОЧЗ
P2612-А	Письма в Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	ОЧЗ
P147803	Пищевая промышленность	1	6	ОЧЗ
P92143	Пластические массы	1	3	ОЧЗ
P123122	Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования	1	6	ОЧЗ
P144153	Пожарная безопасность	1	2	ОЧЗ
	Пожарное дело	1	6	93201
P94143	Порошковая металлургия	1	3	ОЧЗ
	Пресс-служба + Связи с общественностью	1	9	Ректор
P134373	Приборы и системы: Управление, контроль, диагностика	1	6	ОЧЗ
P82793	Приборы и техника эксперимента	1	3	ОЧЗ
P146843	Прикладная биохимия и микробиология	1	3	ОЧЗ
P141273	Прикладная информатика	2	3	ОЧЗ, 37041
P30573	Прикладная математика и механика	1	3	ОЧЗ
P98682	Прикладная механика	1	2	ОЧЗ
P93732	Прикладная механика и техническая физика	1	3	ОЧЗ
P129343С	Прикладная физика	1	3	ОЧЗ
P141263	Прикладная эконометрика	1	2	37061
P13723	Природа	1	6	ОЧЗ
P146023	Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций	1	3	39002
P143853	Проблемы Дальнего Востока	1	3	СОИС
P134673	Проблемы информационной безопасности. Компьютерные	1	2	ОЧЗ

	системы			
P99892	Проблемы машиностроения и надежности машин	1	3	ОЧЗ
P98992	Проблемы передачи информации	1	2	ОЧЗ
P130632	Проблемы прогнозирования	1	3	37061
P104742	Проблемы прочности/Проблемы міцності	1	3	ОЧЗ
P118213	Проблемы прочности и пластичности	1	2	ОЧЗ
P138543	Проблемы современной экономики	1	2	37061
	Проблемы управления/Control sciences	1	3	35033
P114912	Программирование	1	3	ОЧЗ
P148463	Программная инженерия	1	3	ОЧЗ
P38053	Промышленная энергетика	1	6	ОЧЗ
P21973	Промышленное и гражданское строительство	1	6	ОЧЗ
P134943	Промышленные АСУ и контроллеры	1	6	ОЧЗ
P148433	Пространственная экономика	1	2	37081
P131182	Радиационная биология. Радиоэкология	1	3	ОЧЗ
P38673	Радиотехника - XXI век	1	12	ОЧЗ
P79932	Радиотехника и электроника	1	6	ОЧЗ
P	Регион: экономика и социология	1	2	37061
	Реклама. Теория и практика	1	2	41021
	Ректор вуза	1	6	Ректор
P147723	Ресторанные ведомости	1	6	ОЧЗ
P131933	Родина	1	6	ОЧЗ
P136573	Российский внешнеэкономический вестник	1	6	ОЧЗ
	Российский налоговый курьер	1	11	Управление бухгалтерского учета
P133702	Российский физиологический журнал имени И. М. Сеченова	1	6	ОЧЗ
P143023	Русская литература	1	2	38193
P140141	Русская речь	1	3	38193
P146623	Русский язык в школе	1	3	ССПО
P138383	Русский язык за рубежом	1	3	СОИС
	САПР и графика	1	6	Проректор по перспективным проектам
P28593	СТИН	1	6	ОЧЗ
P134763	Сборка в машиностроении, приборостроении	1	6	ОЧЗ
P53583	Сварочное производство	1	6	ОЧЗ
P31523	Светотехника	1	3	ОЧЗ
P148363	Сельскохозяйственная биология	1	3	ОЧЗ
P135563	Сенсорные системы	1	2	ОЧЗ
P133533	Системы безопасности	1	3	ОЧЗ
	Советник в сфере образования	3	6	Управление бухгалтерского учета = 2, Планово-финансовое управление = 1

P148033	Современная торговля	1	6	ОЧЗ
P140003	Современная электроника	1	4	ОЧЗ
	Современные информационные технологии и ИТ-образование	1	2	35033
P147813	Современный ресторан	1	6	ССПО
	Социологические исследования	1	6	41021
P146413	Справочник кадровика	2	6	Управление персонала, 37041
P143263	Справочник специалиста по охране труда + Нормативные акты по охране труда. Комплект	1	6	39002
P148443	Справочник эколога	1	6	39002
P146643	Среднее профессиональное образование. Комплект	1	6	ССПО
P28823	Сталь	1	6	ОЧЗ
P62113	Стандарты и качество	1	6	ОЧЗ
P145483	Стандарты и мониторинг образования	1	3	38191
P146043	Статистика и экономика	1	3	37041
P38703	Стекло и керамика	1	6	ОЧЗ
P88902	Строительная механика и расчет сооружений	1	3	ОЧЗ
P142983	Строительная механика инженерных конструкций и сооружений	1	3	ОЧЗ
P78693	Строительные и дорожные машины	1	6	ОЧЗ
P76823	Строительные материалы	1	6	ОЧЗ
P142483	Судебная экспертиза	1	2	38211
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	6	ОЧЗ
P82422	Теория вероятностей и ее применения	1	2	ОЧЗ
P148413	Теория государства и права	1	2	38211
P148143	Теория и практика физической культуры	1	6	42001
*	Теория механизмов и машин			
P97582	Теплофизика высоких температур	1	3	ОЧЗ
P121612	Теплофизика и теплоэнергетика (Промышленная теплотехника)	1	2	ОЧЗ
P65473	Теплоэнергетика	2	6	ОЧЗ, 37232
P148043	Техника и технология пищевых производств	1	2	ОЧЗ
P139253	Технологии живых систем	1	2	ОЧЗ
P134833	Технология машиностроения	1	6	ОЧЗ
P147833	Товаровед продовольственных товаров	1	6	ОЧЗ
P86563	Тракторы и сельхозмашины	1	3	ОЧЗ
P121642	Трение и износ	1	3	ОЧЗ
P140663	Турбины и дизели	1	3	ОЧЗ
P146633	Туризм: право и экономика	1	2	ССПО
P78203	Тяжелое машиностроение	1	6	ОЧЗ
P132803	Университетская книга	1	5	ОЧЗ
	Университетское управление:	2	2	Ректор, 41021



	практика и анализ			
P139203	Упрочняющие технологии и покрытия	1	6	ОЧЗ
P27042	Успехи математических наук	2	3	ОЧЗ, 35033
P133712	Успехи современной биологии	1	3	ОЧЗ
P67943	Успехи современной радиоэлектроники	1	6	ОЧЗ
P20652	Успехи физических наук	1	6	ОЧЗ
P29822	Успехи химии	1	6	ОЧЗ
	Ученый совет	1	6	Ученый совет
P6053-Ч	Физика Земли	1	3	ОЧЗ
P99302	Физика горения и взрыва	1	3	ОЧЗ
P101032	Физика и техника полупроводников	1	6	ОЧЗ
P101682	Физика и химия обработки материалов	1	3	ОЧЗ
P126352	Физика и химия стекла	1	3	ОЧЗ
P77283	Физика металлов и металловедение	1	6	ОЧЗ
P114592	Физика низких температур	1	6	ОЧЗ
P114612	Физика плазмы	1	6	ОЧЗ
P88692	Физика твердого тела	1	6	ОЧЗ
P98702	Физикохимия поверхности и защита материалов	1	3	ОЧЗ
P144773	Философия права	1	2	38211
P64112	Финансы	1	6	ОЧЗ
P142973	Форсайт	2	2	Проректор по перспективным проектам, 37061
P101322	Функциональный анализ и его приложения	2	2	ОЧЗ, 35033
P98063	Химическое и нефтегазовое машиностроение	1	6	ОЧЗ
P115952	Химия и жизнь XXI век	1	6	ССПО
P64483-В	Химия и технология пищевых продуктов	1	6	ОЧЗ
P147753	Хлебопродукты	1	6	ОЧЗ
P33743	Холодильная техника	1	6	ОЧЗ
P147963	Хранение и переработка сельхозсырья	1	2	ОЧЗ
P24132	Цветные металлы	1	6	ОЧЗ
P137393	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	1	6	31031
P133733	Цитология	1	6	ОЧЗ
P138693	Цифровая обработка сигналов	1	2	ОЧЗ
P94703	Черные металлы	1	6	ОЧЗ
P134783	Экологические системы и приборы	1	6	ОЧЗ
P124052	Экология	1	3	ОЧЗ
P132583	Экология и промышленность России	1	6	ОЧЗ
P98842	Экономика и математические методы	2	2	ОЧЗ, 37061
147953	Экономика и управление	1	6	37041
Р	Экономика региона	1	2	37061
P148423	Экономическое развитие России	1	6	37081
P132603	Эксперт	2	23	ОЧЗ, 43901
P132603-А	Эксперт. Северо-Запад	3	6	ОЧЗ, проректор по

				перспективным проектам, 43901
P7543	Электрические станции	1	6	ОЧЗ
P1354	Электричество	1	6	ОЧЗ
P133363	Электромагнитные волны и электронные системы	1	3	ОЧЗ
P134753	Электрометаллургия	1	6	ОЧЗ
P100212-А	Электронная техника. Серия 1 "СВЧ-техника"	1	2	ОЧЗ
P100212-Б	Электронная техника. Серия 2 "Полупроводниковые приборы"	1	2	ОЧЗ
P35482	Электросвязь	1	6	ОЧЗ
P27523	Электротехника	1	6	ОЧЗ
P79402	Энергетик	1	6	ОЧЗ
P135603	Энергетическая политика	1	6	ОЧЗ
P138933	Энергосбережение	1	4	ОЧЗ
P79343	Энергохозяйство за рубежом (прил. к журн. "Электрические станции")	2	3	Научный руководитель университета, ОЧЗ
	Юрист Вуза	1	6	Управление правового обеспечения
P98712	Ядерная физика	1	3	ОЧЗ
Итого		392		

#### Расшифровка сокращений:

ОЧЗ = Общий читальный зал

ОЭРБ = Отдел электронных ресурсов и библиографии

СОИС = Сектор обслуживания иностранных студентов

ССПО = Сектор среднего профессионального образования

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

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков. Дирекция Гуманитарного института

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

38211 = Высшая школа юриспруденции и судебно-технической экспертизы ГИ

39002 = Высшая школа техносферной безопасности ИСИ

39051 = Кафедра воздушно-космических сил Военного учебного центра

41021 = Высшая школа медиакоммуникаций и связей с общественностью ГИ

42001 = Учебно-спортивный комплекс. Дирекция института физической культуры, спорта и туризма

43901 = Институт передовых производственных технологий

84301 = Департамент основных образовательных программ

93201 = Управление гражданской безопасности

\* = журналы в электронной версии