

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



БЮЛЛЕТЕНЬ

НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

за февраль

2017 года

**Санкт-Петербург
2017**

Бюллетень
новых поступлений
за февраль 2017 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 февраль 2017 года / [сост. М. А. Гущина]. – Санкт-Петербург, 2017. – 97 с.

В настоящем «Бюллетене» включены книги, поступившие во все отделы Фундаментальной библиотеки в феврале 2017 года. «Бюллетень» составлен на основе записей электронного каталога. Записи сделаны в формате RUSMARC с использованием программы «Руслан». 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».

Кроме книг в настоящем издании отражены 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 первое полугодие 2017 года.

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

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

Сокращения

Отдел научной литературы	ОНЛ
Отдел учебной литературы	ОУЛ
Общий читальный зал	ОЧЗ
Научный читальный зал. Деловая информация	НЧЗ_ДИ
Электронная библиотека	ЭБ
Институт международных образовательных программ	ИМОП
Кафедра «Высшая математика»	36052

Содержание

Сокращения.....	3
Общественные науки в целом. (ББК 60)	6
История. Исторические науки. (ББК 63).....	6
Экономика. Экономические науки. (ББК 65)	7
Политика. Политические науки. (ББК 66)	17
Государство и право. Юридические науки. (ББК 67)	18
Образование. Педагогические науки. (ББК 74).....	18
Физическая культура и спорт. (ББК 75)	21
Библиотечное дело. Библиотекведение. Библиография. (ББК 78).....	21
Языкознание. (ББК 81).....	21
Литературоведение. (ББК 83).....	22
Художественная литература. (ББК 84).....	22
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)	23
Философские науки. (ББК 87)	23
Психология. (ББК 88).....	24
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004).....	24
Стандартизация продукции, процессов, мер, весов и времени. Метрология. (УДК 006)....	26
Общие вопросы математических и естественных наук. Охрана окружающей среды. (УДК 50).....	27
Математика. (УДК 51)	27
Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52)	29
Физика. (УДК 53).....	29
Механика газов. Аэродинамика. Физика плазмы. (УДК 533).....	29
Механические колебания. Акустика. (УДК 534).....	30
Оптика. (УДК 535).....	30
Термодинамика. (УДК 536)	31
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537).....	31
Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9).....	32
Строение материи. (УДК 539).....	33
Химия. (УДК 54).....	36
Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55).....	37
Биологические науки. (УДК 57).....	37
Зоология. (УДК 59).....	38
Медицина. (УДК 61).....	38
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620).....	40
Общее машиностроение. (УДК 621).....	42
Ядерная техника. Ядерная (атомная) энергетика. (УДК 621.039)	43
Тепловые двигатели в целом. Паровые машины. Паровые котлы. (УДК 621.1)	43
Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2)	44
Электротехника. (УДК 621.3).....	44
Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгенотехника.	
Ускорители частиц. (УДК 621.38)	56
Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4).....	57
Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5)	57
Кузнечное производство. (УДК 621.73)	58
Литейное производство. Технология (способы) и оборудование. (УДК 621.74).....	58
Объемное деформирование. Прокатка, прессование, выдавливание, волочение и другие виды обработки давлением (кромековки и штамповки). (УДК 621.77).....	58
Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Хранение и складирование.	
Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79).....	59

Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8).....	59
Обработка резанием. Резка. Дробление и измельчение. Обработка листового материала. Изготовление резьбы и т.д. (УДК 621.9).....	59
Строительное дело. (УДК 624).....	60
Гидротехническое строительство. Строительство каналов. Мелиоративное строительство. (УДК 626)	62
Водные пути, порты, гавани и береговые гидротехнические сооружения. Дноуглубительные работы. Плотины. (УДК 627).....	63
Техника средств транспорта. (УДК 629).....	64
Сельское хозяйство. Лесное хозяйство. Охота. Рыбное хозяйство. (УДК 63)	65
Домоводство. Коммунально-бытовое хозяйство. Служба быта. (УДК 64)	65
Транспорт в целом. Транспортное обслуживание. (УДК 656).....	66
Бухгалтерия. Счетоводство. (УДК 657)	66
Организация производства. Экономика предприятий. Организация и техника торговли. (УДК 658)	67
Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66).....	68
Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669).....	69
Точная механика. Приборостроение. (УДК 681).....	69
Автоматика. (УДК 681.5).....	70
Оптические приборы и аппаратура. (681.7).....	70
Пожертвования организаций.....	71
Базы данных и электронные ресурсы	74
Список периодических изданий на I полугодие 2017 года для единого библиотечного фонда.....	82

Общественные науки в целом. (ББК 60)

Мониторинг общественного мнения. Экономические и социальные перемены: альманах-2016, [сборник]/ АО "Всероссийский центр изучения общественного мнения" (АО "ВЦИОМ"); [гл. ред. В. В. Федоров]. - Москва: ВЦИОМ, 2016. - 295, [6] с. : ил., табл.; 23 см.- Библиогр. в конце ст. - На обл. также: 30 лет ВЦИОМ. 25 лет журналу. Текст на рус. и англ. яз. - Пожертвовано ВЦИОМ.
ISBN 978-5-9905-9706-8
ОНЛ: 8043652

Сапунов, Валентин Борисович

География мировых тайн/ В. Б. Сапунов, Т. М. Глазырина. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 142, [1] с. : ил., портр.; 22 см.- Библиогр.: с. 140-141.
ISBN 978-5-7422-5523-9
ОНЛ: 8043922

Чередниченко, Галина Анатольевна

Российская молодежь: от образования к труду (на материалах социологических исследований образовательных и профессиональных траекторий): [монография]/ Г. А. Чередниченко; Институт социологии Российской академии наук. - Санкт-Петербург: Изд-во РХГА, 2016. - 390, [1] с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 366-379 и в сносках. - Доп. тит. л., рез. и огл. на англ. яз. - Пожертвовано Институтом социологии РАН.
ISBN 978-5-88812-795-7
ОНЛ: 8043722

История. Исторические науки. (ББК 63)

"Ах, Греция! Мечта души моей! Ты сказка нежная..." Искусство и культура Греции [Электронный ресурс]: выставка литературы/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Информационно-библиотечный комплекс; [сост. О. А. Цыбулькина; ред. Т. П. Наумова]. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,89 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-6.pdf>

Город встречает победителей: каталог выставки к 70-летию Победы/ Государственный музей городской скульптуры, Отдел "Нарвские триумфальные ворота"; Центральный государственный архив кинофотофонодокументов Санкт-Петербурга. - [Санкт-Петербург: Гос. музей городской скульптуры, 2015]. - 35 с. : ил., портр.; 22x22 см.- Пожертвовано Гос. музеем городской скульптуры.
ОНЛ: 8043662

Русский меценат = Russian maecenas: альманах социального партнерства. Вып. 5/24. Сентябрь 2016/ [гл. ред. Аркадий Соснов]. - Санкт-Петербург: Русский меценат, 2016. - 47,

[1], 47, [1] с. : цв. ил., портр.; 23x29 см.- Текст на рус. и англ. яз. - Книга-"перевёртыш".
Встреч. паг. Пожертвовано Журналистским центром международного сотрудничества.
ОНЛ: 8062323

Сапунов, Валентин Борисович

География мировых тайн/ В. Б. Сапунов, Т. М. Глазырина. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 142, [1] с. : ил., портр.; 22 см.- Библиогр.: с. 140-141.

ISBN 978-5-7422-5523-9

ОНЛ: 8043922

Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Алетдинова, Анна Александровна.

Формирование условий реализации модели устойчивого развития технологического уклада [Электронный ресурс]/ А. А. Алетдинова, Г. И. Курчеева // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 234 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-85.pdf>

Андреева, Марина Юрьевна.

Кластерный подход в контексте задачи устойчивого развития [Электронный ресурс]/ М. Ю. Андреева, Л. И. Вотинцева // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 219 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-86.pdf>

Бабкин, Александр Васильевич.

Стратегическое планирование развития диверсифицированных компаний в условиях нестабильности: понятие, сущность, особенности [Электронный ресурс]/ А. В. Бабкин, Е. А. Байков // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 257 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-79.pdf>

Беляк, Ольга Валентиновна

Выбор оптимальной схемы поставки продуктов для предприятия, участвующего во внешней экономической деятельности (на примере ООО «Маленькая Леди») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ О. В. Беляк; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. С. Б. Сулоева. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 747 КБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3258.pdf>

Василенко, Наталья Валерьевна.

Институциональные особенности коллаборации в организационных структурах инновационной экономики [Электронный ресурс]/ Н. В. Василенко // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 258 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-70.pdf>

Викторов, Игорь Олегович

Разработка стратегии развития инженерно-экономического образования в Политехническом университете [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ И. О. Викторов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. С. Б. Сулоева. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,69 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3259.pdf>

Выборова, Кристина Сергеевна

Разработка, экономическое обоснование создания транспортно-логистической компании [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ К. С. Выборова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. В. В. Кобзев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,83 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-655.pdf>

Гилева, Татьяна Альбертовна.

Стратегические аспекты выбора проекта развития предприятия: модели и инструменты [Электронный ресурс]/ Т. А. Гилева, М. П. Галимова // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 286 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-80.pdf>

Глухов, Владимир Викторович.

Космические технологии как фактор, стимулирующий инновационное развитие национальной экономики [Электронный ресурс]/ В. В. Глухов, Е. О. Серова // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 270 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-75.pdf>

Дольникова, Мария Сергеевна

Исследование надежности схемы внутреннего электроснабжения Московского нефтеперерабатывающего завода и разработка технических решений по ее повышению [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ М. С. Дольникова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Г. А. Першиков. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,89 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-54.pdf>

"Евразийская экономическая перспектива", международный форум (4; 2016; Санкт-Петербург)

Евразийская экономическая перспектива: материалы Четвертого Международного форума, Санкт-Петербург, 19 мая 2016 года/ Федеральное Собрание Российской Федерации, Государственная Дума; [редкол.: М. И. Кротов [и др.]; под общ. ред. С. Е. Нарышкина]. - Москва: Изд. Гос. Думы, 2016. - 238, [1] с., [4] л. ил., портр.; 22 см.- Пожертвовано Аппаратом Гос. Думы.

ISBN 978-5-9907115-9-4

НЧЗ ДИ: 8043682

Егоров, Николай Егорович

Теория и инструментарий оценки уровня инновационного развития субъектов экономики/ Н. Е. Егоров, А. В. Бабкин, Г. С. Ковров; Северо-восточный федеральный университет им. М. К. Аммосова; Научно-исследовательский институт региональной экономики Севера. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 136 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 121-136.

ISBN 978-5-7422-5461-4

НЧЗ ДИ: 8154851

Жидкова, Мария Ивановна.

Системно-трансдисциплинарный подход в стратегическом управлении корпорациями [Электронный ресурс]/ М. И. Жидкова, М. С. Мокий // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 218 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/j17-74.pdf>

Здольникова, Светлана Вячеславовна.

Организационно-экономический механизм управления инновационным потенциалом интегрированных промышленных структур [Электронный ресурс]/ С. В. Здольникова // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 326 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/j17-78.pdf>

Иванова, Екатерина Аркадиевна

Английский язык для студентов экономических направлений. Глоссарий с упражнениями: учебно-методическое пособие/ Е. А. Иванова, И. П. Колесник; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016

ISBN 978-5-7422-5554-3

Ч. 1: Экономика и управление на предприятии (машиностроение); Экономика предприятий и организаций (нефтегазовый комплекс); Менеджмент в строительстве; Менеджмент (операции с недвижимым имуществом); Производственный менеджмент (энергетика). - 2016. - 160 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 158-160. - Текст на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-5555-0

ОНЛ: 8154791, 8154801

ОЧЗ: 781708

ОУЛ: БУ-13589

Ильина, Ирина Евгеньевна.

Стратегическое планирование развития малого и среднего бизнеса: адаптация инновационных ваучерных схем к российским условиям [Электронный ресурс]/ И. Е. Ильина, О. Л. Сергеева // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 253 КБ). — 2016. — № 4 (246). — ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774. - Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-73.pdf>

Кабанов, Никита Денисович

Разработка конкурентной стратегии предприятия (на примере ООО «ХК ИНТРА ТУЛ») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ Н. Д. Кабанов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. Е. Н. Ветрова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,98 МБ). - Санкт-Петербург, 2016. - Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2573.pdf>

Кабанова, Мария Сергеевна

Разработка инновационного проекта по созданию предприятия (на примере ООО «Мария») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ М. С. Кабанова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. Е. Н. Ветрова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 843 КБ). - Санкт-Петербург, 2016. - Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2574.pdf>

Калинин, Владислав Сергеевич

Разработка мероприятий по обеспечению динамической устойчивости генерирующего оборудования Первомайской и Северной ТЭЦ Санкт-Петербурга [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ В. С. Калинин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. И. Е. Рындина. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,63 МБ). - Санкт-Петербург, 2016. - Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-32.pdf>

Калинина, Ольга Владимировна

Управление персоналом организации: экономические и социальные аспекты/ О. В. Калинина, А. Р. Бриль, О. А. Ахалая; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; под ред. И. В. Ильина. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 130 с. : ил., табл.; 20 см. - Библиогр.: с. 125-130
ISBN 978-5-7422-5572-7

ОНЛ: 8154691, 8155241

ОУЛ: БУ-13594

Квинт, Владимир Львович

Терроризм и экстремизм: стратегическое негативное воздействие на экономику: открытая лекция/ В. Л. Квинт; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Северо-Западный институт управления. - Санкт-Петербург: [ИПЦ СЗИУ - фил. РАНХиГС], 2016. - 29, [2] с. :

цв. ил., портр.; 21 см. - (Профессорский клуб).- Библиогр.: с. 25-27 и в сносках. - Ч. текста на англ. яз. - Пожертвовано Северо-Западным ин-том управления - филиалом РАНХиГС.
ISBN 978-5-89781-572-2
ОНЛ: Б-162353

Козелецкая, Татьяна Александровна

Информационно-документационное обеспечение. Работа с электронными документами в среде Microsoft Office'2013: учебное пособие/ Т. А. Козелецкая; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 150 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 146.
ISBN 978-5-7422-5439-3
ОНЛ: 8154821

Козин, Евгений Германович.

Сервис-ориентированный подход к анализу архитектурных решений [Электронный ресурс]/ Е. Г. Козин, И. В. Ильин, А. И. Левина // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 624 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-82.pdf>

Комплекс региональных индикаторов как инструмент формирования стратегии инновационно-промышленного развития районов Крайнего Севера [Электронный ресурс]/ А. В. Козлов [и др.] // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 382 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-89.pdf>

Кочинев, Юрий Юрьевич

Развитие методологии аудита в соответствии с международными стандартами/ Ю. Ю. Кочинев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 125 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 121-125
ISBN 978-5-7422-5529-1
НЧЗ ДИ: 8154701
ОНЛ: 8154711, 8154721
ОУЛ: БУ-13587

Кочинев, Юрий Юрьевич

Развитие методологии аудита в соответствии с международными стандартами [Электронный ресурс]/ Ю. Ю. Кочинев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,39 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-5.pdf>

Кремлева, Наталия Анатольевна.

Подходы к оценке субъектов инфраструктуры муниципального рынка знаний [Электронный ресурс]/ Н. А. Кремлева, А. Н. Шичков, В. Д. Половинкина // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического

университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 444 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-87.pdf>

Кузнецова, Виктория Витальевна

Проект развития транспортной компании (на примере ГК «Сотранс») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ В. В. Кузнецова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. Е. Н. Ветрова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,24 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2575.pdf>

Куладжи, Тамара Васильевна.

Матричный инструментарий микропрогнозирования в инновационном кластере [Электронный ресурс]/ Т. В. Куладжи // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 363 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-90.pdf>

Куницына, Наталья Николаевна.

Методы оценки доинвестиционной стоимости стартапов, не достигших уровня доходности [Электронный ресурс]/ Н. Н. Куницына, Т. В. Халявская // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 238 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-92.pdf>

Лаппо, Виктория Николаевна

Разработка мероприятий повышения энергоэффективности сетевого комплекса Тихвинского ферросплавного завода [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ В. Н. Лаппо; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. В. С. Чудный. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,67 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-26.pdf>

Макарова, Наталья Юрьевна

Методика организации и оценки эффективности внедрения системы сбалансированных показателей логистической деятельности предприятия на примере Ниссан Мэнүфэчуринг РУС [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ Н. Ю. Макарова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Кобзев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,04 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-656.pdf>

Николаев, Михаил Алексеевич.

Анализ стратегий развития промышленного комплекса региона [Электронный ресурс]/ М. А. Николаев, М. Ю. Махотаева // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 243 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-71.pdf>

Особенности экономического развития США: тенденции 2-ого десятилетия XXI века/ [П. А. Аксенов [и др.]; Институт Соединенных Штатов Америки и Канады РАН; под ред. В. Б. Супяна. - Москва, 2016. - 381 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в сносках. - Авт. указаны на обороте тит. л. - Пожертвовано Ин-том США и Канады РАН. ISBN 978-5-905523-48-9

НЧЗ_ДИ: 8154441

Остапенко, Артем Ильич

Разработка макромоделей ядерного реактора, парогенератора и турбины АЭС для программно-вычислительного комплекса «Eurostag» и исследование электромеханических переходных процессов в имитационной модели энергосистемы [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ А. И. Остапенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Е. В. Сорокин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,81 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-30.pdf>

Палаш, Светлана Витальевна.

Институционально-методическое обеспечение государственных программ развития как инструментов стратегического планирования / С. В. Палаш // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 273 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-69.pdf>

Панаедова, Галина Ивановна.

Межрегиональные кластерные инициативы в экономике: факторы, тенденции, проблемы [Электронный ресурс]/ Г. И. Панаедова, С. М. Горлов // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 372 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-76.pdf>

Писарева, Ольга Михайловна.

Сценарное моделирование в практике отраслевого стратегического планирования [Электронный ресурс]/ О. М. Писарева, В. А. Перекальский // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 369 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-88.pdf>

"Процессы глобальной экономики", международная научно-практическая конференция (2016; Санкт-Петербург)

Процессы глобальной экономики. Global economic processes: сборник научных трудов Международной научно-практической конференции, 25-26 октября 2016 года/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [науч. ред. сб.: Н. И. Диденко]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 330 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. - Рез. и содерж. на рус. и англ. яз.
ISBN 978-5-7422-5530-7
ОНЛ: 8155171

Разманова, Светлана Валерьевна.

Интеграция экономических систем на основе гармонического равновесия [Электронный ресурс]/ С. В. Разманова // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 514 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-93.pdf>

Рождественская, Надежда Васильевна

Оценка эффективности проектов некоммерческих организаций, социального предпринимательства и гражданских инициатив/ Н. В. Рождественская, С. Б. Богуславская, О. С. Боброва. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 165, [1] с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 146-164 и в сносках. - На тит. л. также: Благотворительный фонд В. Потанина.
ISBN 978-5-7422-5433-1
НЧЗ ДИ: 8044012
ОНЛ: 8044022

Силкина, Галина Юрьевна

Управление инновациями: учебное пособие/ Г. Ю. Силкина, О. Ю. Ильяшенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 156 с. : ил.; 21 см.- Библиогр. в конце тем.
ISBN 978-5-7422-5485-0
ОНЛ: 8154601, 8154611

"Система аккредитации в Российской Федерации: проблемы и перспективы развития", международная научно-практическая конференция (2016; Санкт-Петербург)

Система аккредитации в Российской Федерации: проблемы и перспективы развития: сборник материалов Международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 16 мая 2016 года/ Российская академия наук; Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области (ФБУ "Тест-С.-Петербург") [и др.]; под общ. ред. В. В. Окрепилова. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 217, [1], 199, [1] с. : ил., портр.; 20 см.- Текст парал. на рус. и англ. яз. Книга-"перевертыш". Встреч. паг.
ISBN 978-5-7422-5477-5
ОНЛ: 8155151

Скворцова, Инга Викторовна

Инновационный менеджмент: учебное пособие/ И. В. Скворцова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 260 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 258-260

ISBN 978-5-7422-5544-4

НЧЗ ДИ: 8154861

ОНЛ: 8154871

ОУЛ: 781710, 781711, 781712

Скворцова, Инга Викторовна

Экономика природопользования: учебное пособие/ И. В. Скворцова, В. П. Свитин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 233 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 231-233

ISBN 978-5-7422-5545-1

НЧЗ ДИ: 8153561

ОНЛ: 8154641

ОУЛ: БУ-13586

Сулоева, Светлана Борисовна.

Традиционные и современные системы управления затратами: сущность и особенности [Электронный ресурс]/ С. Б. Сулоева, О. Б. Гульцева // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 209 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-83.pdf>

Тимиргалеева, Рена Ринатовна.

Бизнес-модель реализации стратегического плана инновационного развития предприятия на основе сценарного подхода [Электронный ресурс]/ Р. Р. Тимиргалеева, И. Ю. Гришин // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 339 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-91.pdf>

Тресорук, Андрей Андреевич.

Стратегический подход к организации производства инновационной продукции в оборонно-промышленном комплексе России [Электронный ресурс]/ А. А. Тресорук, И. Э. Фролов // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 284 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-81.pdf>

"Управление рисками в экономике: проблемы и решения" (РИСК"Э-2016), научно-практическая конференция с международным участием (2016; Санкт-Петербург)

Управление рисками в экономике: проблемы и решения = Risk management in the economy: problems and solutions: труды научно-практической конференции с международным участием, 10-11 октября 2016 года/ Петербургский государственный

университет путей сообщения Императора Александра I; под ред. С. Г. Опарина. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 315 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. ISBN 978-5-7422-5466-9

ОНЛ: 8155121, 8155141

"Управленческие науки в современной России", научная конференция (2013; Москва)

Управленческие науки в современной России: сборник докладов научной конференции/ Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации; Научно-практический журнал "Эффективное антикризисное управление". - [Москва: Реальная экономика, 2014]

ISBN 978-5-905463-42-6

Т. 1. - [2014]. - 449, [3] с. : ил., диагр., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. и в сносках. - Пожертвовано научно-практ. журн. "Эффективное антикризисное управление".

ОНЛ: 8043632

Т. 2. - [2014]. - 413, [3] с. : ил., диагр., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. и в сносках. - Пожертвовано научно-практ. журн. "Эффективное антикризисное управление".

ОНЛ: 8043642

Цацулин, Александр Николаевич.

Стратегия развития инновационных промышленных кластеров как альтернатива проблеме импортозамещения [Электронный ресурс]/ А. Н. Цацулин, Б. А. Цацулин // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 388 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-72.pdf>

Чепор, Сергей Викторович

Создание новой системы мотивации труда на предприятии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ С. В. Чепор; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. А. С. Соколицын. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,04 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2576.pdf>

Черкасова, Виктория Артуровна.

Влияние интернационализации бизнеса на эффективность компаний телекоммуникационной отрасли [Электронный ресурс]/ В. А. Черкасова, О. В. Кобылянская // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 325 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-84.pdf>

Чернышева, Светлана Юрьевна

Разработка системы бюджетирования на предприятии (на примере ООО «ЗДТ Ареопаг») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ С. Ю. Чернышева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. С. Б. Сулоева. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,45 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-657.pdf>

Шелепов, Андрей Сергеевич

Разработка стратегии развития предприятия (на примере ООО «Лента») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ А. С. Шелепов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. Е. Н. Ветрова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,48 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2577.pdf>

Юрьев, Владимир Николаевич.

Анализ факторов, влияющих на инновационное развитие регионов Российской Федерации [Электронный ресурс]/ В. Н. Юрьев, Д. М. Дыбок, А. В. Изотов // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 606 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-77.pdf>

Ющенко, Андрей Леонидович

Развитие региональной системы предпринимательства/ А. Л. Ющенко. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 101 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 98-101. ISBN 978-5-7422-5459-1

НЧЗ ДИ: 8154881

Яковлев, Кирилл Алексеевич

Совершенствование маркетинговой политики производственной организации (на примере ООО «ОМЗ-Литейное производство») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ К. А. Яковлев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. М. Г. Ливинцова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,16 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2578.pdf>

Политика. Политические науки. (ББК 66)

Квинт, Владимир Львович

Терроризм и экстремизм: стратегическое негативное воздействие на экономику: открытая лекция/ В. Л. Квинт; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Северо-Западный институт управления. - Санкт-Петербург: [ИПЦ СЗИУ - фил. РАНХиГС], 2016. - 29, [2] с. : цв. ил., портр.; 21 см. - (Профессорский клуб).- Библиогр.: с. 25-27 и в сносках. - Ч. текста на англ. яз. - Пожертвовано Северо-Западным ин-том управления - филиалом РАНХиГС. ISBN 978-5-89781-572-2

ОНЛ: Б-162353

Мордвинов О. В.

Роль Коммунистической партии в формировании и развитии Советской Прибалтики (1940-1991 гг.)/ О. В. Мордвинов. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 242 с. : табл.; 21 см.- Библиогр. в сносках.

ISBN 978-5-7422-5509-3

ОНЛ: 8043932

Государство и право. Юридические науки. (ББК 67)

Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации. Основные итоги деятельности: справочник, ежегодник, 2015/ [И. А. Андреева [и др.]; под общ. ред. А. Д. Жукова]. - Москва: Изд. Гос. Думы, 2016. - 279 с. : ил., табл.; 29 см.- Библиогр.: с. 262-279. - Авт. и ред. указаны на обороте тит. л. - Пожертвовано Аппаратом Гос. Думы.
НЧЗ_ДИ: 8062333

Новикова, Ольга Валентиновна

Нормативно-правовое регулирование энергосбережения в РФ: учебное пособие/ О. В. Новикова, А. Е. Ерастов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 177 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 174-175

НЧЗ_ДИ: 8154671

ОНЛ: 8154681

ОУЛ: 781703-781705

Правовое регулирование миграционных процессов в Российской Федерации/ [В. Н. Снетков [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 264 с.; 20 см.- Библиогр.: с. 258-264 и в сносках. - Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-5467-6

НЧЗ_ДИ: 8154921

Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Абитуриенту 2011 года/ Санкт-Петербургский государственный политехнический университет (СПбГПУ). - Санкт-Петербург, 2011. - 51 с. : табл.; 20 см.- Пожертвовано.

ОНЛ: Б-162351

Богданова, Надежда Викторовна

Тандем-метод в практике обучения иностранному языку/ Н. В. Богданова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 99, [17] с. : ил., портр., табл.; 30 см.- Библиогр.: с. 97-98.

ISBN 978-5-7422-5521-5

ОНЛ: 8062773

Викторов, Игорь Олегович

Разработка стратегии развития инженерно-экономического образования в Политехническом университете [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02/ И. О. Викторов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. С. Б. Сулоева. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,69 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3259.pdf>

Захаров, Константин Павлович

Педагогика высшего образования. Диалоговые интерактивные формы обучения: учебное пособие/ К. П. Захаров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 149 с. : ил.; 20 см.- Библиогр.: с. 147-149.

ISBN 978-5-7422-5187-3

ОНЛ: 8154771

"Проблема востребованности российского педагогического опыта в свете ФГОС", научно-практическая гимназическая конференция педагогов России и ближнего зарубежья (12; 2015; Санкт-Петербург)

Проблема востребованности российского педагогического опыта в свете ФГОС: материалы научно-практической гимназической конференции педагогов России и ближнего зарубежья, Санкт-Петербург, 5-6 ноября 2015 года/ Ассоциация гимназий Санкт-Петербурга; [сост.: Г. А. Багрова; под общ. ред. Н. М. Свириной]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 437 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. - Сост. и ред. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5481-2

ОНЛ: 8155191

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2016; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 14-19 ноября 2016 года. Институт военно-технического образования и безопасности/ [редкол.: М. В. Сильников (директор ин-та) [и др.]]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 232 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. - Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5514-7

ОНЛ: 8155051, 8155061

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2016; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 14-19 ноября 2016 года. Институт международных образовательных программ/ [редкол.: А. М. Алексанков (директор ин-та), В. В. Краснощеков (отв. ред.) [и др.]]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 69 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. - Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5517-8

ОНЛ: 8155031, 8155041

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2016; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 14-19 ноября 2016 года. Институт металлургии, машиностроения и транспорта. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016

ISBN 978-5-7422-5518-5

Ч. 1/ [редкол.: А. А. Попович (директор ин-та), Е. В. Новиков (отв. ред.) [и др.]]. - 2016. - 191 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. - Редкол. указана на обороте тит. л.
ISBN 978-5-7422-5519-2

ОНЛ: 8155071

Ч. 2/ [редкол.: А. А. Попович (директор ин-та), М. С. Кокорин (отв. ред.) [и др.]]. - 2016. - 357 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. - Редкол. указана на обороте тит. л.
ISBN 978-5-7422-5575-8

ОНЛ: 8155081, 8155091

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2016; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 14-19 ноября 2016 года. Институт прикладной математики и механики/ [редкол.: М. Е. Фролов (директор ин-та), Я. А. Гатаулин (отв. ред.) [и др.]]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 302 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. - Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5511-6

ОНЛ: 8155021, 8155101

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2016; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 14-19 ноября 2016 года. Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли/ [редкол.: В. Э. Щепинин (директор ин-та), С. В. Широкова (отв. ред.) [и др.]]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016.- Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5536-9

Ч. 1. - 2016. - 409 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в конце ст. - Пожертвовано ИПМЭиТ (Широковой С. В.).

ISBN 978-5-7422-5537-6

ОНЛ: 8154361, 8154371

Ч. 2. - 2016. - 662 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в конце ст. - Пожертвовано ИПМЭиТ (Широковой С. В.).

ISBN 978-5-7422-5538-3

ОНЛ: 8154381, 8154391

Ч. 3. - 2016. - 538 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в конце ст. - Пожертвовано ИПМЭиТ (Широковой С. В.).

ISBN 978-5-7422-5539-0

ОНЛ: 8154401, 8154411

Формирование здорового образа жизни участников образовательного процесса в дошкольном образовательном учреждении. Из опыта работы ГБДОУ детского сада № 4 Невского района Санкт-Петербурга в условиях ОЭП: методическое пособие/ [Л. А. Долматова [и др.]]; Детский сад № 4 с приоритетным осуществлением деятельности по физическому развитию детей Невского района Санкт-Петербурга. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 193 с. : ил., портр., табл.; 30 см.- Библиогр.: с. 104, 186 и 191. - Авт. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5489-8

ОНЛ: 8062873

Физическая культура и спорт. (ББК 75)

Обучение прикладному плаванию студентов вузов государственной службы: учебно-методическое пособие/ [О. Е. Понимасов [и др.]]; Военный институт физической культуры. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 39 с. : ил.; 22 см.- Библиогр.: с. 39. - Авт. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5486-7

ОНЛ: Б-162392

Библиотечное дело. Библиотековедение. Библиография. (ББК 78)

"Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации", международная научно-практическая конференция (2016; Санкт-Петербург, Антверпен, Гент)

Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации: материалы Международной научно-практической конференции, 20-27 июня 2016 года/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [оргком.: А. И. Племнек [и др.]]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 171 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. - Ч. текста на англ. яз.

ISBN 978-5-7422-5573-4

ОНЛ: 8154891-8154911

Языкознание. (ББК 81)

Богданова, Надежда Викторовна

Тандем-метод в практике обучения иностранному языку/ Н. В. Богданова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 99, [17] с. : ил., портр., табл.; 30 см.- Библиогр.: с. 97-98.

ISBN 978-5-7422-5521-5

ОНЛ: 8062773

Иванова, Екатерина Аркадиевна

Английский язык для студентов экономических направлений. Глоссарий с упражнениями: учебно-методическое пособие/ Е. А. Иванова, И. П. Колесник; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016

ISBN 978-5-7422-5554-3

Ч. 1: Экономика и управление на предприятии (машиностроение); Экономика предприятий и организаций (нефтегазовый комплекс); Менеджмент в строительстве; Менеджмент (операции с недвижимым имуществом); Производственный менеджмент (энергетика). - 2016. - 160 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 158-160. - Текст на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-5555-0

ОНЛ: 8154791, 8154801

ОЧЗ: 781708

ОУЛ: БУ-13589

Истории из жизни Людвига. Книга для чтения на немецком языке: учебное пособие/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; адапт., упражнения и коммент. Н. В. Богдановой, С. Н. Крячиной, С. Шнайdt. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 71 с. : табл.; 29 см.- Текст на рус. и нем. яз.
ISBN 978-5-7422-5520-8
ОНЛ: 8062823

Литературоведение. (ББК 83)

Абашина, Марина Георгиевна

История русской литературы: учебное пособие/ М. Г. Абашина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 113 с.; 20 см
ISBN 978-5-7422-5349-5
ОНЛ: 8154661
ИМОП: ИМБУ-652

Художественная литература. (ББК 84)

Глозман, Григорий

Пепел прогоревшего костра: сборник стихов/ Григорий Глозман. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 302, [1] с. : портр.; 23 см
ISBN 978-5-7422-5528-4
ОНЛ: 8043982, 8043992

Колбасов, Сергей

Будь моим прекрасным сном: сборник стихов/ Сергей "Воса Блок" Колбасов. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 168 с. : портр.; 20 см.- На тит. л. и обл. авт. указан: Сергей "Воса Блок" Колбасов.
ISBN 978-5-7422-5479-9
ОНЛ: 8154981, 8154991

Семенов, Александр Георгиевич

Поэтический арьергард/ Александр Семенов. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 83 с. : ил., портр.; 21 см
ISBN 978-5-7422-5503-3
ОНЛ: 8154731, 8154741

Щепотьев, Сергей Иосифович

Преданья русского семейства/ Сергей Щепотьев; [авт. предисл. Н. Гурбо]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 597, [2] с.; 22 см
ISBN 978-5-7422-5500-0
ОНЛ: 8044002

Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)

"Ах, Греция! Мечта души моей! Ты сказка нежная..." Искусство и культура Греции [Электронный ресурс]: выставка литературы/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Информационно-библиотечный комплекс; [сост. О. А. Цыбулькина; ред. Т. П. Наумова]. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,89 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-6.pdf>

Козлова, Мария Михайловна

Голос растревоженной души/ Мария Козлова. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 207 с., [4] л. портр.; 21 см

ISBN 978-5-7422-5527-7

ОНЛ: 8154961, 8154971

Мальцев, Сергей Михайлович

Агогика такта в немецком учении о такте 17-18-го веков/ С. М. Мальцев. - Санкт-Петербург: [б. и.], 2016. - 231 с. : нот. ил., портр.; 30 см.- Библиогр.: с. 213-231 и в сносках.

ISBN 978-5-7422-5428-7

ОНЛ: 8062803, 8062813

Маслов, Александр Александрович

Основы джазовой импровизации на фортепиано: учебное пособие/ А. А. Маслов; Санкт-Петербургская государственная консерватория им. Н. А. Римского-Корсакова, Кафедра специального фортепиано; [ред.: С. М. Мальцев]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 130 с. : нот. ил., портр.; 30 см.- Библиогр.: с. 128-130 и в сносках.

ISBN 978-5-7422-5444-7

ОНЛ: 8062853

Философские науки. (ББК 87)

Быльева, Дарья Сергеевна

Философия: практикум/ Д. С. Быльева, А. С. Заморев, В. В. Лобатюк; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 80 с. : ил., портр., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 79-80

ISBN 978-5-7422-5606-9

ОНЛ: 8155251, 8155261

ОЧЗ: 781731

ОУЛ: БУ-13595

Шишов, Владислав

Кто ты, человек?/ Владислав Шишов. - 2-е изд., доп. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 403 с. : ил., табл.; 23 см.- Библиогр.: с. 395-403.

ISBN 978-5-7422-5484-3

ОНЛ: 8043972

Психология. (ББК 88)

Данилевский А., (проф.)

Пища и характер [Электронный ресурс]: популярное чтение 9 марта 1891 г., в Харькове/ Александр Данилевский, проф. Имп. Харьк. ун-та. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 22,5 Мб). - Харьков, 1891 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1891 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3324_0000697637bx.pdf
ЭБ: ed-3324

Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

Аблязов, Владимир Иванович

Микропроцессорное управление технологическими процессами и оборудованием [Электронный ресурс]: конспект лекций для выполнения лабораторных работ/ В. И. Аблязов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Кафедра "Управление проектами". - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,02 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-10.pdf>

Аблязов, Владимир Иванович

Микропроцессорное управление технологическими процессами и оборудованием [Электронный ресурс]: тестовые задания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ/ В. И. Аблязов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Кафедра "Управление проектами". - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 710 КБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-11.pdf>

Аблязов, Владимир Иванович

Проектирование баз данных в среде Microsoft Office Access 2007 и 2010 [Электронный ресурс]: учебное пособие по выполнению лабораторных работ/ В. И. Аблязов, С. Г. Редько; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Кафедра "Управление проектами". - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,82 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-7.pdf>

Аблязов, Владимир Иванович

Проектирование баз данных в среде MO Access [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению курсового проекта/ В. И. Аблязов, В. Н. Тисенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Кафедра "Управление проектами". - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 576 КБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-8.pdf>

Бондаренко, Александр Сергеевич

Статистическая обработка материалов лесоводственных исследований: учебное пособие/ А. С. Бондаренко, А. В. Жигунов; Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова; Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт лесного хозяйства. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 123 с. : ил.; 21 см.- Библиогр.: с. 121-122.

ISBN 978-5-7422-5495-9

ОНЛ: 8154811

Жосан, Анжелика Дмитриевна

Программная реализация таблично-логического метода для расчета надежности электрических схем электростанций и подстанций [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ А. Д. Жосан; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. А. Лapidус. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,50 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3232.pdf>

Иванов, Александр Иванович

Многомерная нейросетевая обработка биометрических данных с программным воспроизведением эффектов квантовой суперпозиции: (монография)/ А. И. Иванов. - Пенза: Изд-во АО "ПНИЭИ", 2016. - 131, [1] с. : ил., портр., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 85-91. - Пожертвовано АО "ПНИЭИ".

ОНЛ: 8043702

Козелецкая, Татьяна Александровна

Информационно-документационное обеспечение. Работа с электронными документами в среде Microsoft Office'2013: учебное пособие/ Т. А. Козелецкая; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 150 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 146.

ISBN 978-5-7422-5439-3

ОНЛ: 8154821

Кононов И.Ю.

Исследование применения пластиковых штампов, изготовленных 3D печатью для моделирования процессов горячей объёмной штамповки и листовой формовки [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 15.04.01/ И. Ю. Кононов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Л. Б. Аксенов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,26 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-552.pdf>

Мамутова, Ольга Вячеславовна

Методы и инструментальные средства анализа влияния одиночных сбоев в кэш-памяти на работу специализированных процессоров [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.13.05/ Мамутова Ольга Вячеславовна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. А. С. Филиппов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 488 КБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-8.pdf>

Новиков, Андрей Викторович

Нелинейная динамика осцилляторных нейронных сетей в задачах кластерного анализа [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.13.01/ Новиков Андрей Викторович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Е. Н. Бендерская. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 383 КБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/r17-7.pdf>

Суетин, Даниил Петрович

Влияние ядерной материи на рождение адронов в жестких взаимодействиях нейтрино и заряженных лептонов с ядрами и на дифракционное рассеяние протонов: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.16/ Суетин Даниил Петрович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук.: Бердников Ярослав Александрович. - Санкт-Петербург, 2016. - 124 с. : ил.- Библиогр.: с. 121-124.

ОНЛ: 8063173

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

Метрология, стандартизация и сертификация: учебник для реализации программ высшего образования по направлению подготовки бакалавров 15.03.00

"Машиностроение"/ [С. А. Любомудров [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 371 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 351-352. - Авт. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5556-7

ОНЛ: 8043882, 8043892

ОЧЗ: 781701

ОУЛ: БУ-13585

"Система аккредитации в Российской Федерации: проблемы и перспективы развития", международная научно-практическая конференция (2016; Санкт-Петербург)

Система аккредитации в Российской Федерации: проблемы и перспективы развития: сборник материалов Международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 16 мая 2016 года/ Российская академия наук; Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области (ФБУ "Тест-С.-Петербург") [и др.]; под общ. ред. В. В. Окрепилова. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 217, [1], 199, [1] с. : ил., портр.; 20 см.- Текст парал. на рус. и англ. яз. Книга-"перевертыш". Встреч. паг.

ISBN 978-5-7422-5477-5

ОНЛ: 8155151

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

Скворцова, Инга Викторовна

Экономика природопользования: учебное пособие/ И. В. Скворцова, В. П. Свитин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 233 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 231-233
ISBN 978-5-7422-5545-1

НЧЗ_ДИ: 8153561

ОНЛ: 8154641

ОУЛ: БУ-13586

Математика. (УДК 51)

Бондаренко, Александр Сергеевич

Статистическая обработка материалов лесоводственных исследований: учебное пособие/ А. С. Бондаренко, А. В. Жигунов; Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова; Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт лесного хозяйства. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 123 с. : ил.; 21 см.- Библиогр.: с. 121-122.
ISBN 978-5-7422-5495-9

ОНЛ: 8154811

Галунова, Ксения Валерьевна

Высшая математика. Основы линейной алгебры: учебное пособие для реализации программ высшего образования по направлению подготовки бакалавриата 27.03.04 "Управление в технических системах"/ К. В. Галунова, В. В. Краснощеков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 118 с.; 20 см.- Библиогр.: с. 116-118. - Текст парал. на рус. и англ. яз. Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-5-7422-5515-4

ОНЛ: 8155001, 8155011

ОЧЗ: 781718

ОУЛ: БУ-13592

Иванов, Александр Иванович

Многомерная нейросетевая обработка биометрических данных с программным воспроизведением эффектов квантовой суперпозиции: (монография)/ А. И. Иванов. - Пенза: Изд-во АО "ПНИЭИ", 2016. - 131, [1] с. : ил., портр., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 85-91. - Пожертвовано АО "ПНИЭИ".

ОНЛ: 8043702

Максимов, Юрий Дмитриевич

Математика. Прикладная математика в гуманитарной сфере: в генеалогии, истории, экологии, лингвистике. Образование основных цивилизаций мира: учебное пособие/ Ю. Д. Максимов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [под

ред. В. И. Антонова]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 422 с. : ил., карты, портр.; 23 см. - (Математика в политехническом университете).- Библиогр. в конце параграфов. - Имен. указ.: с. 414-419

ISBN 978-5-7422-5579-6

ОНЛ: 8044232, 8044242

ОЧЗ: 781730

ОУЛ: БУ-13593

36052: 391247-391251

Новиков, Андрей Викторович

Нелинейная динамика осцилляторных нейронных сетей в задачах кластерного анализа [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.13.01/ Новиков Андрей Викторович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Е. Н. Бендерская. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 383 КБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/r17-7.pdf>

Остапенко, Артем Ильич

Разработка макромоделей ядерного реактора, парогенератора и турбины АЭС для программно-вычислительного комплекса «Eurostag» и исследование электромеханических переходных процессов в имитационной модели энергосистемы [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ А. И. Остапенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Е. В. Сорокин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,81 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v17-30.pdf>

Рыбаков, Константин Александрович

Моделирование распределенных и дробно-распределенных процессов и систем управления спектральным методом/ К. А. Рыбаков, В. В. Рыбин. - Москва: Изд-во МАИ, 2016. - 160 с. : ил., табл.; 20 см. - (Научная библиотека МАИ).- Библиогр.: с. 154-160. - Предм. указ.: с. 151-153. - Пожертвовано МАИ, каф. "Математическая кибернетика".

ISBN 978-5-4316-0307-5

ОНЛ: 8154421

Соколов В. А.

Вероятностный анализ технического состояния и надежности строительных конструкций зданий старой городской застройки/ В. А. Соколов, С. Г. Шульман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 404 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 289-304

ISBN 978-5-7422-5502-4

ОНЛ: 8154931

Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52)

Мамутова, Ольга Вячеславовна

Методы и инструментальные средства анализа влияния одиночных сбоях в кэш-памяти на работу специализированных процессоров [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.13.05/ Мамутова Ольга Вячеславовна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. А. С. Филиппов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 488 КБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-8.pdf>

Черных Н. С.

Гори, сияй, моя звезда/ Н. С. Черных, И. И. Неяченко. - Москва: Детство. Отрочество. Юность, 2016. - 310, [1] с. : ил., портр., табл.; 20 см.- Пожертвовано ООБФ "Российский детский фонд".

ISBN 5-9639-0163-2

ОНЛ: 8154431

Физика. (УДК 53)

Иванов, Александр Иванович

Многомерная нейросетевая обработка биометрических данных с программным воспроизведением эффектов квантовой суперпозиции: (монография)/ А. И. Иванов. - Пенза: Изд-во АО "ПНИЭИ", 2016. - 131, [1] с. : ил., портр., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 85-91. - Пожертвовано АО "ПНИЭИ".

ОНЛ: 8043702

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

Янкевич, Глеб Андреевич

Оптимизация процесса плазмохимического травления монокристаллического кварца [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ Г. А. Янкевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. С. Е. Александров. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,74 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3043.pdf>

Механические колебания. Акустика. (УДК 534)

Константинова, Наталия Николаевна

Исследование эффективности применения фокусирующего УЗ поля для МФА анализа на латексных частицах в проточном режиме [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ Н. Н. Константинова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Э. Фотиади. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,10 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2780.pdf>

Малышин, Семен Николаевич

Исследование эффективности выделения ДНК на магнитных частицах под действием ультразвука из реальных проб [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ С. Н. Малышин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Э. Фотиади. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 364 КБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2781.pdf>

Сергей Викторович Елисеев - лидер отечественной науки: биобиблиографический указатель документов/ Иркутский государственный университет путей сообщения (ИрГУПС), Научно-техническая библиотека; [сост. Е. С. Кожевникова; авт. вступ. ст. А. И. Артюнин; редкол.: С. М. Солянова (отв. ред.), Р. С. Большаков]. - Иркутск, 2016. - 152 с. : портр., факс.; 21 см. - (Труды ученых ИрГУПС).- Имен. указ.: с. 135-144. - К 50-летию научной деятельности и 75-летию со дня рождения. На обл. также: Библиотека Иркутского государственного университета путей сообщения. Сост., авт. вступ. ст. и редкол. указаны на обороте тит. л. - Пожертвовано ИрГУПС.
ISBN 978-5-98710-319-7

ОНЛ: 8043712

Чумаченко, Анна Александровна

Исследование кровотока в сосудах малого диаметра с помощью ультразвуковых доплеровских систем [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ А. А. Чумаченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Д. Юхнев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,56 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2783.pdf>

Оптика. (УДК 535)

Герасимов, Леонид Владимирович

Когерентный контроль рассеяния света в неупорядоченных системах холодных атомов: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.02/ Герасимов Леонид Владимирович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук.: Куприянов Д. В. - Санкт-Петербург, 2016. - 126 с. : ил.- Библиогр.: с. 103-115.

ОНЛ: 8063183

Термодинамика. (УДК 536)

"Thermal Analysis and Calorimetry in Russia (RTAC 2016)", international conference (2016; Saint-Petersburg, Russia)

Proceedings of International Conference on Thermal Analysis and Calorimetry in Russia (RTAC 2016): 16-23 September, 2016, Saint-Petersburg, Russia/ Russian Academy of Sciences; Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University [etc.]; [co-chairmen: V. M. Novotortsev, A. I. Rudskoy]. - St. Petersburg: [SPbPU], 2016

ISBN 978-5-7422-5446-1

Vol. 2. - 2016. - 473 p. : ill.; 25 cm.- Библиогр. в конце докл. - Текст на рус. и англ. яз.
ISBN 978-5-7422-5448-5

ОНЛ: 8062763

Готовский М. А.

Тепломассобмен в технологических установках/ М. А. Готовский, В. А. Суслов; Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна; Высшая школа технологии и энергетики; Научно-производственное объединение по исследованию и проектированию энергетического оборудования им. И. И. Ползунова (ОАО "НПО ЦКТИ"). - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 420 с. : ил., портр.; 21 см.- Библиогр.: с. 418-420.

ISBN 978-5-7422-5498-0

ОНЛ: 8043902

Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)

Вакуленко, Александр Феликсович

Исследование движения доменной стенки в тонкой пленке сегнетоэлектрика цирконата-титаната свинца методом атомно-силовой микроскопии пьезоотклика в диапазоне температур от 4 К до 295 К [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ А. Ф. Вакуленко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. Н. В. Андреева. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,75 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2771.pdf>

Журкин, Алексей Михайлович

Исследование электронной структуры поверхности тонкопленочных углеродных покрытий [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ А. М. Журкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. П. Г. Габдуллин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,19 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2772.pdf>

Монго, Элвис Эмсон Эммануэлевич

Влияние облучения атомарными и молекулярными ионами на структуру и поверхность нитрида галлия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ Э. Э. Монго;

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. П. А. Карасев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,21 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2773.pdf>

Рохин, Виталий Андреевич

Создание и исследование источников спонтанного излучения среднего ИК диапазона на основе узкозонных гетероструктур АЗВ5 методом газофазной эпитаксии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ В. А. Рохин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. В. В. Романов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,17 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2779.pdf>

Чепиков, Алексей Вадимович

Исследование магнитных свойств тонкопленочных систем с помощью магнитооптического эффекта Керра [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ А. В. Чепиков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. П. Г. Габдуллин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,69 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2774.pdf>

Шкитун, Павел Андреевич

Физико-химический анализ и эмиссионные свойства наноуглеродных полевых эмиттеров [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ П. А. Шкитун; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Н. Андронов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,20 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2775.pdf>

Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9)

Лобода, Вера Владимировна

Физика некристаллических твердых тел. Конденсированные среды, активированные d-элементами: учебное пособие/ В. В. Лобода, Г. О. Карапетян; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 47, [1] с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 47.

ISBN 978-5-7422-5542-0

ОНЛ: Б-162414

"Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника", всероссийская молодежная конференция (18; 2016; Санкт-Петербург)

Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника: тезисы докладов 18-й всероссийской молодежной конференции, 28 ноября - 2 декабря 2016 года, Санкт-Петербург/ Санкт-Петербургский политехнический

университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 144 с. : ил.; 21 см.- Библиогр. в конце докл.
ОНЛ: 8155111

Строение материи. (УДК 539)

Aluminum-carbon nanofibers composite coating produced by cold spraying [Электронный ресурс]/ А. Tonitzki [et al.] // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,09 МБ). — Санкт-Петербург. — 2016. — № 3 (249). — ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-61.pdf>

New materials for DNA isolation [Электронный ресурс]/ Е. А. Bogdanov [et al.] // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 911 КБ). — Санкт-Петербург. — 2016. — № 3 (249). — ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-63.pdf>

Бизяев, Иван Сергеевич

Изучение электрофизических свойств одно- и многослойных тонкоплёночных систем [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ И. С. Бизяев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. П. Г. Габдуллин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,70 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2776.pdf>

Бобылев, Сергей Владимирович

Границы зерен и пластическая деформация в наноматериалах/ С. В. Бобылев, И. А. Овидько; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 183 с. : ил.; 30 см.- Библиогр.: с. 165-183. - Рез. парал. на рус. и англ. яз.
ISBN 978-5-7422-5508-6
ОНЛ: 8062783

Брагинец, Юлия Петровна

Экспериментальное определение верхнего значения электрического дипольного момента нейтрона кристалл-дифракционным методом: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.16/ Брагинец Юлия Петровна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук.: Воронин Владимир Владимирович. - Санкт-Петербург, 2016. - 104 с. : ил.- Библиогр.: с. 97-104.
ОНЛ: 8063203

Вакуленко, Александр Феликсович

Исследование движения доменной стенки в тонкой пленке сегнетоэлектрика цирконата-титаната свинца методом атомно-силовой микроскопии пьезоотклика в диапазоне

температур от 4 К до 295 К [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ А. Ф. Вакуленко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. Н. В. Андреева. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,75 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2771.pdf>

Герасимов, Леонид Владимирович

Когерентный контроль рассеяния света в неупорядоченных системах холодных атомов: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.02/ Герасимов Леонид Владимирович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук.: Куприянов Д. В. - Санкт-Петербург, 2016. - 126 с. : ил.- Библиогр.: с. 103-115.

ОНЛ: 8063183

Журкин, Алексей Михайлович

Исследование электронной структуры поверхности тонкопленочных углеродных покрытий [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ А. М. Журкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. П. Г. Габдуллин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,19 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2772.pdf>

Илькив, Игорь Владимирович

Исследование процессов синтеза GaAs нитевидных нанокристаллов с использованием коллоидных наночастиц золота [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ И. В. Илькив; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Д. Буравлев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,22 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2777.pdf>

Лобода, Вера Владимировна

Физика некристаллических твердых тел. Конденсированные среды, активированные d-элементами: учебное пособие/ В. В. Лобода, Г. О. Карапетян; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 47, [1] с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 47.

ISBN 978-5-7422-5542-0

ОНЛ: Б-162414

Монго, Элвис Эмсон Эммануэлевич

Влияние облучения атомарными и молекулярными ионами на структуру и поверхность нитрида галлия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ Э. Э. Монго; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. П. А. Карасев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,21 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2773.pdf>

Резник, Родион Романович

Зависимость длины волны излучения и состава от параметров роста методом молекулярно-пучковой эпитаксии GaAs квантовой точки в AlGaAs нитевидных нанокристаллах на подложке Si(111) [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ Р. Р. Резник; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. Г. Э. Цырлин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,58 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2778.pdf>

Рохин, Виталий Андреевич

Создание и исследование источников спонтанного излучения среднего ИК диапазона на основе узкозонных гетероструктур АЗВ5 методом газофазной эпитаксии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ В. А. Рохин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. В. В. Романов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,17 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2779.pdf>

Суетин, Даниил Петрович

Влияние ядерной материи на рождение адронов в жестких взаимодействиях нейтрино и заряженных лептонов с ядрами и на дифракционное рассеяние протонов: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.16/ Суетин Даниил Петрович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук.: Бердников Ярослав Александрович. - Санкт-Петербург, 2016. - 124 с. : ил.- Библиогр.: с. 121-124.

ОНЛ: 8063173

Хавров, Глеб Дмитриевич

Структурные особенности тонких пленок моносльфидов лантаноидов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ Г. Д. Хавров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Н. В. Шаренкова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,27 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3041.pdf>

Чапалда, Евгения Николаевна

Получение гетероструктур на основе квантовых ям методом молекулярно-лучевой эпитаксии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ Е. Н. Чапалда; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. И. В. Коган. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,56 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3042.pdf>

Чепиков, Алексей Вадимович

Исследование магнитных свойств тонкопленочных систем с помощью магнитооптического эффекта Керра [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ А. В. Чепиков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. П. Г. Габдуллин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,69 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2774.pdf>

Шишов, Владислав

Кто ты, человек?/ Владислав Шишов. - 2-е изд., доп. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 403 с. : ил., табл.; 23 см.- Библиогр.: с. 395-403.

ISBN 978-5-7422--5484-3

ОНЛ: 8043972

Шкитун, Павел Андреевич

Физико-химический анализ и эмиссионные свойства наноуглеродных полевых эмиттеров [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ П. А. Шкитун; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Н. Андронов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,20 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v16-2775.pdf>

Химия. (УДК 54)

"Thermal Analysis and Calorimetry in Russia (RTAC 2016)", international conference (2016; Saint-Petersburg, Russia)

Proceedings of International Conference on Thermal Analysis and Calorimetry in Russia (RTAC 2016): 16-23 September, 2016, Saint-Petersburg, Russia/ Russian Academy of Sciences; Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University [etc.]; [co-chairmen: V. M. Novotortsev, A. I. Rudskoy]. - St. Petersburg: [SPbPU], 2016

ISBN 978-5-7422-5446-1

Vol. 2. - 2016. - 473 p. : ill.; 25 cm.- Библиогр. в конце докл. - Текст на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-5448-5

ОНЛ: 8062763

Филиппова, Елизавета Михайловна

Диэлектрическая релаксация и молекулярная подвижность в нанокompозитах на основе хитозана с нанотрубками галлуазита [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ Е. М. Филиппова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. Н. А. Никонорова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,23 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v16-2782.pdf>

Химия. Современная классификация. Синописис химии: учебное пособие/ [Л. Н. Блинов [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 326 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 298-325. - Авт. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5571-0

ОНЛ: 8154751, 8154761

ОЧЗ: 781706

ОУЛ: БУ-13588

Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55)

Соколова, Ольга Николаевна

Исследование действий геомагнитных токов на энергосистемы и мероприятий по предотвращению системных аварий [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.09.05/ Соколова Ольга Николаевна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Н. В. Коровкин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,86 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-12.pdf>

Соколова, Ольга Николаевна

Исследование действий геомагнитных токов на энергосистемы и мероприятий по предотвращению системных аварий [Электронный ресурс]: дис. ... канд. техн. наук: 05.09.05/ Соколова Ольга Николаевна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Н. В. Коровкин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 13,9 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-13.pdf>

Биологические науки. (УДК 57)

Иванов, Александр Иванович

Многомерная нейросетевая обработка биометрических данных с программным воспроизведением эффектов квантовой суперпозиции: (монография)/ А. И. Иванов. - Пенза: Изд-во АО "ПНИЭИ", 2016. - 131, [1] с. : ил., портр., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 85-91. - Пожертвовано АО "ПНИЭИ".

ОНЛ: 8043702

Константинова, Наталия Николаевна

Исследование эффективности применения фокусирующего УЗ поля для МФА анализа на латексных частицах в проточном режиме [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ Н. Н. Константинова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Э. Фотиади. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,10 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2780.pdf>

Малышин, Семен Николаевич

Исследование эффективности выделения ДНК на магнитных частицах под действием ультразвука из реальных проб [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ С. Н. Малышин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Э. Фотиади. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 364 КБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2781.pdf>

Шишов, Владислав

Кто ты, человек?/ Владислав Шишов. - 2-е изд., доп. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 403 с. : ил., табл.; 23 см.- Библиогр.: с. 395-403.

ISBN 978-5-7422--5484-3

ОНЛ: 8043972

Шпаков, Александр Олегович

Тиреоидная система в норме и при сахарном диабете 1-го и 2-го типов/ А. О. Шпаков; Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова Российской академии наук. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 220 с. : ил.; 21 см.- Библиогр. в конце гл.

ISBN 978-5-7422-5525-3

ОНЛ: 8044042, 8044052

Зоология. (УДК 59)

Кузнецова, Тамара Георгиевна

"Золотые" пропорции в динамике сердечного ритма/ Т. Г. Кузнецова, В. В. Иванов. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 145 с. : ил., табл.; 23 см.- Библиогр.: с. 136-145. - На обл. 1-й авт.: Иванов В. В.

ISBN 978-5-7422-5457-7

ОНЛ: 8043952, 8043962

Медицина. (УДК 61)

Peyer, Alexander, (Dr.)

Неврозы кишечника у неврастеников (кишечная неврастения) [Электронный ресурс]/ Dr. Alexander Peyer; пер. с нем. д-р А. Л. Мендельсон. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 20,9 Мб). - Санкт-Петербург, 1893 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1893 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3325_0000697634bx.pdf

ЭБ: ed-3325

Strauss H., (проф.)

Лекции о диетическом лечении внутренних болезней [Электронный ресурс]/ проф. Н. Strauss; пер. с нем. д-ра С. М. Вехтера. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 139 Мб). - Санкт-Петербург, 1911 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1911 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3321_0000697642bx.pdf

ЭБ: ed-3321

Бакст, Николай Игнатьевич

Физиология питания [Электронный ресурс]: [лекции]/ [Н. И. Бакст]. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 214 Мб). - [Санкт-Петербург, 1886] (Санкт-Петербург, 2017).-

Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1886 г. -
http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3322_0000697646bx.pdf
 ЭБ: ed-3322

Вельфлер А., (д-р, доц. хирургии)

Вырезывание рака привратника желудка [Электронный ресурс]: (операции проф. Билльрота)/ д-р А. Вельфлер, доц. хирургии Вен. ун-та и ассистент хирург. клиники проф. Билльрота; пер. с нем. д-ра Е. Ильина. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 24,9 Мб). - Санкт-Петербург, 1881 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1881 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3326_0000697638bx.pdf
 ЭБ: ed-3326

Данилевский А., (проф.)

Пища и характер [Электронный ресурс]: популярное чтение 9 марта 1891 г., в Харькове/ Александр Данилевский, проф. Имп. Харьк. ун-та. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 22,5 Мб). - Харьков, 1891 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1891 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3324_0000697637bx.pdf
 ЭБ: ed-3324

Калинин А.

Пропедевтика эхокардиографического исследования/ А. Калинин, М. Лобанов. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 46 с. : ил.; 20 см.- Библиогр.: с. 46.
 ISBN 978-5-7422-5494-2
 ОНЛ: Б-162395, Б-162396

Кузнецова, Тамара Георгиевна

"Золотые" пропорции в динамике сердечного ритма/ Т. Г. Кузнецова, В. В. Иванов. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 145 с. : ил., табл.; 23 см.- Библиогр.: с. 136-145. - На обл. 1-й авт.: Иванов В. В.
 ISBN 978-5-7422-5457-7
 ОНЛ: 8043952, 8043962

Летеби Г.

Вопросы питания [Электронный ресурс]: публ. чтения в Лондон. о-ве поощрения искусств, ремесел и торговли/ проф. химии, д-р Г. Летеби; пер. с англ., под ред., [с предисл.] и доп. А. С. Ермолова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 97,5 Мб). - Санкт-Петербург, 1872 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1872 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3319_0000697670bx.pdf
 ЭБ: ed-3319

Сир, Жюль

О питании в физиологическом, патологическом и терапевтическом отношениях [Электронный ресурс]/ соч. д-ра Жюля Сира; пер. с фр. под ред. [и предисл.] А. Н. Моригеровского. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 296 Мб). - Санкт-Петербург, 1872 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1872 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3318_0000697666bx.pdf
 ЭБ: ed-3318

Чумаченко, Анна Александровна

Исследование кровотока в сосудах малого диаметра с помощью ультразвуковых доплеровских систем [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ А. А. Чумаченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Д. Юхнев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,56 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2783.pdf>

Шабашова, Надежда Венедиктовна

Иммунитет, иммунная система и профилактика инфекционных и неинфекционных заболеваний/ Н. В. Шабашова. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 118 с.; 20 см.- Библиогр.: с. 117-118.

ISBN 978-5-7422-5478-2

ОНЛ: 8154631

Шпаков, Александр Олегович

Тиреоидная система в норме и при сахарном диабете 1-го и 2-го типов/ А. О. Шпаков; Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И. М. Сеченова Российской академии наук. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 220 с. : ил.; 21 см.- Библиогр. в конце гл.

ISBN 978-5-7422-5525-3

ОНЛ: 8044042, 8044052

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

Бобылев, Сергей Владимирович

Границы зерен и пластическая деформация в наноматериалах/ С. В. Бобылев, И. А. Овидько; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 183 с. : ил.; 30 см.- Библиогр.: с. 165-183. - Рез. парал. на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-5508-6

ОНЛ: 8062783

Илькив, Игорь Владимирович

Исследование процессов синтеза GaAs нитевидных нанокристаллов с использованием коллоидных наночастиц золота [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ И. В. Илькив; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Д. Буравлев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,22 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2777.pdf>

Макаров, Александр Михайлович

Разработка технологий нанесения композиционных наноструктурированных покрытий и их адаптация к условиям производства [Электронный ресурс]: магистерская

диссертация: 22.04.01/ А. М. Макаров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Д. А. Геращенко. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,01 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3038.pdf>

Новикова, Ольга Валентиновна

Нормативно-правовое регулирование энергосбережения в РФ: учебное пособие/ О. В. Новикова, А. Е. Ерастов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 177 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 174-175

НЧЗ ДИ: 8154671

ОНЛ: 8154681

ОУЛ: 781703-781705

Резник, Родион Романович

Зависимость длины волны излучения и состава от параметров роста методом молекулярно-пучковой эпитаксии GaAs квантовой точки в AlGaAs нитевидных нанокристаллах на подложке Si(111) [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ Р. Р. Резник; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. Г. Э. Цырлин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,58 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2778.pdf>

Сергеев, Виталий Владимирович

Газификация растительной биомассы/ В. В. Сергеев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 241 с. : ил., табл.; 21 см

ISBN 978-5-7422-5464-5

ОНЛ: 8044062

"Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника", всероссийская молодежная конференция (18; 2016; Санкт-Петербург)

Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника: тезисы докладов 18-й всероссийской молодежной конференции, 28 ноября - 2 декабря 2016 года, Санкт-Петербург/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 144 с. : ил.; 21 см.- Библиогр. в конце докл.

ОНЛ: 8155111

"Физико-химические проблемы возобновляемой энергетики", российская конференция (2016; Санкт-Петербург)

Физико-химические проблемы возобновляемой энергетики: сборник трудов российской конференции, 21-23 ноября 2016 года/ Физико-технический институт им. А. Ф. Иоффе Российской академии наук. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 205 с. : ил., портр., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце докл.

ISBN 978-5-7422-5516-1

ОНЛ: 8155181

Филиппова, Елизавета Михайловна

Диэлектрическая релаксация и молекулярная подвижность в нанокompозитах на основе хитозана с нанотрубками галлуазита [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ Е. М. Филиппова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. Н. А. Никонорова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,23 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2782.pdf>

Шкитун, Павел Андреевич

Физико-химический анализ и эмиссионные свойства наноуглеродных полевых эмиттеров [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ П. А. Шкитун; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. А. Н. Андронов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,20 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2775.pdf>

Общее машиностроение. (УДК 621)

Kuschenko, Alexandra V.

Control of friction properties in polyamide coatings in tension joints [Электронный ресурс]/ А. V. Kuschenko, А. Ya. Bashkarev // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 476 КБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 3 (249) .— ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-67.pdf>

Method of obtaining FLD for using in simulation of metal forming by movable media [Электронный ресурс]/ V. S. Mamutov [et al.] // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 416 КБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 3 (249) .— ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-64.pdf>

Метрология, стандартизация и сертификация: учебник для реализации программ высшего образования по направлению подготовки бакалавров 15.03.00 "Машиностроение"/ [С. А. Любомудров [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 371 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 351-352. - Авт. указаны на обороте тит. л. ISBN 978-5-7422-5556-7

ОНЛ: 8043882, 8043892

ОЧЗ: 781701

ОУЛ: БУ-13585

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

Буровова, Анна Романовна

Электрическая часть Белоярской АЭС-2 с реактором БН-1200 [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ А. Р. Буровова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: К. Н. Семенов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,13 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3231.pdf>

Рудалёва, Оксана Алексеевна

Электрическая часть АЭС с реакторами ВВЭР-1200 [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ О. А. Рудалёва; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: К. Н. Семенов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,86 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3226.pdf>

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

Borishanskiy, Konstantin N.

Increasing the accuracy of measuring the flutter of steam turbine blades in service [Электронный ресурс]/ К. N. Borishanskiy // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 603 КБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 3 (249) .— ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-57.pdf>

Numerical analysis of the expansion process in a two-stage axial turbine operating with MDM siloxane [Электронный ресурс]/ А. А. Sebelev [et al.] // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,89 МБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 3 (249) .— ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-56.pdf>

Zabelin, Nikolai A.

Development of an environmentally friendly steam turbine working on organic fluid for waste heat utilization [Электронный ресурс]/ N. A. Zabelin, A. S. Saychenko // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,93 МБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 3 (249) .— ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-54.pdf>

Готовский М. А.

Тепломассобмен в технологических установках/ М. А. Готовский, В. А. Суслов; Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна; Высшая школа технологии и энергетики; Научно-производственное объединение по

исследованию и проектированию энергетического оборудования им. И. И. Ползунова (ОАО "НПО ЦКТИ"). - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 420 с. : ил., портр.; 21 см.- Библиогр.: с. 418-420.
ISBN 978-5-7422-5498-0
ОНЛ: 8043902

Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2)

Matrosov, Artiom V.

Mathematical modeling of an electrohydraulic drive for a hydraulic turbine [Электронный ресурс]/ A. V. Matrosov, Yu. M. Isaev, R. A. Sunarchin // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 629 КБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 3 (249) .— ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-53.pdf>

Электротехника. (УДК 621.3)

Shakirov, M. A.

2nT-shaped equivalent circuit of a transformer comprising n windings [Электронный ресурс]/ M. A. Shakirov // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,97 МБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 3 (249) .— ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-58.pdf>

Solovyev, Yurii V.

Development of the method for assessing the covered conductors state due to electrical ageing in moist and highly pollution environment [Электронный ресурс]/ Yu. V. Solovyev, A. N. Nazarythev, A. I. Tadzhibaev // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,31 МБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 3 (249) .— ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-59.pdf>

Аблязов, Владимир Иванович

Электротехника и электроника [Электронный ресурс]: тестовые задания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ/ В. И. Аблязов, В. Н. Тисенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Кафедра "Управление проектами". - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 977 КБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-9.pdf>

Баймуратов, Ильдар Закирьянович

Анализ перенапряжений в сетях собственных нужд электрических станций при коммутациях асинхронных двигателей [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ И. З. Баймуратов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. А. А. Кузнецов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,73 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-40.pdf>

Байчурин, Дмитрий Николаевич

Адаптивный АВР с разгрузкой по мощности и восстановлением нормальной схемы электроснабжения [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ Д. Н. Байчурин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. В. Богданов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,29 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3242.pdf>

Балутин, Данил Владимирович

Исследование электрических режимов ОЭС Урала и ОЭС Сибири при переводе транзита Челябинская-Итатская на номинальное напряжение 1150 кВ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Д. В. Балутин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. М. К. Сальникова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,68 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-34.pdf>

Белов, Кирилл Андреевич

Повышение эффективности дифференциальной защиты трансформаторов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ К. А. Белов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: С. О. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,23 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3241.pdf>

Беляев, Николай Александрович

Оценка показателей балансовой надёжности электроэнергетических систем произвольной структуры [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.14.02/ Беляев Николай Александрович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Н. В. Коровкин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 633 КБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-10.pdf>

Беляев, Николай Александрович

Оценка показателей балансовой надёжности электроэнергетических систем произвольной структуры [Электронный ресурс]: дис. ... канд. техн. наук: 05.14.02/ Беляев Николай Александрович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Н. В. Коровкин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,46 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-11.pdf>

Белякова, Софья Амаровна

Электрическая часть и релейная защита элементов подстанции 330/110 кВ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ С. А. Белякова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: С. С. Петрова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,34 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3239.pdf>

Богачкова, Анастасия Александровна

Методы экспресс-анализа достоверной работы устройств дистанционной защиты с использованием комплекса RTDS [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ А. А. Богачкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. В. Богданов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,41 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3244.pdf>

Бонин, Вячеслав Андреевич

Исследование пропускной способности транзита 330 кВ Кола - Карелия - Ленинградская энергосистема с использованием устройств FACTS [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ В. А. Бонин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: Л. Э. Ножин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,47 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3236.pdf>

Брежнев, Григорий Андреевич

Анализ "узких" мест в структуре электрических сетей ОЭС Северо-Запада [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Г. А. Брежнев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. И. Е. Рындина. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,33 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-44.pdf>

Бубнов, Евгений Александрович

Разработка схемы питания тяговых подстанций участка железной дороги Будогощь - Хвойная с учетом показателей надежности [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Е. А. Бубнов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. А. С. Брилинский. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,27 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-39.pdf>

Буровова, Анна Романовна

Электрическая часть Белоярской АЭС-2 с реактором БН-1200 [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ А. Р. Буровова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: К. Н. Семенов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,13 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3231.pdf>

Валиев, Айдар Равилович

Особенности расчета установившихся режимов в системах электроснабжения с учетом изменения частоты [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ А. Р. Валиев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Е. В. Сорокин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,90 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-48.pdf>

Васильев, Кирилл Аркадьевич

Обоснование мероприятий по повышению пропускной способности участков Кольско-Карельского транзита в условиях продления срока эксплуатации энергоблоков №1 и №2 Кольской АЭС [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ К. А. Васильев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. В. С. Чудный. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,30 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-35.pdf>

Вечирко, Евгений Вячеславович

Повышение дугогасительной способности мультикамерных разрядников [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Е. В. Вечирко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Г. А. Першиков. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,29 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-50.pdf>

Германчук, Степан Сергеевич

Мероприятия по повышению пропускной способности магистральных электрических сетей Приморской энергосистемы [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ С. С. Германчук; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. А. Н. Беляев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,59 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-29.pdf>

Голубов, Сергей Андреевич

Разработка вариантов схмотехнических решений для системы оперативного постоянного тока на основе литий-ионной аккумуляторной батареи [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ С. А. Голубов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Г. А. Першиков. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,30 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-53.pdf>

Горбатов, Вячеслав Иванович

Реконструкция водоприемников Светогорской ГЭС-11 каскада Вуоксинских ГЭС [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ В. И. Горбатов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. С. Я. Павлов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,70 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2563.pdf>

Губа, Юлия Андреевна

Определение максимально допустимой нагрузки Саяно-Шушенской ГЭС в различных схемно-режимных условиях с учетом восстановления полного состава генерирующего оборудования [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Ю. А. Губа; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. В. С. Чудный. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,56 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-37.pdf>

Густова, Мария Федоровна

Разработка методических рекомендаций к выбору характеристик срабатывания дистанционной защиты [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ М. Ф. Густова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: С. О. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,89 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3238.pdf>

Демурина, Екатерина Борисовна

Электрическая часть конденсационной электростанции мощностью 5х300 МВт [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ Е. Б. Демурина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. А. Лапидус. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,16 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3246.pdf>

Дмитриева, Анастасия Витальевна

Оптимизация технологии приготовления литьевых шликеров для внутренних электродов многослойных керамических конденсаторов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ А. В. Дмитриева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. В. П. Пышков. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,70 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3036.pdf>

Дольникова, Мария Сергеевна

Исследование надежности схемы внутреннего электроснабжения Московского нефтеперерабатывающего завода и разработка технических решений по ее повышению [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ М. С. Дольникова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Г. А. Першиков. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,89 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-54.pdf>

Другова, Екатерина Сергеевна

Разработка и программная реализация методики испытания автоматики регулирования системы возбуждения генератора ШУВ-2К-5-60УХЛ4 [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ Е. С. Другова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: С. О. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,69 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3223.pdf>

Евдокимов, Георгий Вячеславович

Гидроузел на реке Пенинга в Республике Карелия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Г. В. Евдокимов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. М. С. Лавриновский. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 6,17 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2581.pdf>

Ефремов, Денис Павлович

Подавление слабодемпфированных крутильных колебаний в автономных энергосистемах с преобладающей двигательной нагрузкой [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Д. П. Ефремов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. А. Н. Беляев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,11 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-31.pdf>

Жосан, Анжелика Дмитриевна

Программная реализация таблично-логического метода для расчета надежности электрических схем электростанций и подстанций [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ А. Д. Жосан; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. А. Лapidус. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,50 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3232.pdf>

Загорская, Полина Викторовна

Модернизация автоматизированной системы диспетчерского управления электроснабжением (АСДУЭ) промышленного предприятия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ П. В. Загорская; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. К. А. Шахова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,86 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3230.pdf>

Зубарев, Владислав Сергеевич

Анализ результатов испытаний цифрового измерительного комплекса Нижегородской ГЭС [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ В. С. Зубарев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. В. Богданов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 16,4 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3235.pdf>

Зубровская, Ирина Анатольевна

Исследование предельных режимов и определение опасных сечений в электроэнергетических системах [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ И. А. Зубровская; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Е. В. Сорокин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,06 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-33.pdf>

Иванова, Елена Алексеевна

Совершенствование методов и устройств определения места короткого замыкания на линиях электропередачи постоянного и переменного тока [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.14.02/ Иванова Елена Алексеевна; Научно-технический центр Единой энергетической системы (ОАО "НТЦ ЕЭС"); науч. рук. Н. Г. Лозина. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,49 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-9.pdf>

Калинин, Владислав Сергеевич

Разработка мероприятий по обеспечению динамической устойчивости генерирующего оборудования Первомайской и Северной ТЭЦ Санкт-Петербурга [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ В. С. Калинин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. И. Е. Рындина. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,63 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-32.pdf>

Калязин, Денис Александрович

Электрическая часть Нижне-Курейской ГЭС с элегазовым КРУ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ Д. А. Калязин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: С. С. Петрова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,13 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3234.pdf>

Кривенко, Ольга Владимировна

Проведение исследований и разработка мероприятий по повышению надежности схемы внешнего электроснабжения Московского нефтеперерабатывающего завода [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ О. В. Кривенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Г. А. Першиков. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,53 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-49.pdf>

Курмаков, Александр Сергеевич

Исследование и выбор достоверной модели тепловой защиты от перегрузки трансформатора [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ А. С. Курмаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. С. Богданов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,12 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3240.pdf>

Лаппо, Виктория Николаевна

Разработка мероприятий повышения энергоэффективности сетевого комплекса Тихвинского ферросплавного завода [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ В. Н. Лаппо; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. В. С. Чудный. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,67 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-26.pdf>

Ли Циннань

Проектирование релейной защиты ТЭЦ "Тихвин" [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ Ли Циннань; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: С. О. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,55 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3237.pdf>

Лямов, Александр Сергеевич

Развитие метода учета магнитной связи роторных контуров при математическом моделировании синхронной машины [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ А. С. Лямов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. А. Н. Беляев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,89 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-38.pdf>

Мазилкина, Алла Сергеевна

Анализ современных методов и устройств предотвращения асинхронного режима в системах электроснабжения [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ А. С. Мазилкина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Е. В. Сорокин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,62 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-51.pdf>

Мамаев, Максим Николаевич

Разработка тонкопленочных термостабильных СВЧ конденсаторов с расширенным частотным диапазоном для автоматизированного монтажа [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ М. Н. Мамаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. В. Д. Дразнин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 9,69 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3039.pdf>

Михайлова, Василиса Сергеевна

Применение когенерационной установки для системы теплоэнергоснабжения объектов на Крайнем Севере [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ В. С. Михайлова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. М. И. Куколев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,57 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2567.pdf>

Нарежный, Олег Александрович

Разработка программных алгоритмов дистанционных измерительных органов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ О. А. Нарезный; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: С. О. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,27 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3243.pdf>

Остапенко, Артем Ильич

Разработка макромоделей ядерного реактора, парогенератора и турбины АЭС для программно-вычислительного комплекса «Eurostag» и исследование электромеханических переходных процессов в имитационной модели энергосистемы [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ А. И. Остапенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Е. В. Сорокин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,81 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-30.pdf>

Пустовалов, Максим Анатольевич

Проект гидроузла «Лендеры 1» в Республике Карелия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ М. А. Пустовалов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. И. Е. Фролова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,06 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2585.pdf>

Райковский, Дмитрий Игоревич

Реконструкция электрической части Петрозаводской ТЭЦ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ Д. И. Райковский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. А. Лапидус. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,77 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3228.pdf>

Рахманов, Отабек Ахматович

Разработка тиристорной системы параллельного самовозбуждения турбогенератора ТВФ-120-2У3 [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ О. А. Рахманов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Е. Н. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,77 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-27.pdf>

Рудалёва, Оксана Алексеевна

Электрическая часть АЭС с реакторами ВВЭР-1200 [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ О. А. Рудалёва; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: К. Н. Семенов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,86 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3226.pdf>

Сватковский, Алексей Сергеевич

Разработка системы параллельного самовозбуждения с микропроцессорным управлением для турбогенератора ТВВ-500-2 Курской атомной станции [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ А. С. Сватковский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Е. Н. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,57 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-28.pdf>

Слатинский, Александр Александрович

Исследование термической стойкости параллельных кабельных линий при их нагреве токами короткого замыкания в процессе каскадного действия релейной защиты [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ А. А. Слатинский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. А. Лапидус. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,34 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3233.pdf>

Смирнов, Павел Антонович

Совершенствование эталонного микропроцессорного устройства сертификации и испытаний средств РЗ и А, работающих в стандарте МЭК-61850 [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ П. А. Смирнов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: М.Г. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,11 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3249.pdf>

Смирнов, Роман Сергеевич

Определение оптимального состава оборудования электростанций на примере Южного энергорайона Санкт-Петербурга [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Р. С. Смирнов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Р. С. Рындина. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,45 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-41.pdf>

Соколова, Ольга Николаевна

Исследование действий геомагнитных токов на энергосистемы и мероприятий по предотвращению системных аварий [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.09.05/ Соколова Ольга Николаевна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Н. В. Коровкин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,86 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-12.pdf>

Соколова, Ольга Николаевна

Исследование действий геомагнитных токов на энергосистемы и мероприятий по предотвращению системных аварий [Электронный ресурс]: дис. ... канд. техн. наук: 05.09.05/ Соколова Ольга Николаевна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Н. В. Коровкин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 13,9 МБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - Электрон. версия печ. публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-13.pdf>

Терентьев, Максим Олегович

Исследование модели автоматизации разгрузки оборудования линий на основе синхронизированных векторных измерений с использованием RTDS [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ М. О. Терентьев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. В. Богданов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,62 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3225.pdf>

Тышковец, Татьяна Валерьевна

Оценка эффективности применения вставок постоянного тока для ограничения величины токов короткого замыкания в высоковольтных электрических сетях мегаполиса [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Т. В. Тышковец; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. А. А. Кузнецов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,47 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-52.pdf>

Файзрахманова, Зиля Ринатовна

Разработка требований к закону управления возбуждением генераторов на основе методов идентификации [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ З. Р. Файзрахманова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: М. Г. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,91 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3245.pdf>

Фельдман, Ксения Александровна

Проектирование электростанции полигона твердых бытовых отходов "Новый Свет-Эко" [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ К. А. Фельдман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. К. А. Шахова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,45 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3229.pdf>

Филимонов, Никита Юрьевич

Разработка математической модели цифрового автоматического регулятора возбуждения АРВ-РЭМ700 и оптимизация его параметров для Запорожской АЭС [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Н. Ю. Филимонов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. А. А. Юрганов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 31,39 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-43.pdf>

Филипович, Полина Сергеевна

Автоматизированное проектирование схем блокировки коммутационных аппаратов в сложных схемах распределительных устройств [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ П. С. Филипович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. А. Лapidус. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,32 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3248.pdf>

Хрипунов, Павел Сергеевич

Разработка и выбор программной структуры диагностического комплекса систем возбуждения генератора [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ П. С. Хрипунов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: С. О. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,61 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3224.pdf>

Цветков, Андрей Петрович

Проект гидроузла «Лендеры 2» в Республике Карелия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ А. П. Цветков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. Ю. И. Николаенко. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,51 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2586.pdf>

Чернавин, Александр Анатольевич

Многокритериальная оптимизация стационарных режимов ЭЭС с помощью генетического алгоритма и алгоритма роя частиц [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ А. А. Чернавин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Н. В. Коровкин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,26 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-42.pdf>

Чернов, Дмитрий Владимирович

Исследование динамической устойчивости работы генераторов ПГУ-180 Первомайской ТЭЦ-14 при кратковременной потере возбуждения [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Д. В. Чернов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. И. Е. Рындина. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,44 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-45.pdf>

Чупринов, Михаил Андреевич

Разработка автоматизированной информационной системы технического обслуживания и ремонта устройств РЗА на базе технологии CIM [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ М. А. Чупринов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. А. В. Богданов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,94 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3227.pdf>

Шадловский, Тимофей Николаевич

Технические средства измерений, учета и контроля параметров качества электрической энергии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ Т. Н. Шадловский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: О. А. Васильева. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,93 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3247.pdf>

Шуровкина, Ирина Леонидовна

Исследование динамической устойчивости генерирующего оборудования Салаватской ТЭЦ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ И. Л. Шуровкина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. В. С. Чудный. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,76 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-36.pdf>

Ялилов, Руслан Флоритович

Исследование работы устройств управления плавкой гололеда в системах электроснабжения [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.03.04/ Р. Ф. Ялилов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. Г. А. Першиков. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,43 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-55.pdf>

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

Аблязов, Владимир Иванович

Электротехника и электроника [Электронный ресурс]: тестовые задания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ/ В. И. Аблязов, В. Н. Тисенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Кафедра "Управление проектами". - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 977 КБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-9.pdf>

Бизяев, Иван Сергеевич

Изучение электрофизических свойств одно- и многослойных тонкоплёночных систем [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 16.04.01/ И. С. Бизяев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций; науч. рук. П. Г. Габдуллин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,70 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2776.pdf>

Мамаев, Максим Николаевич

Разработка тонкоплёночных термостабильных СВЧ конденсаторов с расширенным частотным диапазоном для автоматизированного монтажа [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ М. Н. Мамаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. В. Д. Дразнин. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 9,69 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3039.pdf>

"Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника", всероссийская молодежная конференция (18; 2016; Санкт-Петербург)

Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника: тезисы докладов 18-й всероссийской молодежной конференции, 28 ноября - 2 декабря 2016 года, Санкт-Петербург/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 144 с. : ил.; 21 см.- Библиогр. в конце докл.

ОНЛ: 8155111

Яковенко, Денис Дмитриевич

Использование инфракрасных обогревателей для промышленных и жилых модульных зданий на Крайнем Севере России [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Д. Д. Яковенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. М. И. Куколев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,85 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2565.pdf>

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

Simulation parameters of friction and wear conjugation in the friction cylinder [Электронный ресурс]/ А. Yu. Shabanov [et al.] // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 753 КБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 3 (249) .— ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-55.pdf>

Лапшин, Кирилл Леонидович

Основы теории осевых тепловых турбомашин: курс лекций/ К. Л. Лапшин. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 103 с. : ил.; 21 см.- Библиогр.: с. 103.

ОНЛ: 8154621

Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5)

Садовский, Николай Иванович

Теория, расчет и конструирование компрессоров динамического действия. Конструкция и испытание одноступенчатого низконапорного осевого компрессора [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н. И. Садовский, Ю. В. Кожухов, А. А. Лебедев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,79 МБ). - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-2.pdf>

Чернышев, Дмитрий Андреевич

Обоснование применения тепловых насосов в системах теплоснабжения общественных и жилых зданий Ленинградской области [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Д. А. Чернышев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. М. И. Куколев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,10 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2569.pdf>

Кузнечное производство. (УДК 621.73)

Кононов И.Ю.

Исследование применения пластиковых штампов, изготовленных 3D печатью для моделирования процессов горячей объёмной штамповки и листовой формовки [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 15.04.01/ И. Ю. Кононов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Л. Б. Аксенов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,26 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-552.pdf>

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

Абрамов, Тельман Виталиевич

Разработка технологии изготовления полупостоянных цементных форм [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.02/ Т. В. Абрамов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. И. А. Матвеев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,81 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-564.pdf>

Морозова, Любовь Михайловна

Литейное производство. Изготовление разовых литейных форм: учебное пособие/ Л. М. Морозова, Г. А. Косников; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. - 45, [1] с. : ил.; 20 см.- Библиогр.: с. 45

ISBN 978-5-7422-5253-5

ОНЛ: Б-162429, Б-162431

ОЧЗ: 781714

ОУЛ: БУ-13591

Объёмное деформирование. Прокатка, прессование, выдавливание, волочение и другие виды обработки давлением (кроме ковки и штамповки). (УДК 621.77)

Дмитриева, Анастасия Витальевна

Оптимизация технологии приготовления литевых шликеров для внутренних электродов многослойных керамических конденсаторов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ А. В. Дмитриева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. В. П. Пышков. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,70 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3036.pdf>

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

Макаров, Александр Михайлович

Разработка технологий нанесения композиционных наноструктурированных покрытий и их адаптация к условиям производства [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ А. М. Макаров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Д. А. Геращенко. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,01 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3038.pdf>

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

Блажнов, Александр Андреевич

Вихревые вакуумные захватные устройства роботов и методика их проектирования: дис. ... канд. техн. наук: 05.02.05/ Блажнов Александр Андреевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук.: Клюкин В. Ю. - Санкт-Петербург, 2016. - 164 с. : ил.- Библиогр.: с. 137-146.

ОНЛ: 8063193

Сергей Викторович Елисеев - лидер отечественной науки: биобиблиографический указатель документов/ Иркутский государственный университет путей сообщения (ИрГУПС), Научно-техническая библиотека; [сост. Е. С. Кожевникова; авт. вступ. ст. А. И. Артюнин; редкол.: С. М. Солянова (отв. ред.), Р. С. Большаков]. - Иркутск, 2016. - 152 с. : портр., факс.; 21 см. - (Труды ученых ИрГУПС).- Имен. указ.: с. 135-144. - К 50-летию научной деятельности и 75-летию со дня рождения. На обл. также: Библиотека Иркутского государственного университета путей сообщения. Сост., авт. вступ. ст. и редкол. указаны на обороте тит. л. - Пожертвовано ИрГУПС.

ISBN 978-5-98710-319-7

ОНЛ: 8043712

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

Кононов И.Ю.

Исследование применения пластиковых штампов, изготовленных 3D печатью для моделирования процессов горячей объемной штамповки и листовой формовки [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 15.04.01/ И. Ю. Кононов; Санкт-

Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Л. Б. Аксенов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,26 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-552.pdf>

"Современные высокоэффективные технологии и оборудование в машиностроении (МТЕТ-2016)", международная научно-техническая конференция (2016; Санкт-Петербург)

Современные высокоэффективные технологии и оборудование в машиностроении (МТЕТ-2016) = Modern high-performance equipment and technologies in mechanical engineering (МТЕТ-2016): труды Международной научно-технической конференции, 6-8 октября 2016 года/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [отв. за вып. Ю. М. Зубарев; ред. А. И. Круглов]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 272 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в конце докл. - Рез. на англ. яз. Конф. посвящ. 300-летию создания А. К. Нартовым первого в мире токарного станка. ISBN 967-5-7422-5568-0

ОНЛ: 8154831, 8154841

Строительное дело. (УДК 624)

Behaviour of load-carrying members of velodromes' long-span steel roof [Электронный ресурс]/ J. Gusevs [et al.] // Инженерно-строительный журнал. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,12 МБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 5 (65) .— ISSN 2071-4726.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-97.pdf>

Belash, Tatiana.

Buildings with suspended structures in seismic areas [Электронный ресурс]/ Т. Belash, Р. Рыбаков // Инженерно-строительный журнал. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,74 МБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 5 (65) .— ISSN 2071-4726.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-99.pdf>

Byzov, Viktor E.

Structural sawn timber: resource enhancement [Электронный ресурс]/ V. E. Byzov, V. I. Melekhov // Инженерно-строительный журнал. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,32 МБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 5 (65) .— ISSN 2071-4726.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-96.pdf>

Improved numerical methods in reliability analysis of suspension roof joints [Электронный ресурс]/ I. N. Priadko [et al.] // Инженерно-строительный журнал. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,88 МБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 5 (65) .— ISSN 2071-4726.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-95.pdf>

Gavrilov, Petr A.

Seismic analysis of cranes regarding geometric and physical nonlinearities [Электронный ресурс]/ P. A. Gavrilov // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 878 КБ). — Санкт-Петербург. — 2016. — № 3 (249). — ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-66.pdf>

Kozhaeva, Ksenia V.

Calculation of optimized methods of the river underwater pipeline backfill with the use of APMWinMachine 9.7 [Электронный ресурс]/ K.V. Kozhaeva // Инженерно-строительный журнал. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,42 МБ). — Санкт-Петербург. — 2016. — № 5 (65). — ISSN 2071-4726.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-98.pdf>

Жиленков, Владимир Николаевич

Очерки геогидравлических исследований грунтов и грунтовых материалов/ В. Н. Жиленков. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 347 с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 304-318.
ОНЛ: 8043942

Кудайбергенова, Наиля Абдирасимовна

Выбор энергоэффективной системы отопления административного здания в г. Якутск [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Н. А. Кудайбергенова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. М. И. Куколев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,47 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2566.pdf>

Михайлова, Василиса Сергеевна

Применение когенерационной установки для системы теплоэнергоснабжения объектов на Крайнем Севере [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ В. С. Михайлова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. М. И. Куколев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,57 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2567.pdf>

Соколов В. А.

Вероятностный анализ технического состояния и надежности строительных конструкций зданий старой городской застройки/ В. А. Соколов, С. Г. Шульман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 404 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 289-304
ISBN 978-5-7422-5502-4
ОНЛ: 8154931

Фалалеева, Анна Сергеевна

Влияние несанкционированных изменений проектных решений на теплоснабжение высотного дома [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ А. С.

Фалалеева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. О. И. Зайцев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,54 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2568.pdf>

Федоров, Анатолий Александрович

Коттеджи с патио в строительстве северо-западного региона [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ А. А. Федоров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. С. Я. Павлов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,13 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2564.pdf>

Чернышев, Дмитрий Андреевич

Обоснование применения тепловых насосов в системах теплоснабжения общественных и жилых зданий Ленинградской области [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Д. А. Чернышев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. М. И. Куколев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,10 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2569.pdf>

Яковенко, Денис Дмитриевич

Использование инфракрасных обогревателей для промышленных и жилых модульных зданий на Крайнем Севере России [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Д. Д. Яковенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. М. И. Куколев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,85 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2565.pdf>

Гидротехническое строительство. Строительство каналов. Мелиоративное строительство. (УДК 626)

Коровкин, Владимир Сергеевич

Эксплуатация, мониторинг и ремонт гидротехнических и водохозяйственных сооружений: учебное пособие/ В. С. Коровкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 79 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 79

ISBN 978-5-7422-5288-7

ОНЛ: 8154941, 8154951

ОЧЗ: 781713

ОУЛ: БУ-13590

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

Горбатов, Вячеслав Иванович

Реконструкция водоприемников Светогорской ГЭС-11 каскада Вуоксинских ГЭС [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ В. И. Горбатов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. С. Я. Павлов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,70 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2563.pdf>

Дедюкина, Екатерина Симоновна

Технология строительства массивных гравитационных плотин из укатанного бетона [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Е. С. Дедюкина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. И. Того. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 6,13 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2580.pdf>

Коровкин, Владимир Сергеевич

Эксплуатация, мониторинг и ремонт гидротехнических и водохозяйственных сооружений: учебное пособие/ В. С. Коровкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 79 с. : ил., табл.; 20 см. - Библиогр.: с. 79

ISBN 978-5-7422-5288-7

ОНЛ: 8154941, 8154951

ОЧЗ: 781713

ОУЛ: БУ-13590

Лёвина, Екатерина Борисовна

Контрфорсная плотина со сдвоенными оголовками в комплексе Нижне-Бурейского гидроузла [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Е. Б. Лёвина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. Б. Н. Исиченко. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,49 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2583.pdf>

Принцевский, Алексей Олегович

Водозаборный узел на р. Асса для водоснабжения Сунженского района Республики Ингушетия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ А. О. Принцевский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. Н. П. Лавров. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,36 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2584.pdf>

Пустовалов, Максим Анатольевич

Проект гидроузла «Лендеры 1» в Республике Карелия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ М. А. Пустовалов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. И. Е. Фролова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,06 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2585.pdf>

Цветков, Андрей Петрович

Проект гидроузла «Лендеры 2» в Республике Карелия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ А. П. Цветков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. Ю. И. Николаенко. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,51 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2586.pdf>

Чихрадзе, Георги Кахиберович

Водоподъемная плотина на озере Сула в республике Карелия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Г. К. Чихрадзе; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. М. С. Лавриновский. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,11 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2587.pdf>

Техника средств транспорта. (УДК 629)

Hoodorozhkov, Sergey I.

The mechanical stepless impulse type transmission for advanced small-sized transport [Электронный ресурс]/ S. I. Hoodorozhkov // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,18 МБ). — Санкт-Петербург. — 2016. — № 3 (249). — ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-65.pdf>

Глухов, Владимир Викторович.

Космические технологии как фактор, стимулирующий инновационное развитие национальной экономики [Электронный ресурс]/ В. В. Глухов, Е. О. Серова // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 270 КБ). — 2016. — № 4 (246). — ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-75.pdf>

Данг Тьу Тхао

Сухой док для строительства крупнотоннажных судов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ Данг Тьу Тхао; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. В. Н. Бухарцев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 9,54 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2579.pdf>

Калинин, Сергей Анатольевич

Строительство дока судостроительного завода "Северная верфь". Производство работ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 08.04.01/ С. А. Калинин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт; науч. рук. В. Н. Бухарцев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 11,0 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-2582.pdf>

Экологичное и топливосберегающее технологическое оборудование автомобильного транспорта/ [В. В. Геращенко [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 145 с. : ил.; 20 см.- Библиогр.: с. 141-142. - Авт. указаны на обороте тит. л.
ISBN 978-5-7422-5526-0

ОНЛ: 8154651

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

Жигунов, Анатолий Васильевич

Лесная селекция: лабораторный практикум для студентов направления 35.03.01 "Лесное дело"/ А. В. Жигунов, А. А. Фетисова, М. Е. Гузюк; Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова, Кафедра лесных культур; [отв. ред. Ю. И. Данилов]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 51 с. : ил.; 22 см.- Библиогр.: с. 44

ISBN 978-5-7422-5557-4

ОНЛ: Б-162411

Якушев, Вячеслав Викторович

Точное земледелие: теория и практика/ Якушев В. В.; Агрофизический научно-исследовательский институт. - Санкт-Петербург: [ФГБНУ АФИ], 2016. - 363 с. : ил.; 23 см.- Библиогр.: с. 347-363.

ISBN 978-5-905200-31-1

ОНЛ: 8044032

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

Strauss H., (проф.)

Лекции о диетическом лечении внутренних болезней [Электронный ресурс]/ проф. Н. Strauss; пер. с нем. д-ра С. М. Вехтера. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 139 МБ). - Санкт-Петербург, 1911 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1911 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3321_0000697642bx.pdf

ЭБ: ed-3321

Смоленский П. О., (д-р медицины)

Простейшие способы исследования и оценки доброкачественности съестных припасов, напитков, воздуха, воды, почвы, жилищ, осветительных материалов и проч. [Электронный ресурс]/ д-ра медицины П. О. Смоленского; под ред. зав. СПб. гор. лаб., проф. Военно-Мед. Акад. С. А. Пржибытека. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 304 Мб). - Санкт-Петербург, 1909 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1909 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3320_0000697644bx.pdf

ЭБ: ed-3320

Шефлер, Михаил Евстафьевич

Питательная ценность продуктов [Электронный ресурс]/ М. Шефлер и Б. Блументаль. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 46,0 Мб). - Москва, 1919 (Санкт-Петербург, 2017).- Загл. с титул. экрана. - Цифровая копия печатной публикации 1919 г. - http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3323_0000697647bx.pdf

ЭБ: ed-3323

Транспорт в целом. Транспортное обслуживание. (УДК 656)

Kozhaeva, Ksenia V.

Calculation of optimized methods of the river underwater pipeline backfill with the use of ARWinMachine 9.7 [Электронный ресурс]/ K.V. Kozhaeva // Инженерно-строительный журнал. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,42 МБ) .— Санкт-Петербург .— 2016 .— № 5 (65) .— ISSN 2071-4726.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-98.pdf>

Бухгалтерия. Счетоводство. (УДК 657)

Кочинев, Юрий Юрьевич

Развитие методологии аудита в соответствии с международными стандартами/ Ю. Ю. Кочинев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 125 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр.: с. 121-125 ISBN 978-5-7422-5529-1

НЧЗ ДИ: 8154701

ОНЛ: 8154711, 8154721

ОУЛ: БУ-13587

Кочинев, Юрий Юрьевич

Развитие методологии аудита в соответствии с международными стандартами [Электронный ресурс]/ Ю. Ю. Кочинев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,39 Мб). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-5.pdf>

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

Аблязов, Владимир Иванович

Методология разработки документов в технических проектах [Электронный ресурс]: тестовые задания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ/ В. И. Аблязов, В. Н. Тисенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Кафедра "Управление проектами". - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 588 КБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-13.pdf>

Аблязов, Владимир Иванович

Методология разработки документов в технических проектах [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В. И. Аблязов, В. Н. Тисенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Кафедра "Управление проектами". - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 900 КБ). - Санкт-Петербург, 2017.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s17-12.pdf>

Козин, Евгений Германович.

Сервис-ориентированный подход к анализу архитектурных решений [Электронный ресурс]/ Е. Г. Козин, И. В. Ильин, А. И. Левина // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 624 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-82.pdf>

"Современные высокоэффективные технологии и оборудование в машиностроении (МТЕТ-2016)", международная научно-техническая конференция (2016; Санкт-Петербург)

Современные высокоэффективные технологии и оборудование в машиностроении (МТЕТ-2016) = Modern high-performance equipment and technologies in mechanical engineering (МТЕТ-2016): труды Международной научно-технической конференции, 6-8 октября 2016 года/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [отв. за вып. Ю. М. Зубарев; ред. А. И. Круглов]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 272 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в конце докл. - Рез. на англ. яз. Конф. посвящ. 300-летию создания А. К. Нартовым первого в мире токарного станка. ISBN 967-5-7422-5568-0

ОНЛ: 8154831, 8154841

Сулоева, Светлана Борисовна.

Традиционные и современные системы управления затратами: сущность и особенности [Электронный ресурс]/ С. Б. Сулоева, О. Б. Гульцева // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 209 КБ) .— 2016 .— № 4 (246) .— ISSN 1994-2354; ISSN 2304-9774.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-83.pdf>

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

Дмитриева, Анастасия Витальевна

Оптимизация технологии приготовления литевых шликеров для внутренних электродов многослойных керамических конденсаторов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ А. В. Дмитриева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. В. П. Пышков. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,70 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3036.pdf>

Лукина, Елизавета Евгеньевна

Новый метод компенсации аберрации микролинз со сферической преломляющей поверхностью [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ Е. Е. Лукина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Д. К. Таганцев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,43 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3037.pdf>

Морозова, Анастасия Игоревна

Динамическая температурная зависимость тока деполяризации поляризованных стёкол [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ А. И. Морозова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Д. К. Таганцев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,08 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3040.pdf>

Сергеев, Виталий Владимирович

Газификация растительной биомассы/ В. В. Сергеев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 241 с. : ил., табл.; 21 см

ISBN 978-5-7422-5464-5

ОНЛ: 8044062

Хавров, Глеб Дмитриевич

Структурные особенности тонких пленок моносльфидов лантаноидов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ Г. Д. Хавров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Н. В. Шаренкова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,27 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3041.pdf>

Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669)

Influence of structure and phase composition of the material of steam turbine blades from titanium alloys on their resistance to erosive destruction [Электронный ресурс]/ N. A. Krylov [et al.] // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 890 КБ). — Санкт-Петербург. — 2016. — № 3 (249). — ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-62.pdf>

Kondrat`ev, Sergei Yu.

Microstructural evolution of heat-resistant HP alloys under long-time operation at high temperatures [Электронный ресурс]/ S. Yu. Kondrat`ev, G. P. Anastasiadi, A. V. Ptashnik // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,60 МБ). — Санкт-Петербург. — 2016. — № 3 (249). — ISSN 1994-2354.- Загл. с титул. экрана.- Электронная версия печатной публикации.- <http://elib.spbstu.ru/dl/2/j17-60.pdf>

Ле Као Данг

Анализ условий перехода от столбчатой к равноосной кристаллизации [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.02/ Ле Као Данг; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. В. М. Голод. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,84 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-563.pdf>

Металлография чугуна/ [В. К. Афанасьев [и др.]]; под науч. ред. В. К. Афанасьева. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016. - 481 с. : ил.; 30 см.- Библиогр.: с. 473-481. - Авт. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5450-8

ОНЛ: 8062793

Точная механика. Приборостроение. (УДК 681)

Новиков, Андрей Викторович

Нелинейная динамика осцилляторных нейронных сетей в задачах кластерного анализа [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.13.01/ Новиков Андрей Викторович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Е. Н. Бендерская. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 383 КБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - Электронная версия печатной публикации. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r17-7.pdf>

Автоматика. (УДК 681.5)

Богачкова, Анастасия Александровна

Методы экспресс-анализа достоверной работы устройств дистанционной защиты с использованием комплекса RTDS [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ А. А. Богачкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. В. Богданов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,41 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3244.pdf>

Курмаков, Александр Сергеевич

Исследование и выбор достоверной модели тепловой защиты от перегрузки трансформатора [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ А. С. Курмаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: А. С. Богданов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,12 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3240.pdf>

Нарежный, Олег Александрович

Разработка программных алгоритмов дистанционных измерительных органов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02/ О. А. Нарежный; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук.: С. О. Попов. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,27 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3243.pdf>

Рыбаков, Константин Александрович

Моделирование распределенных и дробно-распределенных процессов и систем управления спектральным методом/ К. А. Рыбаков, В. В. Рыбин. - Москва: Изд-во МАИ, 2016. - 160 с. : ил., табл.; 20 см. - (Научная библиотека МАИ).- Библиогр.: с. 154-160. - Предм. указ.: с. 151-153. - Пожертвовано МАИ, каф. "Математическая кибернетика". ISBN 978-5-4316-0307-5

ОНЛ: 8154421

Оптические приборы и аппаратура. (681.7)

Лукина, Елизавета Евгеньевна

Новый метод компенсации аберрации микролинз со сферической преломляющей поверхностью [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ Е. Е. Лукина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. Д. К. Таганцев. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,43 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3037.pdf>

Чапалда, Евгения Николаевна

Получение гетероструктур на основе квантовых ям методом молекулярно-лучевой эпитаксии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 22.04.01/ Е. Н. Чапалда; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта; науч. рук. И. В. Коган. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,56 МБ). - Санкт-Петербург, 2016.- Загл. с титул. экрана. - <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v16-3042.pdf>

Пожертвования организаций

Абитуриенту 2011 года/ Санкт-Петербургский государственный политехнический университет (СПбГПУ). - Санкт-Петербург, 2011. - 51 с. : табл.; 20 см.- Пожертвовано.

Город встречает победителей: каталог выставки к 70-летию Победы/ Государственный музей городской скульптуры, Отдел "Нарвские триумфальные ворота"; Центральный государственный архив кинофотофонодокументов Санкт-Петербурга. - [Санкт-Петербург: Гос. музей городской скульптуры, 2015]. - 35 с. : ил., портр.; 22x22 см.- Пожертвовано Гос. музеем городской скульптуры.

Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации. Основные итоги деятельности: справочник, ежегодник, 2015/ [И. А. Андреева [и др.]; под общ. ред. А. Д. Жукова]. - Москва: Изд. Гос. Думы, 2016. - 279 с. : ил., табл.; 29 см.- Библиогр.: с. 262-279. - Авт. и ред. указаны на обороте тит. л. - Пожертвовано Аппаратом Гос. Думы.

"Евразийская экономическая перспектива", международный форум (4; 2016; Санкт-Петербург)

Евразийская экономическая перспектива: материалы Четвертого Международного форума, Санкт-Петербург, 19 мая 2016 года/ Федеральное Собрание Российской Федерации, Государственная Дума; [редкол.: М. И. Кротов [и др.]; под общ. ред. С. Е. Нарышкина]. - Москва: Изд. Гос. Думы, 2016. - 238, [1] с., [4] л. ил., портр.; 22 см.- Пожертвовано Аппаратом Гос. Думы.
ISBN 978-5-9907115-9-4

Ергин, Дэниел

Добыча. Всемирная история борьбы за нефть, деньги и власть/ Дэниел Ергин; пер. с англ.: [Андрей Кватковский [и др.], ред. Вячеслав Ионов]. - Москва: Альпина Паблицер, 2011. - 943 с., [18] л. ил., портр. : карты; 24 см.- Библиогр.: с. 923-943. - Доп. тит. л. на англ. яз. - Ред. и пер. указаны на обороте тит. л. - Кн. в суперобл.- Пожертвовано.
ISBN 978-5-9614-1252-9
ISBN 978-1-4391-1012-6

Иванов, Александр Иванович

Многомерная нейросетевая обработка биометрических данных с программным воспроизведением эффектов квантовой суперпозиции: (монография)/ А. И. Иванов. - Пенза: Изд-во АО "ПНИЭИ", 2016. - 131, [1] с. : ил., портр., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 85-91. - Пожертвовано АО "ПНИЭИ".

История. Россия в истории мировой цивилизации: (материалы специальных курсов): [учебное пособие]/ [В. С. Бобров [и др.]]; Санкт-Петербургский государственный технический университет, Гуманитарный факультет, Кафедра истории; [науч. ред.: В. И. Кирюшина, А. Н. Непейвода, О. К. Павлова]. - Санкт-Петербург: [Нестор], 1999. - 71 с.; 20 см.- Библиогр. в конце разд. - Авт. и ред. указаны на обороте тит. л. - Пожертвовано каф. истории.

Квинт, Владимир Львович

Терроризм и экстремизм: стратегическое негативное воздействие на экономику: открытая лекция/ В. Л. Квинт; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Северо-Западный институт управления. - Санкт-Петербург: [ИПЦ СЗИУ - фил. РАНХиГС], 2016. - 29, [2] с. : цв. ил., портр.; 21 см. - (Профессорский клуб).- Библиогр.: с. 25-27 и в сносках. - Ч. текста на англ. яз. - Пожертвовано Северо-Западным ин-том управления - филиалом РАНХиГС. ISBN 978-5-89781-572-2

Князь Андрей Григорьевич Гагарин: (к 160-летию со дня рождения)/ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [авт.-сост.: В. Ю. Климов, И. В. Соя, Л. А. Юрковская; отв. ред. В. Ю. Климов]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2015. - [23] с. : ил., портр., факс.; 21 см.- Пожертвовано Историко-техническим музеем СПбПУ.

Медников, Анатолий Михайлович

Сорок тетрадей: очерки разных лет/ Анатолий Медников. - Москва: Советский писатель, 1986. - 509, [1] с., [1] л. портр. : ил.; 21 см.- Пожертвовано каф. истории.

Мониторинг общественного мнения. Экономические и социальные перемены: альманах-2016, [сборник]/ АО "Всероссийский центр изучения общественного мнения" (АО "ВЦИОМ"); [гл. ред. В. В. Федоров]. - Москва: ВЦИОМ, 2016. - 295, [6] с. : ил., табл.; 23 см.- Библиогр. в конце ст. - На обл. также: 30 лет ВЦИОМ. 25 лет журналу. Текст на рус. и англ. яз. - Пожертвовано ВЦИОМ. ISBN 978-5-9905-9706-8

Наукоемкие технологии обработки давлением: практикум/ [С. Н. Кункин [и др.]]; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2014. - 53, [2] с. : ил.; 21 см.- Библиогр. в конце лаб. работ. - Авт. указаны перед вып. дан. - Пожертвовано.

Новиков, Алексей Валентинович

Рабочее движение в Костромской губернии в 1895 - феврале 1917 г.: хроника/ А. В. Новиков; Костромской государственный университет имени Н. А. Некрасова. - Кострома: [ГОУВПО КГУ им. Н. А. Некрасова], 2005

Вып. 2: 1906 - 3 июня 1907 г. - 2005. - 78, [1] с.; 21 см.- Библиогр. в сносках. - Пожертвовано каф. истории. ISBN 5-7591-0662-7

Особенности экономического развития США: тенденции 2-ого десятилетия XXI века/ [П. А. Аксенов [и др.]]; Институт Соединенных Штатов Америки и Канады РАН; под ред. В. Б. Супяна. - Москва, 2016. - 381 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в сносках. - Авт. указаны на обороте тит. л. - Пожертвовано Ин-том США и Канады РАН. ISBN 978-5-905523-48-9

Русский меценат = Russian mecenat: альманах социального партнерства. Вып. 5/24. Сентябрь 2016/ [гл. ред. Аркадий Соснов]. - Санкт-Петербург: Русский меценат, 2016. - 47, [1], 47, [1] с. : цв. ил., портр.; 23x29 см.- Текст на рус. и англ. яз. - Книга-"перевёртыш". Встреч. паг.- Пожертвовано Журналистским центром международного сотрудничества.

Рыбаков, Константин Александрович

Моделирование распределенных и дробно-распределенных процессов и систем управления спектральным методом/ К. А. Рыбаков, В. В. Рыбин. - Москва: Изд-во МАИ, 2016. - 160 с. : ил., табл.; 20 см. - (Научная библиотека МАИ).- Библиогр.: с. 154-160. - Предм. указ.: с. 151-153. - Пожертвовано МАИ, каф. "Математическая кибернетика". ISBN 978-5-4316-0307-5

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2016; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 14-19 ноября 2016 года. Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли/ [редкол.: В. Э. Щепинин (директор ин-та) [и др.]]. - Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2016.- Редкол. указана на обороте тит. л. ISBN 978-5-7422-5536-9

Ч. 1. - 2016. - 409 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в конце ст. - Пожертвовано ИПМЭиТ (Широковой С. В.).

ISBN 978-5-7422-5537-6

Ч. 2. - 2016. - 662 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в конце ст. - Пожертвовано ИПМЭиТ (Широковой С. В.).

ISBN 978-5-7422-5538-3

Ч. 3. - 2016. - 538 с. : ил., табл.; 20 см.- Библиогр. в конце ст. - Пожертвовано ИПМЭиТ (Широковой С. В.).

ISBN 978-5-7422-5539-0

Сергей Викторович Елисеев - лидер отечественной науки: биобиблиографический указатель документов/ Иркутский государственный университет путей сообщения (ИрГУПС), Научно-техническая библиотека; [сост. Е. С. Кожевникова; авт. вступ. ст. А. И. Артюнин; редкол.: С. М. Солянова (отв. ред.), Р. С. Большаков]. - Иркутск, 2016. - 152 с. : портр., факс.; 21 см. - (Труды ученых ИрГУПС).- Имен. указ.: с. 135-144. - К 50-летию научной деятельности и 75-летию со дня рождения. На обл. также: Библиотека Иркутского государственного университета путей сообщения. Сост., авт. вступ. ст. и редкол. указаны на обороте тит. л. - Пожертвовано ИрГУПС.

"Управленческие науки в современной России", научная конференция (2013; Москва)

Управленческие науки в современной России: сборник докладов научной конференции/ Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации; Научно-практический журнал "Эффективное антикризисное управление". - [Москва: Реальная экономика, 2014]

ISBN 978-5-905463-42-6

Т. 1. - [2014]. - 449, [3] с. : ил., диагр., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. и в сносках. - Пожертвовано научно-практ. журн. "Эффективное антикризисное управление".

Т. 2. - [2014]. - 413, [3] с. : ил., диагр., табл.; 21 см.- Библиогр. в конце ст. и в сносках. - Пожертвовано научно-практ. журн. "Эффективное антикризисное управление".

Чередниченко, Галина Анатольевна

Российская молодежь: от образования к труду (на материалах социологических исследований образовательных и профессиональных траекторий): [монография]/ Г. А. Чередниченко; Институт социологии Российской академии наук. - Санкт-Петербург: Изд-во РХГА, 2016. - 390, [1] с. : ил., табл.; 21 см.- Библиогр.: с. 366-379 и в сносках. - Доп. тит. л., рез. и огл. на англ. яз. - Пожертвовано Институтом социологии РАН.
ISBN 978-5-88812-795-7

Черных Н. С.

Гори, сияй, моя звезда/ Н. С. Черных, И. И. Неяченко. - Москва: Детство. Отрочество. Юность, 2016. - 310, [1] с. : ил., портр., табл.; 20 см.- Пожертвовано ООБФ "Российский детский фонд".
ISBN 5-9639-0163-2

Экономическая история: практикум/ [А. Н. Непейвода [и др.]; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет; [науч. ред.: С. Б. Ульянова, В. С. Логачев]. - Санкт-Петербург: Изд-во СПбГПУ, 2003. - 103 с.; 20 см.- Библиогр. в конце тем. - Авт. и ред. указаны на обороте тит. л. - Пожертвовано каф. истории.
ISBN 5-7422-0503-1

Базы данных и электронные ресурсы

1. American Chemical Society - доступ к полным текстам 17 журналов по общей химии и ее разделам: органической, неорганической, физической, медицинской, аналитической и прикладной химии, а также по биохимии, молекулярной биологии и химической технологии:

<http://pubs.acs.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 - полнотекстовая база данных журналов издательства, в том числе всегда доступен архив (1932-2006 гг.):

<http://annualreviews.org>

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

<http://journals.cambridge.org/action/bySubjectArea?sessionId=7A0D6025E2C5A2D508F59>

B3542ED9CEC.journals

6. 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>

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

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

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

<http://arxiv.org/>

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

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

10. EBSCO, Academic Search Complete – полнотекстовая мультидисциплинарная база данных на платформе EBSCO:

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

12. 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>

13. 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/>

14. Elsevier eBooks Collections - бессрочный доступ к сформированной по запросам читателей коллекции из 98 электронных книг:

<http://sciencedirect.com>

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

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

16. Frost.com – база данных компании Frost&Sullivan содержит анализ рынков и рыночные тенденции, региональные обзоры, информацию об игроках рынка, спросе и ценообразовании, технологические обзоры:

<http://frost.com/>

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

<http://grebennikon.ru/>

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

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

19. 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>

20. 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/>

21. 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/>

22. 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/>

23. 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/>

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

<http://oapen.org/home>

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

<http://oatd.org>

26. 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/>

27. 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/>

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

<http://www.plos.org>

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

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

30. Questel Orbit - коллекция 55 млн. патентных документов от 95 патентных ведомств всех регионов мира:

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

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

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

32. 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/>

33. Science – электронная версия журнала Science с 1997 по настоящее время и архив журнала Science Classic Digital Archive с публикациями с 1880 по 1996 год:

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

34. SciFinder – система позволяет ученым в интерактивном режиме получить доступ к самому полному информационному ресурсу по химии и смежным дисциплинам, работать с огромным архивом научной информации по химии, предоставленным организацией CAS:

<https://scifinder.cas.org/>

35. Scopus – реферативно-библиографическая и наукометрическая база данных:

<http://www.scopus.com>

36. 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/>

37. Springer – полнотекстовые базы данных SpringerBooks, SpringerJournals, SpringerProtocols, SpringerMaterials, SpringerReferences, Zentralblatt MATH:

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

38. Taylor&Francis – политематическая полнотекстовая база данных журналов:

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

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

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

40. TIB Dissertations - полнотекстовая коллекция диссертаций, защищённых соискателями ведущих университетов и научных институтов Европы по широкому спектру тематик:

<https://www.tib.eu/en/>

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

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

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

<http://webofscience.com>

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

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

44. 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/>

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

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

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

<http://consortium.ruslan.ru/cgi-bin/zgate?Init+stu->

viniti.xml.simple_joom.xsl+rus++viniti+spspu

47. 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/>

48. 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/>

49. Законодательство России – информационно-правовая система Федеральной службы охраны РФ:

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

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

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

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

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

52. 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/>

53. 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

54. 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/>

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

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

56. Научное наследие России - электронная библиотека с полными текстами наиболее значительных работ выдающихся российских ученых в области фундаментальных естественных и гуманитарных наук:

<http://e-heritage.ru/index.html>

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

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

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

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

59. 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/>

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

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

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

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

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

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

63. 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/>

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

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

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

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

66. «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>

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

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

68. ЮРАЙТ - коллекция электронных учебников и учебных пособий по юридическим дисциплинам, доступ на платформе Электронной библиотеки СПбГПУ:

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

Список периодических изданий на I полугодие 2017 года для единого библиотечного фонда

Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
Г7	ВЕДОМОСТИ издаются совместно с The Wall Street Journal & Financial Times	1	130	37111
Г47	Вестник среднего профессионального образования	1	6	УПК
Г51	Военно-промышленный курьер	4	26	ОЧЗ, Научный руководитель университета, Проректор по научной работе, 39051
Г16	Вузовский вестник	1	12	ОЭРБ
Г13	Деловой Петербург	1	110	37232
Г5	Известия	2	131	ОЧЗ, 93302
	Инженерная газета	1	12	Научный руководитель университета
Г6	Коммерсантъ	1	128	НЧЗ_ДИ
Г9	Комсомольская правда	1	180	ОЧЗ
Г35	Красная звезда	3	78	ОЧЗ, 93401, 39051
Г17	Литературная газета	2	24	ОЧЗ, Научный руководитель университета
	Недвижимость и строительство Санкт-Петербурга	1	26	37232
Г52	Независимое военное обозрение - приложение к Независимой газете	1	26	ОЧЗ
	Парламентская газета	1	25	Научный руководитель университета
Г3	Поиск	28	26	ОНЛ, ОЧЗ, Ректор, Президент университета, Научный руководитель университета, Проректор по международной деятельности, Проректор по экономике и финансам, Проректор по научной работе, Проректор по перспективным проектам, Ученый совет, 84301, 35021= 2, Редакция газеты "Политехник", ЦНТИ= 14

Г1	Российская газета	3	183	ОНЛ, ОЧЗ, 93302
Г2	Санкт-Петербургские ведомости	2	130	ОНЛ, ОЧЗ
Г42	Таможенный вестник	1	12	37061
Г10	Труд	1	15	НЧЗ_ДИ
Г20	Учет, налоги, право (с приложением "Официальные документы")	1	48	НЧЗ_ДИ
Г	Энергетика и промышленность России	1	12	37011
Итого		58		

Журналы на иностранных языках (годовые комплекты)

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
P37903	Civil engineering magazine	1	12	НЧЗ
P145743	Idea	1	4	ИМОП
P40813	International Water Power & Dam Construction	1	12	НЧЗ
P145633	Novum. World of graphic design	1	12	ИМОП
P1285	Scientific American на английском языке	1	12	НЧЗ
Итого		5		

Журналы

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
P38492	Alma mater/Вестник высшей школы	1	5	38191
P62113-Б	Business excellence / Деловое совершенство (прил. к журн. "Стандарты и качество")	2	6	НЧЗ_ДИ, 41147
P139333	CAD/CAM/CAE Observer / САПР: обзор, анализ, прогноз, рейтинги, сравнения и рекомендации	2	4	НЧЗ, Проректор по перспективным проектам
P146273	Harvard Business Review - Россия	1	5	37111
P147563-А	National Geographic Traveler	1	3	ОЧЗ
P147413	National Geographic Россия	1	6	ОЧЗ
	PR в России	1	6	41021
P134423	АВОК: Вентиляция. Отопление. Кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика	1	4	НЧЗ

	АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	2	37232
P138263	Авиакосмическое приборостроение	1	6	НЧЗ
P140013	Автоматизация в промышленности	1	6	НЧЗ
P41583	Автоматизация. Современные технологии	1	6	НЧЗ
P33882	Автоматика и телемеханика	2	6	НЧЗ, 35021
P75433	Автоматическая сварка	1	6	НЧЗ
P99132	Автометрия	1	3	НЧЗ
P38543	Автомобильная промышленность	1	6	НЧЗ
P132082	Автомобильный транспорт	1	6	НЧЗ
P147213	Административное право и процесс	1	6	38211
P145453	Азия и Африка сегодня	1	6	ИМОП
P139093	Академия энергетики	1	3	НЧЗ
	Аккредитация в образовании	1	4	84301
P88912	Акустический журнал	1	3	НЧЗ
P128862	Алгебра и анализ	1	3	НЧЗ
P139453	Альтернативная энергетика и экология	1	6	НЧЗ
P100952	Антенны	1	6	НЧЗ
	Арбитражная практика для юристов	1	6	Управление правового обеспечения
P132063	Архитектура и строительство России	1	2	НЧЗ
P24923	Астрономический журнал	1	6	НЧЗ
P86452	Атомная техника за рубежом	1	3	НЧЗ
P80612	Атомная энергия	1	6	НЧЗ
P143203	БЕРГ-КОЛЛЕГИЯ: Промышленная безопасность. Энергетика. Экология	1	6	НЧЗ
P147433	Безопасность бизнеса	1	3	37061
P143293	Безопасность в техносфере	1	3	39021
P134863	Безопасность жизнедеятельности	1	6	39021
P134802	Безопасность труда в промышленности	2	6	НЧЗ, 39021
P140393	Беспроводные технологии	1	2	НЧЗ
P31072	Библиография	1	3	ОЭРБ
P143213	Библиотека инженера по охране труда	1	6	39021
P110222	Библиотековедение	1	3	ОЭРБ
P137673	Библиотечное дело	1	12	ОЭРБ
P	Бизнес-информатика	1	2	37041
P146663	Биология в школе	1	6	УПК
P134953	Биомедицинская радиоэлектроника	1	4	НЧЗ
	Биосфера	1	2	Президент университета
P95912	Биофизика	1	3	НЧЗ
P130653	Бухгалтерский учет	2	6	37111, 37061
P147763	Бухгалтерский учет и налоги в торговле и общественном питании	1	3	УПК

P115942	Бюллетень Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации	2	3	Проректор по научной работе, Ученый совет
P146523	Бюллетень трудового и социального законодательства Российской Федерации	1	6	37061
P124473	В мире науки / Scientific American	1	6	НЧЗ
P	Вести в электроэнергетике	1	3	НЧЗ
P147543	Вестник государственного и муниципального управления	1	2	37061
P130182-В	Вестник МГТУ им. Н. Э. Баумана . Естественные науки	1	3	НЧЗ
P130182-Б	Вестник МГТУ им. Н. Э. Баумана . Машиностроение	1	3	НЧЗ
P130182-А	Вестник МГТУ им. Н. Э. Баумана . Приборостроение	1	3	НЧЗ
P131683	Вестник МЭИ	1	3	НЧЗ
P42363-О	Вестник Московского университета. Сер.19. Лингвистика и межкультурная коммуникация	1	2	38191
P42363-П	Вестник Московского университета. Сер.22. Теория перевода	1	2	38191
P37793	Вестник машиностроения	1	6	НЧЗ
P29652	Вестник Российской Академии наук	3	6	НЧЗ, Научный руководитель университета, Президент университета
P64073-Г	Вестник СПбУ. Сер. 6. Политология. Международные отношения	1	2	ОЧЗ
P64073-В	Вестник СПбУ. Серия 5: Экономика	1	2	НЧЗ_ДИ
P134793	Вестник связи	1	6	НЧЗ
P146953	Вестник ценообразования и сметного нормирования	1	6	31031
P135472	Вода и экология: проблемы и решения	1	2	НЧЗ
P110822	Водные ресурсы	1	3	НЧЗ
P79353	Водоснабжение и санитарная техника	1	6	НЧЗ
P35303	Вокруг света	1	6	ОЧЗ
P38222	Вопросы истории	1	6	ОЧЗ
P125042	Вопросы истории естествознания и техники	1	2	НЧЗ
P139783	Вопросы образования	1	2	38191
P147993	Вопросы питания	1	3	СОН
P132403	Вопросы статистики	2	6	НЧЗ_ДИ, 37041
P70033	Вопросы философии	1	6	ОЧЗ
P70842	Вопросы экономики	1	6	НЧЗ_ДИ
P147903	Все о мясе	1	3	СОН
P89332-А	Высокомолекулярные соединения	1	6	НЧЗ

P130612	Высшее образование в России	6	6	Ректор, Президент университета, Ученый совет, НЧЗ_ДИ, 38191, 84301
P132803-А	Высшее образование сегодня	1	6	84301
Р	Газовая промышленность	1	8	НЧЗ
P134973	Газотурбинные технологии	1	4	НЧЗ
P147943	Генеральный директор. Управление промышленным предприятием	1	6	37011
P131332	Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология	1	3	НЧЗ
P32963	Гидротехническое строительство	3	6	Научный руководитель университета, Президент университета, НЧЗ
P131352	Главбух	1	12	37041
P133653	Государственная власть и местное самоуправление	1	6	37061
P147523	Государственное и муниципальное управление. Ученые записки	1	2	37061
P134163	Датчики и системы	1	2	НЧЗ
P121623	Двигателестроение	1	2	НЧЗ
P134433	Двигатель	1	3	НЧЗ
P36492	Деньги и кредит	2	6	НЧЗ_ДИ, 37111
P98852	Дефектоскопия	1	6	НЧЗ
P139233	Деформация и разрушение материалов	1	6	НЧЗ
P144563	Динамика сложных систем - XXI век	1	6	НЧЗ
P128072	Дискретная математика	1	2	НЧЗ
P131532	Дискретный анализ и исследование операций	1	2	НЧЗ
P99142	Дифференциальные уравнения	1	6	НЧЗ
P23443	Доклады Российской Академии наук	1	18	НЧЗ
P38762	Журнал аналитической химии	1	6	НЧЗ
P93382	Журнал вычислительной математики и математической физики	2	6	НЧЗ, 35021
P2602	Журнал общей химии	1	6	НЧЗ
P98802	Журнал прикладной спектроскопии	1	3	НЧЗ
P27463	Журнал прикладной химии	1	6	НЧЗ
P143783	Журнал Российского права	1	6	38211
P29112	Журнал технической физики	1	6	НЧЗ
P29442	Журнал физической химии	1	6	НЧЗ
P133542	Журнал эволюционной биохимии и физиологии	1	3	НЧЗ
P2612	Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	НЧЗ

	Журналист	1	6	Редакция газеты "Политехник"
P29752	Заводская лаборатория. Диагностика материалов	1	6	НЧЗ
	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	НЧЗ
P6053-Е	Известия РАН. Математическая	1	3	НЧЗ
P6053-Н	Известия РАН. Механика жидкости и газа	1	3	НЧЗ
P6053-Х	Известия РАН. Механика твердого тела	1	3	НЧЗ
P6053-С	Известия РАН. Теория и системы управления	3	3	НЧЗ, 35021, 35033
P6053-Ш	Известия РАН. Физика атмосферы и океана	1	3	НЧЗ
P6053-И	Известия РАН. Физическая	1	6	НЧЗ
P6053-Т	Известия РАН. Энергетика	2	3	НЧЗ, Научный руководитель университета
P134693	Известия высших учебных заведений России. Радиоэлектроника	1	3	НЧЗ
P85802-А	Известия высших учебных заведений. Математика	1	6	НЧЗ
P85802-У	Известия высших учебных заведений. Материалы электронной техники	1	2	НЧЗ
P85802-М	Известия высших учебных заведений. Машиностроение	1	6	НЧЗ
P148073	Известия высших учебных заведений. Пищевая технология	1	3	СОН
P85802-Ц	Известия высших учебных заведений. Порошковая металлургия и функциональные покрытия	1	2	НЧЗ
P85802-Х	Известия высших учебных заведений. Правоведение	1	3	НЧЗ_ДИ
P85802-К	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1	6	НЧЗ
P85802-Д	Известия высших учебных заведений. Прикладная нелинейная динамика	1	3	НЧЗ
P147113	Известия высших учебных заведений. Проблемы полиграфии и издательского дела	1	3	38193
P85802-Ф	Известия высших учебных заведений. Проблемы энергетики	1	3	НЧЗ
P85802-Н	Известия высших учебных заведений. Радиофизика	1	6	НЧЗ

P85802-Е	Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника	1	6	НЧЗ
P85802-Р	Известия высших учебных заведений. Строительство	1	6	НЧЗ
P85802-Б	Известия высших учебных заведений. Физика	1	6	НЧЗ
P85802-Л	Известия высших учебных заведений. Цветная металлургия	1	3	НЧЗ
P85802-В	Известия высших учебных заведений. Черная металлургия	1	6	НЧЗ
P85802-Ж	Известия высших учебных заведений. Электромеханика	1	3	НЧЗ
P85802-Т	Известия высших учебных заведений. Электроника	1	3	НЧЗ
P85802-С	Известия высших учебных заведений. Ядерная энергетика	1	2	НЧЗ
P35292	Измерительная техника	1	6	НЧЗ
Р	Импортозамещение: практика работы	1	3	СОН
	Имущественные отношения в РФ	1	6	37232
P135483	Инженерная физика	1	6	НЧЗ
P145343	Инженерно-строительный журнал	1	4	НЧЗ
P86612	Инженерно-физический журнал	1	3	НЧЗ
P126493	Инновации	3	6	Проректор по перспективным проектам, НЧЗ_ДИ, 41147
P136533	Инновации в образовании	1	6	38191
P146792	Иностранные языки в школе	1	6	38191
P62512-Б	Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права	1	6	ОЭРБ
P62512-В	Интеллектуальная собственность. Промышленная собственность	1	6	НЧЗ_ДИ
Р	Интернет-маркетинг	2	2	СОН, 37041
P141643	Инфокоммуникационные технологии	1	2	НЧЗ
P138523	Информационно-измерительные и управляющие системы	1	6	НЧЗ
P129572	Информационное общество	1	3	ОЭРБ
P132663	Информационные технологии	1	6	НЧЗ
P136813	Информационные технологии и вычислительные системы	1	2	НЧЗ
P147452	Информационные технологии моделирования и управления	1	3	37061
P147583	Искусственный интеллект и принятие решений	1	2	35033
P6053-Щ	Исследования Земли из космоса	1	3	НЧЗ
P134883	История государства и права	1	12	38211
P136063	История науки и техники	1	6	НЧЗ
P93943	Кабели и провода	1	3	НЧЗ

	Кадровое дело	1	6	Управление персонала
P136693	Караван историй	1	6	ОЧЗ
P33982	Каучук и резина	1	3	НЧЗ
P114312	Квантовая электроника	1	6	НЧЗ
P98812	Кибернетика и системный анализ	1	3	НЧЗ
P141443	Китай	1	6	ИМОП
P146243	Книжная индустрия: Люди. События. Технологии	1	5	38193
P33872	Коллоидный журнал	1	3	НЧЗ
	Комментарий основных документов (КОД) с приложением системы "Советник бухгалтера"	1	4	Управление бухгалтерского учета
P146903	Коммерческий директор	1	6	37041
P130902	Компрессорная техника и пневматика	1	4	НЧЗ
P147773	Кондитерское и хлебопекарное производство	1	6	СОН
P147913	Кондитерское производство	1	3	СОН
P147663	Контроллинг	1	2	37011
P136073	Контроль. Диагностика	1	6	НЧЗ
P133163	Контрольно-измерительные приборы и системы	1	3	НЧЗ
P139193	Коррозия: материалы, защита	1	6	НЧЗ
P97892	Космические исследования	1	3	НЧЗ
P80642	Кристаллография	1	3	НЧЗ
P88923	Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением	1	6	НЧЗ
P28723	Литейное производство	1	6	НЧЗ
P142403	Литейщик России	1	6	НЧЗ
P146813	Литература в школе	1	6	УПК
P135493	Логистика	1	6	37011
P144383	Логистика и управление цепями поставок	2	3	37041, 37011
P132702	Маркетинг	1	3	НЧЗ_ДИ
P133382	Маркетинг в России и за рубежом	2	3	НЧЗ_ДИ, 37111
	Маркетинг и маркетинговые исследования	1	2	41021
	Маркетинговые коммуникации	1	2	41021
P147983	Масложировая промышленность	1	3	СОН
P100981	Математические заметки	1	6	НЧЗ
P1782	Математический сборник	1	6	НЧЗ
P127932	Математическое моделирование	2	6	НЧЗ, 35021
P132953	Материаловедение	1	6	НЧЗ
P136093	Медицина труда и промышленная экология	1	6	НЧЗ
P142923	Медицинская техника	1	3	НЧЗ

P69302	Международная жизнь	1	6	ИМОП
P140313	Международная экономика	1	6	37111
P133432	Менеджмент в России и за рубежом	2	3	НЧЗ_ДИ, 37111
P77203	Металловедение и термическая обработка металлов	1	6	НЧЗ
P135943	Металлообработка	1	3	НЧЗ
P78682	Металлург	1	6	НЧЗ
P138473	Металлургия машиностроения	1	3	НЧЗ
P6053-У	Металлы	1	3	НЧЗ
P104112	Методы менеджмента качества	1	6	37011
P32802	Метеорология и гидрология	1	6	НЧЗ
P36653	Механизация строительства	1	6	НЧЗ
P132293	Механика композиционных материалов и конструкций	1	2	НЧЗ
P134613	Мехатроника, автоматизация, управление	1	6	НЧЗ
P110062	Микроэлектроника	1	3	НЧЗ
P147573	Мир психологии	1	2	ОЧЗ
P138373	Мир русского слова	1	2	ИМОП
P84102	Мировая экономика и международные отношения	3	6	НЧЗ_ДИ, 37111, ИМОП
P133793	Молекулярная биология	1	3	НЧЗ
P147693	Молочная промышленность	1	6	СОН
P147973	Морфология	1	3	СОН
	Музей	1	6	93503
P147703	Мясная индустрия	1	6	СОН
P145713	Наноматериалы и наноструктуры	1	2	НЧЗ
P145683	Нанотехнологии: разработка, применение XXI век	1	2	НЧЗ
P32852	Наука и жизнь	1	6	ОЧЗ
P134993	Наுகоемкие технологии	1	6	НЧЗ
P147403	Наுகоемкие технологии в машиностроении	1	6	НЧЗ
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
P131743	Научно-технические ведомости СПбГПУ	10	3	ОНЛ, НЧЗ, ОЧЗ, ИМОП, ОБФ
P94112	Научные и технические библиотеки	1	6	ОЭРБ
P129161	Национальные стандарты	1	6	НЧЗ_НТД
	Национальные стандарты. Указатель 2017	1	1	НЧЗ_НТД
P147163	Независимый библиотечный адвокат	1	3	ОЭРБ
P136633	Нейрокомпьютеры: разработка, применение	1	6	НЧЗ

P138773	Нелинейный мир	1	4	НЧЗ
P6053-Ф	Неорганические материалы	1	6	НЧЗ
P84022	Новая и новейшая история	1	3	ОЧЗ
P146593	Новые технологии	1	2	НЧЗ
P139932	Образовательные технологии	1	2	38191
P130412	Общество и экономика	1	6	НЧЗ_ДИ
P124082	Океанология	1	3	НЧЗ
P81032	Оптика и спектроскопия	1	6	НЧЗ
P30163	Оптический журнал	1	6	НЧЗ
P88873	Основания, фундаменты и механика грунтов	1	3	НЧЗ
P131283	Открытые системы. СУБД	1	5	НЧЗ
P136123	Охрана труда и социальное страхование	2	6	НЧЗ_ДИ, 39021
P144763	Охрана труда. Практикум	1	6	39021
	ПОЛИС: политические исследования	1	3	41021
P36502	Педагогика	1	5	38191
P133083	Перспективные материалы	1	3	НЧЗ
P147923	Пиво и напитки	1	3	СОН
P114272	Письма в Журнал технической физики	1	12	НЧЗ
P2612-А	Письма в Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	НЧЗ
P147803	Пищевая промышленность	1	6	СОН
P92143	Пластические массы	1	3	НЧЗ
P123122	Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования	1	6	НЧЗ
P144153	Пожарная безопасность	1	2	НЧЗ
P145523	Полиграфия	1	5	НЧЗ
P94143	Порошковая металлургия	1	3	НЧЗ
P	Практический маркетинг	1	6	СОН
P146703	Преподавание истории и обществознания в школе	1	5	УПК
P134373	Приборы и системы: Управление, контроль, диагностика	1	6	НЧЗ
P82793	Приборы и техника эксперимента	1	3	НЧЗ
P146843	Прикладная биохимия и микробиология	1	3	СОН
P141273	Прикладная информатика	2	3	НЧЗ, 37041
P30573	Прикладная математика и механика	1	3	НЧЗ
P98682	Прикладная механика	1	4	НЧЗ
P93732	Прикладная механика и техническая физика	1	3	НЧЗ
P129343-С	Прикладная физика	1	3	НЧЗ
P141263	Прикладная эконометрика	1	2	НЧЗ_ДИ
P13723	Природа	1	6	НЧЗ

P143853	Проблемы Дальнего Востока	1	3	ИМОП
P146023	Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций	1	3	39021
P134673	Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы	1	2	НЧЗ
P99892	Проблемы машиностроения и надежности машин	1	3	НЧЗ
P98992	Проблемы передачи информации	1	2	НЧЗ
P104742	Проблемы прочности	1	3	НЧЗ
P118213	Проблемы прочности и пластичности	1	2	НЧЗ
P138543	Проблемы современной экономики	1	2	НЧЗ_ДИ
P124962	Проблемы теории и практики управления	2	6	НЧЗ_ДИ, 37111
	Проблемы управления/Control sciences	1	3	35021
P114912	Программирование	1	3	НЧЗ
P133353	Производство проката	1	6	НЧЗ
P121612	Промышленная теплотехника	1	3	НЧЗ
P38053	Промышленная энергетика	1	6	НЧЗ
P21973	Промышленное и гражданское строительство	1	6	НЧЗ
P134943	Промышленные АСУ и контроллеры	1	6	НЧЗ
P145493	Психологический журнал	1	3	ОЧЗ
P131182	Радиационная биология. Радиоэкология	1	3	НЧЗ
P38673	Радиотехника	1	6	НЧЗ
P79932	Радиотехника и электроника	1	6	НЧЗ
P	Региональная энергетика и энергосбережение	1	3	37011
	Реклама. Теория и практика	1	2	41021
	Ректор вуза	1	6	Ректор
P146513	Ремонт, восстановление, модернизация	1	6	НЧЗ
P147723	Ресторанные ведомости	1	6	СОН
P131933	Родина	1	6	ОЧЗ
P84012	Российская история	1	6	ОЧЗ
P147193	Российская юстиция	1	6	38211
P145553	Российские нанотехнологии	1	3	НЧЗ
P136573	Российский внешнеэкономический вестник	1	6	СОН
P133702	Российский физиологический журнал имени И.М.Сеченова	1	6	НЧЗ
P86532-А	Российский экономический журнал	1	3	НЧЗ_ДИ
P143023	Русская литература	1	2	38193
P140141	Русская речь	1	3	38193
	Русский репортер	1	22	Редакция газеты "Политехник"

P146623	Русский язык в школе	1	6	УПК
P138383	Русский язык за рубежом	1	3	ИМОП
P131513	Рынок ценных бумаг	1	6	НЧЗ_ДИ
P133423	САПР и графика	1	6	НЧЗ
P28593	СТИН	1	6	НЧЗ
P134763	Сборка в машиностроении, приборостроении	1	6	НЧЗ
P53583	Сварочное производство	1	6	НЧЗ
P31523	Светотехника	1	3	НЧЗ
P139463	Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений	1	3	НЧЗ
P135563	Сенсорные системы	1	2	НЧЗ
P133533	Системы безопасности	1	3	НЧЗ
P144533	Сметные цены в строительстве	1	6	31031
*CD-	Собрание законодательства Российской Федерации, Бюллетень международных договоров, Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти на CD-ROM	1	6	ОЭРБ
	Советник бухгалтера государственного и муниципального учреждения	2	6	Управление бухгалтерского учета
	Советник в сфере образования	3	6	Управление бухгалтерского учета = 2, Департамент экономики = 1
P148033	Современная торговля	1	6	СОН
P140003	Современная электроника	1	5	НЧЗ
	Социологические исследования	1	6	41021
P146413	Справочник кадровика	1	6	Управление персонала
P143263	Справочник специалиста по охране труда + Нормативные акты по охране труда. Комплект	1	6	39021
	Спутниковые системы связи и вещания. Справочно-аналитическое издание	1	1	НЧЗ
P146643	Среднее профессиональное образование. Комплект	1	6	УПК
P28823	Сталь	1	6	НЧЗ
P62113	Стандарты и качество	2	6	НЧЗ, 41147
P145483	Стандарты и мониторинг образования	1	3	38191
P38703	Стекло и керамика	1	6	НЧЗ
P88902	Строительная механика и расчет сооружений	1	3	НЧЗ
P142983	Строительная механика инженерных конструкций и сооружений	1	3	НЧЗ

P78693	Строительные и дорожные машины	1	6	НЧЗ
P76823	Строительные материалы	1	6	НЧЗ
P31383	Судостроение	1	3	НЧЗ
P147733	Сыроделие и маслоделие	1	3	УПК
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	6	НЧЗ
P82422	Теория вероятностей и ее применения	1	2	НЧЗ
P138053	Теория механизмов и машин	1	1	НЧЗ
P	Теория и практика физической культуры	1	6	38161
P97582	Теплофизика высоких температур	1	3	НЧЗ
P65473	Теплоэнергетика	2	6	НЧЗ, 37232
P146533	Техника и вооружение: вчера, сегодня, завтра	1	6	ОЧЗ
P148043	Техника и технология пищевых производств	1	2	СОН
P23173	Техника - молодежи	1	8	ОЧЗ
P128022	Техническая диагностика и неразрушающий контроль	1	2	НЧЗ
P139253	Технологии живых систем	1	3	НЧЗ
P133643	Технологии и средства связи	1	3	НЧЗ
P134833	Технология машиностроения	1	6	НЧЗ
P147833	Товаровед продовольственных товаров	1	6	СОН
P86563	Тракторы и сельхозмашины	1	6	НЧЗ
P121642	Трение и износ	1	3	НЧЗ
P140663	Турбины и дизели	1	3	НЧЗ
P146633	Туризм: право и экономика	1	2	37061
P78203	Тяжелое машиностроение	1	6	НЧЗ
P132803	Университетская книга	1	5	НЧЗ_ДИ
	Университетское управление: практика и анализ	2	3	Ректор, Проректор по научной работе
P134743	Управление персоналом	1	24	НЧЗ_ДИ
P	Управленческие науки	1	2	37041
P147853	Управленческий учет	1	6	37011
P110082	Управляющие системы и машины	1	3	НЧЗ
P139203	Упрочняющие технологии и покрытия	1	6	НЧЗ
P146813-А	Уроки литературы. Приложение к журналу "Литература в школе"	1	6	УПК
P27042	Успехи математических наук	2	3	НЧЗ, 35021
P133712	Успехи современной биологии	1	3	НЧЗ
P67943	Успехи современной радиоэлектроники	1	6	НЧЗ
P20652	Успехи физических наук	1	6	НЧЗ
P29822	Успехи химии	1	6	НЧЗ
P	Ученые записки университета имени П.Ф.Лесгафта	1	6	38161
	Ученый совет	1	6	Ученый совет

P6053-Ч	Физика Земли	1	3	НЧЗ
P138493	Физика волновых процессов и радиотехнические системы	1	2	НЧЗ
P99302	Физика горения и взрыва	1	3	НЧЗ
P101032	Физика и техника полупроводников	1	6	НЧЗ
P101682	Физика и химия обработки материалов	1	3	НЧЗ
P126352	Физика и химия стекла	1	3	НЧЗ
P77283	Физика металлов и металловедение	1	6	НЧЗ
P114592	Физика низких температур	1	6	НЧЗ
P114612	Физика плазмы	1	6	НЧЗ
P88692	Физика твердого тела	1	6	НЧЗ
P98702	Физикохимия поверхности и защита материалов	1	3	НЧЗ
P144773	Философия права	1	3	38211
P146263	Финансовый менеджмент	1	3	37111
P64112	Финансы	1	6	НЧЗ_ДИ
P142973	Форсайт	1	2	Проректор по перспективным проектам
P145923	Фотоника	1	3	НЧЗ
P101322	Функциональный анализ и его приложения	2	2	НЧЗ, 35021
P98063	Химическое и нефтегазовое машиностроение	1	6	НЧЗ
P146782	Химия в школе	1	5	УПК
P115952	Химия и жизнь XXI век	1	6	УПК
P64483-В	Химия и технология пищевых продуктов	1	6	СОН
P148063	Химия растительного сырья	1	2	СОН
P147753	Хлебопродукты	1	6	СОН
P33743	Холодильная техника	1	6	НЧЗ
P147963	Хранение и переработка сельхозсырья	1	6	СОН
P24132	Цветные металлы	1	6	НЧЗ
P137393	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	1	9	31031
P133733	Цитология	1	6	НЧЗ
P138693	Цифровая обработка сигналов	1	2	НЧЗ
P94703	Черные металлы	1	6	НЧЗ
P	Шеф-Арт/Chefart	1	2	УПК
P134783	Экологические системы и приборы	1	6	НЧЗ
P124052	Экология	1	3	НЧЗ
P132583	Экология и промышленность России	1	6	НЧЗ
P	Экология производства	1	6	СОН
P130853	Экология промышленного производства	1	2	НЧЗ
P98842	Экономика и математические методы	1	2	НЧЗ_ДИ
P148012	Экономика и менеджмент систем управления	1	2	37011

147953	Экономика и управление	1	6	37011
147873	Экономика и управление: проблемы, решения	1	6	37011
P24112-A	Экономист	2	6	НЧЗ_ДИ, 37111
P147493	Экономическая безопасность предприятия	1	2	37061
P147203	Экономический анализ: теория и практика	1	6	37061
P132603	Эксперт	1	24	СОН
P132603-A	Эксперт Северо-Запад	1	24	СОН
P27543	Электрические станции	1	6	НЧЗ
P1354	Электричество	1	6	НЧЗ
P137453	Электро. Электротехника. Электроэнергетика. Электротехническая промышленность	1	3	НЧЗ
P133363	Электромагнитные волны и электронные системы	1	4	НЧЗ
P134753	Электрометаллургия	1	6	НЧЗ
P100212-A	Электронная техника. Серия 1 "СВЧ-техника"	1	2	НЧЗ
P100212-B	Электронная техника. Серия 2 "Полупроводниковые приборы"	1	1	НЧЗ
P35482	Электросвязь	1	6	НЧЗ
P27523	Электротехника	1	6	НЧЗ
P98692	Электрохимия	1	6	НЧЗ
P79402	Энергетик	1	6	НЧЗ
P135603	Энергетическая политика	1	3	НЧЗ
P138933	Энергосбережение	1	4	НЧЗ
P135613	Энергосбережение и водоподготовка	1	3	НЧЗ
P79343	Энергохозяйство за рубежом (прил.к журн."Электрические станции")	2	3	НЧЗ, Научный руководитель университета
	Юрист Вуза	1	6	Управление правового обеспечения
P98712	Ядерная физика	1	6	НЧЗ

Итого

488

Расшифровка сокращений:

ОНЛ = Отдел научной литературы

НЧЗ = Научный читальный зал

НЧЗ_ДИ = Научный читальный зал Деловая информация

НЧЗ_НТД = Научный читальный зал Нормативно-техническая документация

ОЧЗ = Студенческий читальный зал

ОЭРБ = Отдел электронных ресурсов и библиографии

СОН = Сектор обслуживания на Новороссийской ул. 50

ИМОП = Институт международных образовательных программ

УПК = Университетский политехнический колледж

- 31031 = Кафедра "Строительство уникальных зданий и сооружений"
- 35021 = Кафедра "Системный анализ и управление"
- 35033 = Кафедра "Системы и технологии управления"
- 37011 = Высшая школа промышленного менеджмента и экономики (ВШПМиЭ)
- 37041 = Высшая школа маркетинга и малого предпринимательства (ВШМиМП)
- 37061 = Высшая школа государственного и финансового управления (ВШГиФУ)
- 37111 = Международная высшая школа управления
- 37232 = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля
- 38161 = Дирекция института физической культуры, спорта и туризма
- 38191 = Библиотека кафедр иностранных языков
- 38193 = Кафедра "Прикладная филология" ГИ
- 38211 = Кафедра "Теория и история государства и права" ГИ
- 39021 = Кафедра "Безопасность жизнедеятельности" ИВТОБ
- 39051 = Кафедра "Военно-воздушные силы"
- 41021 = Кафедра "Реклама и связи с общественностью" ГИ
- 41147 = Дирекция ИМОП
- 84301 = Центр развития образовательных программ ДООП
- 93302 = Управление корпоративных общественных связей
- 93401 = Отдел мобилизационной подготовки
- 93503 = Музейный комплекс

* = журналы в электронной версии