

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



БЮЛЛЕТЕНЬ

НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

за март

2018 года

Санкт-Петербург
2018

Бюллетень
новых поступлений
за март 2018 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 март 2018 года / [сост. М. А. Гущина]. – Санкт-Петербург, 2018. – 97 с.

В настоящий «Бюллетень» включены книги, поступившие во все отделы Фундаментальной библиотеки в марте 2018 года. «Бюллетень» составлен на основе записей электронного каталога. Записи сделаны в формате RUSMARC с использованием программы «Руслан-Нео». Материал расположен в систематическом порядке по отраслям знания, внутри разделов – в алфавите авторов и заглавий. Записи включают полное библиографическое описание изданий, инвентарный номер и название отдела в сокращенном виде (шифр отдела). Список сокращений приводится в «Бюллетене».

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 2018 года.

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

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

Сокращения

Отдел научной литературы	ОНЛ
Отдел учебной литературы	ОУЛ
Общий читальный зал	ОЧЗ
Научный читальный зал	НЧЗ
Научный читальный зал. Деловая информация	НЧЗ_ДИ
Университетский политехнический колледж	УПК

Содержание

Сокращения	3
Общественные науки в целом. (ББК 60).....	6
История. Исторические науки. (ББК 63)	7
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	8
Политика. Политические науки. (ББК 66).....	26
Государство и право. Юридические науки. (ББК 67).....	29
Военная наука. Военное дело. (ББК 68)	31
Культура. Культурное строительство. (ББК 71)	33
Наука. Науковедение. (ББК 72)	33
Образование. Педагогические науки. (ББК 74)	34
Средства массовой информации. Книжное дело. (ББК 76)	36
Языкознание. (ББК 81)	36
Литературоведение. (ББК 83)	37
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85).....	37
Религия. Мистика. Свободомыслие. (ББК 86)	38
Философские науки. (ББК 87)	38
Психология. (ББК 88)	39
Литература универсального содержания (ББК 9).....	39
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)	40
Стандартизация продукции, процессов, мер, весов и времени. Метрология. (УДК 006)	42
Деятельность и организация. Общая теория информации, связи и управления (кибернетика). (УДК 007).....	42
Общие вопросы математических и естественных наук. Охрана окружающей среды. (УДК 50).....	43
Математика. (УДК 51).....	43
Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52).....	45
Физика. (УДК 53).....	48
Механика. (УДК 531).....	49
Гидромеханика. (УДК 532)	49
Оптика. (УДК 535).....	49
Термодинамика. (УДК 536).....	50
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)	50
Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9)	52
Строение материи. (УДК 539)	52
Химия. (УДК 54)	54
Биологические науки. (УДК 57)	54
Медицина. (УДК 61).....	55
Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62).....	57
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620)	57
Общее машиностроение. (УДК 621)	58
Ядерная техника. Ядерная (атомная) энергетика. (УДК 621.039).....	58
Тепловые двигатели в целом. Паровые машины. Паровые котлы. (УДК 621.1).....	58
Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2	59

Электротехника. (УДК 621.3)	59
Радиоэлектроника. (УДК 621.37)	63
Электроника. Фотозлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгенотехника. Ускорители частиц. (УДК 621.38).....	65
Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)	66
Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4)	67
Транспортирование, распределение и хранение жидкостей и газов. (УДК 621.6).....	67
Кузнечное производство. (УДК 621.73)	67
Порошковая металлургия. (УДК 621.762).....	68
Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79)	68
Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8)	69
Обработка резанием. Резка. Дробление и измельчение. Обработка листового материала. Изготовление резьбы и т.д. (УДК 621.9)	70
Строительное дело. (УДК 624)	70
Водные пути, порты, гавани и береговые гидротехнические сооружения. Дноуглубительные работы. Плотины. (УДК 627)	71
Санитарная техника. Санитарно-технические сооружения. Водоснабжение. Канализация. Освещение. (УДК 628).....	71
Техника средств транспорта. (УДК 629)	71
Домоводство. Коммунально-бытовое хозяйство. Служба быта. (УДК 64).....	72
Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66)	72
Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669)	72
Промышленность высокомолекулярных веществ. Резиновая промышленность. Промышленность пластмасс. (УДК 678)	73
Точная механика. Приборостроение. (УДК 681)	73
Автоматика. (УДК 681.5)	74
Оптические приборы и аппаратура. (681.7)	74
Пожертвовано Штутгартским университетом	75
Пожертвования организаций	77
Базы данных и электронные ресурсы	78
Список периодических изданий на I полугодие 2018 года для единого библиотечного фонда	85

Общественные науки в целом. (ББК 60)

Вяткина, Валерия Валерьевна

Дети-сироты России: проблемы и надежды на их решение [Электронный ресурс] / В. В. Вяткина; под ред. О. Т. Лебедева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,74 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-450.pdf>

Ерофеев, Дмитрий Романович

Основы обществознания [Электронный ресурс]: учебное пособие / Д. Р. Ерофеев, М. Х. Мукбиль, И. Ю. Смелкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 429 Кб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-360.pdf>

"Коммуникативные стратегии информационного общества", международная научно-теоретическая конференция (9; 2017; Санкт-Петербург)

Коммуникативные стратегии информационного общества: труды IX Международной научно-теоретической конференции, 26-27 октября 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [отв. за вып. О. Д. Шипунова]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 384 с.: табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Доп. тит. л., рез. и содерж. на англ. яз.

ОНЛ: 8163441, 8163451

ОЧЗ: 782679

"Коммуникативные стратегии информационного общества", международная научно-теоретическая конференция (9; 2017; Санкт-Петербург)

Коммуникативные стратегии информационного общества [Электронный ресурс]: труды IX Международной научно-теоретической конференции, 26-27 октября 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [отв. за вып. О. Д. Шипунова]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,43 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Доп. тит. экран, рез. и содерж. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-453.pdf>

Политех глазами студентов: образование, наука, политика. Альманах социологических исследований 2016-2017 г. [Электронный ресурс] / [сост.: Л. В. Панкова, И. Р. Тростинская, Е. Г. Поздеева, А. Г. Танова] ; под ред. Е. М. Разинкиной – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,87 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-4.pdf>

Саморуков, Вячеслав Иванович

Организационно-функциональные связи на предприятии [Электронный ресурс]: рабочая тетрадь / В. И. Саморуков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт дополнительного образования. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,96 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-9.pdf>

Степанова, Алина Игоревна

Современная демографическая ситуация в КНР на основании русско- и англоязычных источников [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / А. И. Степанова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт; науч. рук. С. Н. Погодин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,02 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5609.pdf>

Философия русской революции [Электронный ресурс] / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [отв. ред.: И. Д. Осипов, С. Н. Погодин]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,47 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Содерж. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-438.pdf>

История. Исторические науки. (ББК 63)

"Великая советская революция: истоки и уроки", научно-практическая конференция (2017; Ленинградская область, Уляновка)

Великая советская революция: истоки и уроки [Электронный ресурс]: материалы научно-практической конференции, посвященной 100-летию Великой Октябрьской социалистической революции 1917 года, Ленинградская область, Уляновка, 19 августа 2017 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [под ред. А. С. Казеннова]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,37 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-378.pdf>

История. СССР во Второй мировой войне [Электронный ресурс]: учебное пособие / [Д. Ю. Асташкин [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [под ред. Б. Н. Ковалева, С. В. Кулика]. – 2-е изд., перераб. и доп. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,15 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Авт. указаны перед вып. дан. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-454.pdf>

Личность на фоне эпохи. Книжная серия «Жизнь замечательных людей» [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 : 404 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-32.pdf>

Погодин, Сергей Николаевич

Краткая история России [Электронный ресурс]: учебное пособие для иностранных студентов / С. Н. Погодин, Ли Цзинчэн; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,52 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на кит. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-377.pdf>

Чжао Ян

Политико-экономические особенности развития Китая в период правления династии Цин [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Чжао Ян; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. Т. С. Ягья. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,33 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5612.pdf>

Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Enterprise architecture: Interdisciplinary Case Study: study guide / [I. V. Ilin [et al.]; National Research University ; Peter the Great Saint-Petersburg Polytechnic University. – Saint-Petersburg: Publishing of Polytechnic University, 2017. – 130 p.: ill., tab.; 20 cm. – Includes bibliographical references. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-6064-6

ОНЛ: 8163401, 8163411

Hermes, Michael

Ein ganzheitliches Verfahrensmodell als neuer Ansatz in der Produkt- und Fertigungsplanung im Hochbau: von der Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Michael Hermes; Institut für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart. – (Schriftenreihe des Instituts für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart; Bd. 59). – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – IX, 163, X-XLVIII S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. X-XXXVI und in den Fußnoten. – Ind.: S. XXXVII-XXXIX. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-9817860-3-3

ОНЛ: 8096312

Амахина, Анастасия Андреевна

Особенности управления структурированием бизнес-процессов организаций торговли [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. А. Амахина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. В. Степанова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,27 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-222.pdf>

Бабаева, Валерия Максимовна

Совершенствование механизма управления финансовыми рисками (на примере АО «Совавто-С.Петербург») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / В. М. Бабаева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,80 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-69.pdf>

Бабурина, Валерия Дмитриевна

Организация маркетинговой деятельности на предприятии (на примере ООО «Планета») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.02 / В. Д. Бабурина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Е. О. Попов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,07 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-278.pdf>

Беляков-Донец, Кирилл Михайлович

Об аспектах китайского туристического сектора в Санкт-Петербурге [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / К. М. Беляков-Донец; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. С. Н. Погодин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,01 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5604.pdf>

Блинова, Анастасия Олеговна

Инновационная модель развития малого предпринимательства в торговле [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. О. Блинова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. А. Переверзева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,41 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-223.pdf>

Болгарова, Елизавета Щарифулловна

Оптимизация налога на прибыль предприятий топливно-энергетического комплекса [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Е. Ш. Болгарова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Е. Р. Антышева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,94 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-27.pdf>

Будрина, Людмила Викторовна

Финансирование деятельности бюджетных учреждений [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Л. В. Будрина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. И. В. Капустина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,51 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-70.pdf>

Булина, Марина Геннадьевна

Формирование механизма устойчивого развития предприятия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / М. Г. Булина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. О. Е. Пирогова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,54 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-57.pdf>

Веревка, Татьяна Владимировна

Экономическая оценка инвестиций [Электронный ресурс]: рабочая тетрадь / Т. В. Веревка; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт дополнительного образования. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,22 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-10.pdf>

Веревка, Татьяна Владимировна

Экономический анализ деятельности предприятия [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / Т. В. Веревка; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,80 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-20.pdf>

Галченко, Юлия Анатольевна

Сравнительная характеристика аудита, судебно-бухгалтерских экспертиз и налоговых проверок [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Ю. А. Галченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,50 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-215.pdf>

Глухов, Владимир Викторович

Организационное поведение [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. В. Глухов, А. А. Яковлев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,02 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-441.pdf>

Глухов, Владимир Викторович

Экономика порошковой металлургии [Электронный ресурс] / В. В. Глухов, Т. П. Некрасова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., испр. и доп. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,34 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-391.pdf>

Голикова, Ольга Анатольевна

Направления совершенствования управления прибылью на предприятии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / О. А. Голикова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. А. Боровкова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,33 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-71.pdf>

Гулина, Мария Олеговна

Разработка антикризисной программы предприятия и оценка инвестиций для её реализации [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / М. О. Гулина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. О. Е. Пирогова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,30 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-67.pdf>

Данилюк, Анастасия Максимовна

Организация и оптимизация бизнес-процессов в туристической организации [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.06 / А. М. Данилюк; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. И. В. Капустина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,08 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-81.pdf>

Дашкова, Ольга Михайловна

Реализация основных направлений стратегии выхода на внешний рынок предприятия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.06 / О. М. Дашкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. М. Б. Яненко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,27 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-82.pdf>

Деунежева, Алина Анатольевна

Оценка стоимости капитала предприятия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. А. Деунежева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,90 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-58.pdf>

Дьякова, Валерия Андреева

Особенности учета расчетов с бюджетом по налогу на добавленную стоимость в условиях применения информационно-телекоммуникационных технологий (на примере ООО «Валио») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / В. А. Дьякова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Н. Г. Викторова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,67 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-28.pdf>

Дьячкова, Ирина Валерьевна

Совершенствование стратегического планирования торгового бизнеса [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / И. В. Дьячкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. А. Переверзева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,16 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-224.pdf>

Ершова, Анна Михайловна

Совершенствование маркетинговых исследований на рынке телекоммуникационных услуг [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.06 / А. М. Ершова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. И. В. Капустина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,16 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-83.pdf>

Заможняя, Кристина Валерьевна

Организация эффективного управления финансами предприятия оборонно-промышленного комплекса (на примере АО «Адмиралтейские верфи») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / К. В. Заможняя; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. А. Боровкова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,72 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-72.pdf>

Зубарева, Анастасия Михайловна

Производство экономических экспертиз при расследовании уголовных дел по финансовым пирамидам [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. М. Зубарева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-216.pdf>

Ильинский, Александр Алексеевич

Экономика и организация производства в нефтегазовой отрасли [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Ильинский, Д. М. Меткин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,38 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-442.pdf>

"Интеллектуальная собственность и инновации: лучшие практики", симпозиум с международным участием (2017; Санкт-Петербург)

Интеллектуальная собственность и инновации: лучшие практики [Электронный ресурс]: сборник докладов симпозиума с международным участием, 13-14 ноября 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,29 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: 5-100 - проект повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-443.pdf>

Калганова, Анастасия Александровна

Совершенствование управления денежными потоками гостиничного предприятия (на примере ООО «Грэйп групп») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. А. Калганова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,11 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-73.pdf>

Кальченко, Ольга Александровна

Leadership in organisations. Types and models of leadership [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / О. А. Кальченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,81 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-440.pdf>

Карась, Ольга Викторовна

Оценка эффективности инвестиционного проекта [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / О. В. Карась; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,56 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-74.pdf>

Киселева, Мария Игоревна

Производство судебной финансово-аналитической экспертизы по правонарушениям в сфере государственных закупок [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / М. И. Киселева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,62 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-217.pdf>

Кобзев, Владимир Васильевич

Математическое моделирование производственных систем / В. В. Кобзев, А. Е. Радаев, А. С. Кривченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; под ред. В. В. Кобзева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 251 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 244-251.

ISBN 978-5-7422-6066-0

ОНЛ: 8163501, 8163511

ОУЛ: БУ-13994

ОЧЗ: 782686

Кобзев, Владимир Васильевич

Производственный менеджмент. Практикум: учебное пособие / В. В. Кобзев, Е. Е. Абушова, Д. С. Емельянова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 355 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 353.

ISBN 978-5-7422-6095-0

НЧЗ ДИ: 8163631

ОНЛ: 8163641

ОУЛ: 782750-782752

Коновалова, Наталья Витальевна

Разработка мероприятий по улучшению финансового состояния организации (на примере ПАО «Аэрофлот») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Н. В. Коновалова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-75.pdf>

Косенкова, Ольга Евгеньевна

Формирование капитала предприятия и методы оценки его стоимости [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / О. Е. Косенкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,41 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-59.pdf>

Крымов, Сергей Михайлович

Реляционные стратегии современных предприятий / С. М. Крымов, В. А. Левенцов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 135 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 115-121. ISBN 978-5-7422-6077-6

НЧЗ ДИ: 8163461

ОНЛ: 8163471

Крымов, Сергей Михайлович

Формирование реляционных стратегий на предприятиях промышленности / С. М. Крымов, В. А. Левенцов, Ж. С. Рогачева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 140 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 120-126. ISBN 978-5-7422-6080-6

НЧЗ ДИ: 8163481

ОНЛ: 8163491

Кудрявцев, Андрей Александрович

Развитие системы социального обеспечения на Тайване во второй половине XX века [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / А. А. Кудрявцев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. Н. А. Васильева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 879 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5606.pdf>

Кузьмина, Светлана Юрьевна

Движение капитала как универсальный объект учета и отчетности (на примере АО «Кентек») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / С. Ю. Кузьмина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. И. Н. Томшинская. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,24 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-30.pdf>

Курманова, Алина Васильевна

Формирование эффективной модели современного развития сферы услуг [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. В. Курманова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. М. Никоноров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,18 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-226.pdf>

Лебедева, Анастасия Жановна

Туристическая инфраструктура Гуйлинь [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / А. Ж. Лебедева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. С. Н. Погодин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,82 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5607.pdf>

Левенцов, Валерий Александрович

Модели реляционных внутрифирменных взаимодействий на основе оперативного календарного планирования [Электронный ресурс] / В. А. Левенцов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,53 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2015 (Санкт-Петербург, 2017). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2015 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-398.pdf>

Ли Чао

Развитие туризма в Северной Европе [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Ли Чао; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,02 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5598.pdf>

Литавина, Анна Алексеевна

Оптимизация денежных потоков в хозяйственной деятельности организации [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. А. Литавина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. О. Е. Пирогова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,33 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-60.pdf>

Лобарев, Максим Владимирович

Аудит в системе внутреннего финансового контроля России [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / М. В. Лобарев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Е. Р. Антышева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,49 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-31.pdf>

Максименкова, Дарья Сергеевна

Учетная политика организации и ее экспертная оценка [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Д. С. Максименкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Л. Л. Покровская. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,00 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-32.pdf>

Малинина, Татьяна Всеволодовна

Основы менеджмента и маркетинга: сборник задач и тестов / Т. В. Малинина, О. В. Новикова, Р. В. Огороков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 3-е изд., доп. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 54 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 53.

ISBN 978-5-7422-6069-1

НЧЗ ДИ: Б-163198

ОНЛ: Б-163199, Б-163200

ОУЛ: БУ-13996

Минаева, Тамара Витальевна

Совершенствование системы управления сбытом оптового предприятия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.06 / Т. В. Минаева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. В. Кириллова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,24 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-84.pdf>

Мирзоева, Сабина Афис-кызы

Совершенствование механизма кредитования инвестиционных проектов в коммерческом банке [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / С. А. Мирзоева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,36 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-61.pdf>

Михайлова, Татьяна Анатольевна

Вариативность оценки финансовых результатов деятельности организации по данным отчета о финансовых результатах (на примере ООО «Прогресс Строй») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Т. А. Михайлова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. И. Н. Томшинская. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,78 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-33.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-33.zip>

Михеева, Дарья Андреевна

Финансовая отчетность организации и ее использование при выявлении и доказывании правонарушений в системе бухгалтерского учета [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Д. А. Михеева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. И. Н. Томшинская. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,81 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-34.pdf>

Молькова, Екатерина Валерьевна

Бухгалтерская отчетность как информационная база для оценки инновационного потенциала организации (на примере ООО «ПЕТЗ») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Е. В. Молькова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Н. Г. Викторова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,9 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-29.pdf>

Морева, Светлана Алексеевна

Развитие торговли Российской Федерации и оценка ее эффективности [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.06 / С. А. Морева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. И. В. Капустина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,88 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-85.pdf>

Наседкина, Яна Игоревна

Совершенствование системы управления прибылью на предприятии (на примере ООО «ПРОМКАБЕЛЬ») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Я. И. Наседкина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. М. Никоноров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,86 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-76.pdf>

Никифорова, Вера Дмитриевна

Деловые игры и ситуационные задачи по экономическим дисциплинам [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. Д. Никифорова, А. А. Никифоров, А. В. Коваленко; Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (Финуниверситет), (Санкт-Петербургский филиал Финуниверситета). – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 838 Кб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-6.pdf>

Новиков, Сергей Александрович

Аутсорсинг в области бухгалтерского учёта как инструмент оптимизации управленческих затрат организации (на примере ООО «Блиц Аудит») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / С. А. Новиков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. И. Н. Томшинская. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,59 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-35.pdf>

Носачева, Алина Юрьевна

Разработка программы повышения конкурентоспособности предприятия на региональном рынке [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.06 / А. Ю. Носачева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. И. В. Капустина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 502 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-86.pdf>

Осипов, Евгений Сергеевич

Контроллинг как инструмент анализа хозяйственной деятельности организаций торговли [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Е. С. Осипов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. В. Степанова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,56 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-225.pdf>

Павлова, Ольга Константиновна

Страны Северной Европы: региональный аспект [Электронный ресурс]: учебное пособие / О. К. Павлова, С. Н. Погодин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,76 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-375.pdf>

Пантюхова, Виктория Викторовна

Тенденции развития внешнеторгового бизнеса России в условиях формирования Евразийского экономического союза [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / В. В. Пантюхова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. М. Никоноров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,65 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-227.pdf>

Пирогова, Анастасия Николаевна

Анализ и совершенствование инвестиционной стратегии предприятия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. Н. Пирогова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. О. Е. Пирогова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,78 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-62.pdf>

Прокшина, Наталья Анатольевна

Методика проведения финансово-экономической экспертизы по выявлению и оценке признаков фиктивного и преднамеренного банкротства экономического субъекта [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Н. А. Прокшина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,00 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-218.pdf>

Рубцова, Кристина Анатольевна

Методические подходы к формированию бухгалтерского баланса организации в условиях экономического кризиса [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / К. А. Рубцова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Е. Р. Антышева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,10 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-36.pdf>

Рыжикова, Татьяна Павловна

Финансовая устойчивость предприятия (на примере ООО «Эйлер») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Т. П. Рыжикова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. М. Никоноров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,43 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-77.pdf>

Саникидзе, Владимир Рубенович

Совершенствование механизма управления инвестициями на предприятии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / В. Р. Саникидзе; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,72 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-78.pdf>

Современные проблемы менеджмента в условиях научно-технологической трансформации [Электронный ресурс] / С. А. Никитин [и др.]; [под ред. С. А. Никитина]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,52 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Авт. указаны перед вып. дан. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-452.pdf>

Степанова, Ксения Вадимовна

Отчет о движении денежных средств: порядок подготовки, информационно-аналитическое значение (на примере ООО «Стройконструкция») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / К. В. Степанова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Н. Г. Викторова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,46 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-37.pdf>

Ся Чжан

Оценка и управление инновационным потенциалом предприятия угольной промышленности [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Чжан Ся; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. А. В. Козлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,65 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-9.pdf>

Таличенкова, Наталья Николаевна

Использование специальных экономических знаний при производстве экспертизы по оценке финансового состояния хозяйствующего субъекта и эффективности его деятельности [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Н. Н. Таличенкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,39 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-219.pdf>

Управление информационно-технологическими проектами / [И. В. Ильин [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 317 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 314-317. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-6063-9

НЧЗ ДИ: 8163421

ОНЛ: 8163431

"Управление рисками в экономике: проблемы и решения" (РИСК'Э-2017), научно-практическая конференция с международным участием (2017; Санкт-Петербург)

Управление рисками в экономике: проблемы и решения [Электронный ресурс] = Risk management in the economy: problems and solutions: труды научно-практической конференции с международным участием РИСК'Э-2017, 27-28 ноября 2017 г. / Петербургский государственный университет путей сообщения ; [под ред. С. Г. Опарина]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,43 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-455.pdf>

Уханова, Юлия Дмитриевна

Оценка эффективности инвестиционных проектов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Ю. Д. Уханова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,27 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. –

Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-63.pdf>

Факова, Лиана Анзоровна

Оценка стоимости компании в целях эффективного управления [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Л. А. Факова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,81 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-64.pdf>

Финансовый менеджмент. Конспект лекций [Электронный ресурс]: учебное пособие / [Н. В. Волкова [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [под ред. Д. С. Демиденко]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,04 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-369.pdf>

Хозяинова, Кристина Константиновна

Методы институционального регулирования развития торгового бизнеса [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / К. К. Хозяинова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. А. Переверзева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,33 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-228.pdf>

Хорин, Кирилл Юрьевич

Совершенствование эффективности деятельности предприятия на основе разработки инвестиционной стратегии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / К. Ю. Хорин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. О. Е. Пирогова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,65 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-65.pdf>

Худова, Ангелина Витальевна

Кредитная и инвестиционная политика коммерческого банка [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. В. Худова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. Е. Засенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,65 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-66.pdf>

Чепелев, Дмитрий Олегович

Перспективы внедрения процедуры оценки и управления профессиональным риском в систему управления охраной труда [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 20.04.01 / Д. О. Чепелев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт военно-технического образования и безопасности ; науч. рук. В. И. Юсупджанов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,79 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-276.pdf>

Чимирис, Эльвин Николаевич

Использование актов налоговых проверок при производстве судебно-экономических экспертиз [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Э. Н. Чимирис; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,48 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-220.pdf>

Шакуров, Андрей Алексеевич

Методика профессионального обучения студентов направления "Издательское дело" базовой профильной дисциплины "Менеджмент в СМИ" [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Шакуров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,34 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-372.pdf>

Шакуров, Андрей Алексеевич

Формирование издательских портфелей. Маркетинг в издательском деле. Реклама книги. Требования к контрольной работе [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Шакуров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 776 Кб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-374.pdf>

Швец, Надежда Владимировна

Производство экспертизы по делам об уклонении от уплаты налогов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Н. В. Швец; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,84 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-221.pdf>

Шевчук, Екатерина Юрьевна

Теоретические основы и модель устойчивого развития организаций торговли [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Е. Ю. Шевчук; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. М. Никоноров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,00 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-229.pdf>

Шлыкова, Екатерина Олеговна

Разработка маркетинговой стратегии развития предприятия (на примере ООО «Петроком») [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.06 / Е. О. Шлыкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. В. Кириллова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,19 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-87.pdf>

Шмакова, Ксения Юрьевна

Анализ и совершенствование инвестиционной стратегии предприятия [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / К. Ю. Шмакова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. О. Е. Пирогова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,84 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-68.pdf>

Щукина, Юлия Вячеславовна

Аудиторские доказательства на примере АО «СЗППК» [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Ю. В. Щукина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Е. Р. Антышева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,95 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-38.pdf>

Юнусова, Алина Робертовна

Потребительский рынок Колпинского района Санкт-Петербурга: анализ, тенденции и разработка концепции дальнейшего развития [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.06 / А. Р. Юнусова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. Б. Смирнов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,80 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-88.pdf>

Яненко, Марина Борисовна

Маркетинг в отраслях и сферах деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. Б. Яненко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,23 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-435.pdf>

Политика. Политические науки. (ББК 66)

Бахтуридзе, Зейнаб Зелимхановна

Внешнеполитический курс Грузии в XXI веке: региональное измерение / З. З. Бахтуридзе; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 126 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 116-125 и в сносках. ISBN 978-5-7422-6073-8

НЧЗ ДИ: 8203122

ОНЛ: 8203132

Болдырева, Елена Леонардовна

Политическая география и социально-политическая система Финляндии: учебное пособие / Е. Л. Болдырева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 93 с.: цв. ил., карты; 20 см. – Библиогр. в сносках.

ISBN 978-5-7422-6100-1

НЧЗ ДИ: 8163611

ОНЛ: 8163621

Го Шумин

Особенности современной социально-политической системы КНР [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Го Шумин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт; науч. рук. С. Н. Погодин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,34 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5610.pdf>

Гордеева, Анна Эдуардовна

О распространении националистических настроений в Финляндии на фоне притока беженцев [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / А. Э. Гордеева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт; науч. рук. И. И. Климин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,97 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5589.pdf>

Дуйсембина, Екатерина Олеговна

Social media as a political instrument in Russia [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Е. О. Дуйсембина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт; науч. рук. Н. Ю. Гришина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,16 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5613.pdf>

Закирова, Алина Айваровна

Вопрос членства Швеции в НАТО: за и против [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / А. А. Закирова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,08 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5590.pdf>

Зияд Шахуд

Особенности политики России и Канады в отношении коренных народов арктического региона [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Зияд Шахуд; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. Н. А. Васильева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,11 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5616.pdf>

Калачев, Алексей Дмитриевич

Comparative analysis between European and Russian national thought [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / А. Д. Калачев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 898 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5614.pdf>

Ле Тран Хай Тхань

Вьетнамо-китайские отношения (конец XX века - начало XXI века) [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Ле Тран Хай Тхань; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. С. Н. Погодин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,64 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5611.pdf>

Максимова, Екатерина Александровна

Агнесс Смедли - исследователь Китая (по англо- и русскоязычным источникам) [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Е. А. Максимова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. С. Н. Погодин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 810 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5608.pdf>

Марселли де Карвальо, Наталия

Культурные связи Швеции с Бразилией [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Н. Марселли де Карвальо; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. Н. А. Васильева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,31 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5599.pdf>

Погодин, Сергей Николаевич

Политическое измерение взаимодействий КНР со странами Центральной Азии в евразийских интеграционных структурах / С. Н. Погодин, Чжоу Цзюнь; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 127 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 110-127 и в сносках.

ISBN 978-5-7422-6067-7

НЧЗ ДИ: 8203142

ОНЛ: 8203152

Романов, Дмитрий Георгиевич

Политический и социокультурный имидж России в Финляндии на современном этапе [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Д. Г. Романов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,72 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5593.pdf>

Середа, Антон Иванович

Финский язык и культура за границей Финляндии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / А. И. Середа; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,19 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5594.pdf>

Хоптяная, Юлия Александровна

"Шведскость" Финляндии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Ю. А. Хоптяная; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 859 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5596.pdf>

Цзинчэн Ли

Essay on the history of the Russian orthodox church in China (middle of XVII century - beginning of XX century) [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Цзинчэн Ли; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. Н. А. Васильева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,04 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. и кит. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5615.pdf>

Чжан Лянянь

Роль парламента в политической системе Финляндии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Чжан Лянянь; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. Е. Л. Болдырева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 534 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5601.pdf>

Чжан Цинь

Своеобразие деловой культуры Финляндии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Чжан Цинь; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 470 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5602.pdf>

Чжао Ян

Политико-экономические особенности развития Китая в период правления династии Цин [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Чжао Ян; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. Т. С. Ягья. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,33 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5612.pdf>

Государство и право. Юридические науки. (ББК 67)

Галченко, Юлия Анатольевна

Сравнительная характеристика аудита, судебно-бухгалтерских экспертиз и налоговых проверок [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Ю. А. Галченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,50 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-215.pdf>

Зубарева, Анастасия Михайловна

Производство экономических экспертиз при расследовании уголовных дел по финансовым пирамидам [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / А. М. Зубарева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-216.pdf>

"Интеллектуальная собственность и инновации: лучшие практики", симпозиум с международным участием (2017; Санкт-Петербург)

Интеллектуальная собственность и инновации: лучшие практики [Электронный ресурс]: сборник докладов симпозиума с международным участием, 13-14 ноября 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,29 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: 5-100 - проект повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-443.pdf>

Казымова, Ксения Александровна

Механизмы охраны объектов всемирного культурного наследия ЮНЕСКО на территории стран Северной Европы и на Северо-Западе Российской Федерации [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / К. А. Казымова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. В. Андреева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,39 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5591.pdf>

Киселева, Мария Игоревна

Производство судебной финансово-аналитической экспертизы по правонарушениям в сфере государственных закупок [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / М. И. Киселева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,62 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-217.pdf>

Прокшина, Наталья Анатольевна

Методика проведения финансово-экономической экспертизы по выявлению и оценке признаков фиктивного и преднамеренного банкротства экономического субъекта [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Н. А. Прокшина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,00 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-218.pdf>

Строкина, Ксения Александровна

Проблемы ресоциализации заключенных на примерах пенитенциарных систем России, Швеции и Финляндии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / К. А. Строкина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,32 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5595.pdf>

Таличенкова, Наталья Николаевна

Использование специальных экономических знаний при производстве экспертизы по оценке финансового состояния хозяйствующего субъекта и эффективности его деятельности [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Н. Н. Таличенкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,39 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-219.pdf>

Чимирис, Эльвин Николаевич

Использование актов налоговых проверок при производстве судебно-экономических экспертиз [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Э. Н. Чимирис; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,48 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-220.pdf>

Швец, Надежда Владимировна

Производство экспертизы по делам об уклонении от уплаты налогов [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 38.04.01 / Н. В. Швец; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. Ю. Феофилова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,84 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-221.pdf>

Военная наука. Военное дело. (ББК 68)

Брюховецкая, Дарья Алексеевна

Математические модели и методики адаптивного формирования комплектов индивидуальной защиты для перспективных систем поддержки принятия решений [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 20.04.01 / Д. А. Брюховецкая; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт военного-технического образования и безопасности ; науч. рук. М. В. Чернышов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,67 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-119.pdf>

Бутков, Павел Петрович

Гражданская оборона и защита в чрезвычайных ситуациях для работающего населения [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / П. П. Бутков, А. И. Зайцев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,43 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-5.pdf>

Деркачева, Анна Павловна

Разработка научно-методического аппарата идентификации компонентов гражданского назначения, применяемых в самодельных взрывных устройствах [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 20.04.01 / А. П. Деркачева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт военно-технического образования и безопасности ; науч. рук. М. В. Чернышов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,86 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-120.pdf>

Зулпанов, Хуршед

Методика восстановления инженерных систем убежищ гражданской обороны (на примере Калининского района Санкт-Петербурга) [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 20.04.01 / Х. А. Зулпанов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт военно-технического образования и безопасности ; науч. рук. А. В. Андреев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,44 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-277.pdf>

Шульдешов, Леонид Сергеевич

Вооруженные силы Российской Федерации и зарубежных государств [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации программ высшего образования по направлению подготовки бакалавров 20.03.01 "Техносферная безопасность" / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. А. Софронов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,28 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-363.pdf>

Культура. Культурное строительство. (ББК 71)

Культурология. Практические занятия [Электронный ресурс]: учебное пособие / [Е. М. Гашкова [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; под ред. Н. А. Ершовой, Ю. С. Крупниной. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 281 Кб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Авт. указаны перед вып. дан. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-366.pdf>

Николаева, Ульяна Федоровна

Культурные связи России и Финляндии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / У. Ф. Николаева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 898 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5592.pdf>

Середа, Антон Иванович

Финский язык и культура за границей Финляндии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / А. И. Середа; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. В. И. Мусаев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,19 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5594.pdf>

Наука. Науковедение. (ББК 72)

Белостоцкая, Анна Александровна

История и методология науки: учебное пособие / А. А. Белостоцкая, Б. Ф. Забелин, Е. А. Конников; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 123 с.: табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 119-121 и в сносках.

ОНЛ: 8163541, 8163551

ОУЛ: БУ-13995

ОЧЗ: 782693

Кнорринг, Вадим Глебович

История и методология науки и техники. Информационная сфера человеческой деятельности от промышленного переворота XVIII века до возникновения электроники: учебное пособие / В. Г. Кнорринг; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 317 с.: ил., портр., табл.; 20 см

ISBN 978-5-7422-6033-2

ОНЛ: 8163521, 8163531

ОУЛ: 782688-782692

ОЧЗ: 782687

Ученые Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого - члены Российской академии наук. 1899-2017: справочник / [сост. Н. П. Шаплыгин]. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 151 с.: портр.; 23 см. – Библиогр.: с. 149-150. – Имен. указ.: с. 145-148. – Сост. указан на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5792-9

НЧЗ: 8203072

ОНЛ: 8203082, 8203092

Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Васильев, Юрий Сергеевич

Избранные сочинения. Фрагменты истории Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого [Электронный ресурс]: сборник статей / Ю. С. Васильев; [сост. И. А. Брюханова]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,50 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-26.pdf>

"Информатика и кибернетика (ComCon - 2017)", студенческая научная конференция
Института компьютерных наук и технологий (2017; Санкт-Петербург)

Информатика и кибернетика (ComCon - 2017) [Электронный ресурс]: сборник докладов студенческой научной конференции Института компьютерных наук и технологий, 3-8 апреля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [редкол.: В. С. Заборовский (директор ин-та), Н. М. Вербова (отв. ред.) [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 19,6 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-393.pdf>

Политех глазами студентов: образование, наука, политика. Альманах социологических исследований 2016-2017 г. [Электронный ресурс] / [сост.: Л. В. Панкова, И. Р. Тростинская, Е. Г. Поздеева, А. Г. Танова] ; под ред. Е. М. Разинкиной – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,87 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-4.pdf>

"Профессиональная культура специалиста будущего", международная конференция (2017; Санкт-Петербург)

Профессиональная культура специалиста будущего [Электронный ресурс]: материалы международной конференции, 14-15 июня 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [отв. за вып.: Н. А. Соколова]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,81 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-397.pdf>

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2017; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 13-19 ноября 2017 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц, Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 557 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6038-7

ОНЛ: 8163571, 8163581

Третьякова, Ангелина Сергеевна

Компетентностная модель разработчика открытых дистанционных образовательных курсов нового поколения [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 27.04.05 / А. С. Третьякова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. Т. А. Итс. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,9 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-133.pdf>

Ученые Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого - члены Российской академии наук. 1899-2017: справочник / [сост. Н. П. Шаплыгин]. – 2-е изд., испр. и доп. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 151 с.: портр.; 23 см. – Библиогр.: с. 149-150. – Имен. указ.: с. 145-148. – Сост. указан на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-5792-9

НЧЗ: 8203072

ОНЛ: 8203082, 8203092

"Физическое образование: от прошлого к будущему", всероссийская научно-методическая конференция (2017; Санкт-Петербург)

Физическое образование: от прошлого к будущему [Электронный ресурс]: материалы Всероссийской научно-методической конференции с международным участием памяти проф. Н. М. Кожевникова, Санкт-Петербург, 20-21 апреля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [отв. ред. М. А. Бабаева]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,68 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Аннот. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-387.pdf>

Средства массовой информации. Книжное дело. (ББК 76)

Довженко, Алина Сергеевна

О цензуре СМИ в Китае на современном этапе [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / А. С. Довженко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. И. И. Климин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 697 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5605.pdf>

Шакуров, Андрей Алексеевич

Технология редакционно-издательского процесса. Основы теории и практики распространения издательской продукции. Требования к курсовой работе [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Шакуров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 583 Кб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-373.pdf>

Языкознание. (ББК 81)

Иванова, Татьяна Николаевна

Английский язык для бакалавров электротехников. English for Electrical Engineering [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. Н. Иванова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 14,0 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-432.pdf>

Литературоведение. (ББК 83)

"Он победил и время, и пространство" [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 : 409 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-7.pdf>

Хуан Сысянь

Культура Финляндии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Хуан Сысянь; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. С. Н. Погодин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 680 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5600.pdf>

Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)

Grell, Philip

Innerstädtisches. Eine kultur- und sprachgeschichtliche Untersuchung am Beispiel der 'innerstädtischen' Orte in Shanghai: von der Fakultät Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Philip Grell; Institut für Architekturgeschichte der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – 244 S.: Ill.; 19 cm. – Bibliogr.: S. 232-241 und in Fußnoten. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096272

Haubold, Susanne

Vom Mythos zur Methode. Entstehung und Kontinuität des metaphysischen Denkens in der Geschichte des Ornaments: von der Fakultät Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Susanne Haubold; Institut Grundlagen moderner Architektur und Entwerfen der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xii, 344 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr. in den Fußnoten. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096372

Религия. Мистика. Свободомыслие. (ББК 86)

Мусаев, Вадим Ибрагимович

Православие в Прибалтике в 1890-1930-е гг. / В. И. Мусаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; Санкт-Петербургский институт истории Российской академии наук. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 333, [1] с., [6] л. ил., портр.: табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 326-333 и в сносках. – Имен. указ.: с. 314-325. ISBN 978-5-7422-6065-3

ОНЛ: 8203102, 8203112

Цзинчэн Ли

Essay on the history of the Russian orthodox church in China (middle of XVII century - beginning of XX century) [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Цзинчэн Ли; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. Н. А. Васильева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,04 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. и кит. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5615.pdf>

Философские науки. (ББК 87)

Haubold, Susanne

Vom Mythos zur Methode. Entstehung und Kontinuität des metaphysischen Denkens in der Geschichte des Ornaments: von der Fakultät Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Susanne Haubold; Institut Grundlagen moderner Architektur und Entwerfen der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xii, 344 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr. in den Fußnoten. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096372

"Коммуникативные стратегии информационного общества", международная научно-теоретическая конференция (9; 2017; Санкт-Петербург)

Коммуникативные стратегии информационного общества: труды IX Международной научно-теоретической конференции, 26-27 октября 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [отв. за вып. О. Д. Шипунова]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 384 с.: табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Доп. тит. л., рез. и содерж. на англ. яз.

ОНЛ: 8163441, 8163451

ОЧЗ: 782679

"Коммуникативные стратегии информационного общества", международная научно-теоретическая конференция (9; 2017; Санкт-Петербург)

Коммуникативные стратегии информационного общества [Электронный ресурс]: труды IX Международной научно-теоретической конференции, 26-27 октября 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [отв. за вып. О. Д. Шипунова]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,43 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Доп. тит. экран, рез. и содерж. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-453.pdf>

Психология. (ББК 88)

Алекберов, Роман Илгарович

Особенности восприятия информации у китайцев [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Р. И. Алекберов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. А. В. Малинов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,08 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5603.pdf>

Кальченко, Ольга Александровна

Leadership in organisations. Types and models of leadership [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / О. А. Кальченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,81 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-440.pdf>

Литература универсального содержания (ББК 9)

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Информационно-библиотечный комплекс

Список периодических изданий на I полугодие 2018 для единого библиотечного фонда [Электронный ресурс] / [сост. С. Ю. Дворцова; Н. Б. Шишкина; Г. В. Манжос]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 180 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-15.pdf>

Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

Enterprise architecture: Interdisciplinary Case Study: study guide / [I. V. Ilin [et al.]; National Research University ; Peter the Great Saint-Petersburg Polytechnic University. – Saint-Petersburg: Publishing of Polytechnic University, 2017. – 130 p.: ill., tab.; 20 cm. – Includes bibliographical references. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-6064-6

ОНЛ: 8163401, 8163411

Димент, Лев Иосифович

Начертательная геометрия и компьютерная графика. Дополнительное ортогональное проецирование. Комплект вариантов контрольной работы [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. И. Димент, Н. С. Иванова, И. С. Смирнова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта, Кафедра «Инженерная графика и дизайн». – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,34 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-24.pdf>

Димент, Лев Иосифович

Начертательная геометрия и компьютерная графика. Дополнительное ортогональное проецирование. Примеры решения типовых задач [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. И. Димент, Н. С. Иванова, И. С. Смирнова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта, Кафедра «Инженерная графика и дизайн». – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,41 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-23.pdf>

Дуйсембина, Екатерина Олеговна

Social media as a political instrument in Russia [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Е. О. Дуйсембина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. Н. Ю. Гришина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,16 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5613.pdf>

"Информатика и кибернетика (ComCon - 2017)", студенческая научная конференция Института компьютерных наук и технологий (2017; Санкт-Петербург)

Информатика и кибернетика (ComCon - 2017) [Электронный ресурс]: сборник докладов студенческой научной конференции Института компьютерных наук и технологий, 3-8 апреля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [редкол.: В. С. Заборовский (директор ин-та), Н. М. Вербова (отв. ред.) [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 19,6 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул.

экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-393.pdf>

Кизеветтер, Дмитрий Владимирович

Применение численных методов в электротехнике. Изучение свойств преобразований Фурье в среде программирования "Wolfram Mathematica" [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / Д. В. Кизеветтер; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,00 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-19.pdf>

Кирсяев, Анатолий Николаевич

Теория и технология программирования. Программное обеспечение вычислительной математики [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Н. Кирсяев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,08 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-362.pdf>

Коротков, Александр Станиславович

Основы компьютерного проектирования и моделирования РЭС в программе "Micro-Cap" [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. С. Коротков, Д. В. Морозов, И. М. Пятак; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,99 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: 5-100 - проект повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-445.pdf>

Морозов, Дмитрий Валерьевич

Схемотехника цифровых устройств. Комбинационные и последовательностные схемы [Электронный ресурс]: учебное пособие / Д. В. Морозов, М. М. Пилипко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,28 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: 5-100 - проект повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-446.pdf>

Управление информационно-технологическими проектами / [И. В. Ильин [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 317 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 314-317. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-6063-9

НЧЗ_ДИ: 8163421

ОНЛ: 8163431

Шенец, Николай Николаевич

Быстрые вычислительные алгоритмы в криптографии [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов по направлению "Информационная безопасность", по программам подготовки бакалавров, магистров, специалистов / Н. Н. Шенец; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,14 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-396.pdf>

Шинаков, Кирилл Евгеньевич

Минимизация рисков нарушения безопасности при построении системы защиты персональных данных: дис. ... канд. техн. наук: 05.13.19 / Шинаков Кирилл Евгеньевич; Брянский государственный технический университет; науч. рук.: Рытов М. Ю. – Брянск, 2018. – 256, [4] с.: ил. – Библиогр.: с. 153-162. – Защищена при СПбПУ.

ОНЛ: 8069373

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

Кнорринг, Вадим Глебович

Метрология и физико-технические измерения [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. Г. Кнорринг; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,10 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-448.pdf>

Деятельность и организация. Общая теория информации, связи и управления (кибернетика). (УДК 007)

"Информатика и кибернетика (ComCon - 2017)", студенческая научная конференция

Института компьютерных наук и технологий (2017; Санкт-Петербург)

Информатика и кибернетика (ComCon - 2017) [Электронный ресурс]: сборник докладов студенческой научной конференции Института компьютерных наук и технологий, 3-8 апреля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; [редкол.: В. С. Заборовский (директор ин-та), Н. М. Вербова (отв. ред.) [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 19,6 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул.

экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-393.pdf>

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

Венцюлис Л.С.

Твердые коммунальные отходы – одна из основных экологических проблем России [Электронный ресурс] / Л. С. Венцюлис, А. Н. Чусов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,48 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-7.pdf>

Го Янь

Экологическое состояние в Финляндии [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 41.04.01 / Го Янь; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Гуманитарный институт ; науч. рук. С. Н. Погодин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 623 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v17-5597.pdf>

Математика. (УДК 51)

Димент, Лев Иосифович

Начертательная геометрия и компьютерная графика. Дополнительное ортогональное проецирование. Комплект вариантов контрольной работы [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. И. Димент, Н. С. Иванова, И. С. Смирнова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта, Кафедра «Инженерная графика и дизайн». – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,34 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-24.pdf>

Димент, Лев Иосифович

Начертательная геометрия и компьютерная графика. Дополнительное ортогональное проецирование. Примеры решения типовых задач [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. И. Димент, Н. С. Иванова, И. С. Смирнова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта, Кафедра «Инженерная графика и дизайн». – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,41 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-23.pdf>

Иванова, Любовь Алексеевна

Разбор основных заданий по теме "Основы линейной алгебры" [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. А. Иванова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики, Кафедра высшей математики. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 893 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-17.pdf>

Кизеветтер, Дмитрий Владимирович

Применение численных методов в электротехнике. Изучение свойств преобразований Фурье в среде программирования "Wolfram Mathematica" [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / Д. В. Кизеветтер; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,00 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-19.pdf>

Кобзев, Владимир Васильевич

Математическое моделирование производственных систем / В. В. Кобзев, А. Е. Радаев, А. С. Кривченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; под ред. В. В. Кобзева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 251 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 244-251.

ISBN 978-5-7422-6066-0

ОНЛ: 8163501, 8163511

ОУЛ: БУ-13994

ОЧЗ: 782686

Муравьева, Людмила Викторовна

Специальный раздел высшей математики [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л. В. Муравьева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,93 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – Рез. на рус. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-361.pdf>

Положинцев, Борис Иосифович

Теория вероятностей и математическая статистика. Введение в математическую статистику: учебное пособие / Б. И. Положинцев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 95 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 95.

ISBN 978-5-7422-6083-7

ОНЛ: 8163651, 8163661

ОУЛ: 782774-782779

ОЧЗ: 782773

Положинцев, Борис Иосифович

Теория вероятностей и математическая статистика. Вероятностные модели, основы статистического анализа данных [Электронный ресурс]: конспект лекций / Б. И. Положинцев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,73 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-16.pdf>

Положинцев, Борис Иосифович

Теория вероятностей и математическая статистика. Вероятностные модели, основы статистического анализа данных: конспект лекций / Б. И. Положинцев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 205 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 205.

ISBN 978-5-7422-6096-7

ОНЛ: 8163671, 8163681

ОУЛ: 782781-782786

ОЧЗ: 782780

Цикин, Игорь Анатольевич

Сигналы в информационных радиосистемах [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. А. Цикин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,02 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-364.pdf>

Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52)

A relative influence of low-frequency and microwave radio-optical resonances in alkali atoms vapor [Электронный ресурс] / E. A. Sagitov [et al.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 590 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Remote Sensing System and Spacecraft Technologies). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-44.pdf>

Amelchenko A. O.

A synchronization of sessions of VLBI-observations by means of the global navigation satellite systems [Электронный ресурс] / А. О. Amelchenko, А. S. Karpichev. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 469 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Tools of Modern (Radio) Astronomy). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-39.pdf>

Drozhhov K. A.

A development of signal processing algorithm for water vapour radiometer operating in intensive precipitation [Электронный ресурс] / К. А. Drozhzhov, G. N. Ilin, S. I. Ivanov. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 401 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Tools of Modern (Radio) Astronomy). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-41.pdf>

Dyubo D.

A novel photodiode in on-board micro receiver in 400-800 nm range [Электронный ресурс] / D. Dyubo, O. Yu. Tsybin. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 512 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Remote Sensing System and Spacecraft Technologies). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-42.pdf>

Hybrid modeling of quasiparallel collisionless shocks in two-species plasmas: trajectories of suprathermal particles [Электронный ресурс] / J. Kropotina [et al.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 544 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Astrophysics and Cosmology). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-36.pdf>

Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) (1; 2017; Byurakan, Armenia)

The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,69 Мб). – Saint-Petersburg: Peter the Great St.Petersburg Polytechnic University, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-449.pdf>

Kalyashova M. E.

Modeling of X-ray stripes in tycho's supernova remnant [Электронный ресурс] / М. Е. Kalyashova, А. М. Вуков, S. М. Osipov. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 634 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Astrophysics and Cosmology). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-37.pdf>

Khachatryan A.

A research of different deformations influence on ROT-54/2.6 radio telescope antenna [Электронный ресурс] / А. Khachatryan, А. Sargsyan. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 559 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Tools of Modern (Radio) Astronomy). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-40.pdf>

Telikova K. N.

An estimation of the temperature-density relation in the early universe [Электронный ресурс] / К. N. Telikova, S. A. Balashev, P. S. Shternin. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 741 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Astrophysics and Cosmology). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-35.pdf>

Tsybin O. Yu.

Analytical time-dependent instantaneous frequency theory of charged particle motion in electromagnetic fields in space [Электронный ресурс] / О. Ю. Tsybin. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 334 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Astrophysics and Cosmology). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-38.pdf>

Tsybin O. Yu.

Selected challenges in space ion physics research and technology [Электронный ресурс] / О. Ю. Tsybin. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 330 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Satellite Communications, Navigation Systems and Technologies). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-46.pdf>

Yeghikyan A. G.

The origin of life from the astrophysical point of view [Электронный ресурс] / A. G. Yeghikyan. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 530 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Astrophysics and Cosmology). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-34.pdf>

Физика. (УДК 53)

Asia-Europe-Pacific School of High-Energy Physics (2014; Puri)

2014 Asia-Europe-Pacific School of High-Energy Physics: Puri, India, 4-17 November 2014: [proceedings] / ed.: M. Mulders, R. Godbole. – (CERN Yellow Reports: School Proceedings: CERN-2017-005-SP; Vol. 2/2017). – [Geneva]: CERN, [2017]. – xiii, 319 p.: ill., portr., tab.; 30 cm. – Includes bibliographical references. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-460-1

ISSN 2519-8041

ОНЛ: 7846913

Кнорринг, Вадим Глебович

Метрология и физико-технические измерения [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. Г. Кнорринг; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,10 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-448.pdf>

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2017; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 13-19 ноября 2017 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц, Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 557 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6038-7

ОНЛ: 8163571, 8163581

"Физическое образование: от прошлого к будущему", всероссийская научно-методическая конференция (2017; Санкт-Петербург)

Физическое образование: от прошлого к будущему [Электронный ресурс]: материалы Всероссийской научно-методической конференции с международным участием памяти проф. Н. М. Кожевникова, Санкт-Петербург, 20-21 апреля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [отв. ред. М. А. Бабаева]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,68 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Аннот. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-387.pdf>

Механика. (УДК 531)

Ашейчик, Анатолий Анатольевич

Избирательный перенос в узлах трения [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Ашейчик; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,28 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-5.pdf>

Гидромеханика. (УДК 532)

Скляревский, Александр Николаевич

Гидравлика и гидромашины. Задачи для практических занятий и самостоятельной работы [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Н. Скляревский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,51 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-405.pdf>

Оптика. (УДК 535)

Радчук, Наталия Борисовна

Оптические методы и приборы для научных исследований. Спектральные приборы [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации программ высшего образования по направлению подготовки бакалавров 16.03.01 "Техническая физика" / Н. Б. Радчук, А. Ю. Ушаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,15 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-383.pdf>

Термодинамика. (УДК 536)

Groß, Thorsten

Experimentelle Untersuchung und Modellierung des thermischen Übergangswiderstands zwischen Substrat und Wärmeleitpaste: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.) genehmigte Dissertation / vorgelegt von Thorsten Groß; Institut für Grenzflächenverfahrenstechnik und Plasmatechnologie der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – 110 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 99-110. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ОНЛ: 8096342

Кортиков, Николай Николаевич

Сопряженный теплообмен в примерах и задачах [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. Н. Кортиков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 6,01 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. –
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-400.pdf>

Снегирев, Александр Юрьевич

Испарение жидкости и диффузионное горение конденсированных топлив [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации программ высшего образования по направлению подготовки магистров 15.04.03 "Прикладная механика" / А. Ю. Снегирев, В. А. Талалов, В. В. Степанов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 9,72 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. –
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-426.pdf>

Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)

Бронвальд, Юрий Алексеевич

Развитие модулированных и полярных фаз в соединениях на основе перовскитных антисегнетоэлектриков [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.04 / Бронвальд Юрий Алексеевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. С. Б. Вахрушев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,05 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. –
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-7.pdf>

Вирко, Максим Викторович

Исследование процесса термической диссоциации нитрида галлия при воздействии инфракрасного лазерного излучения [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.10 / Вирко Максим Викторович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Ю. Г. Шретер. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,09 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-5.pdf>

Ермак, Сергей Викторович

Квантовая радиофизика. Прецизионные приборы квантовой электроники [Электронный ресурс]: учебное пособие / С. В. Ермак, В. В. Семенов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,94 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-385.pdf>

Карасев, Платон Александрович

Ионно-стимулированные процессы в полупроводниках при различной плотности каскадов смещений: дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.04; 01.04.10 / Карасев Платон Александрович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. консультант: Андрей Иванович Титов. – Санкт-Петербург, 2017. – 193 с.: ил. – Библиогр.: с. 179-191.
ОНЛ: 8069363

Кориков, Константин Константинович

Особенности отражения электромагнитных волн и квантовых флуктуаций от магнитных материалов и графена: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.02 / Кориков Константин Константинович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук.: Климчицкая Галина Леонидовна. – Санкт-Петербург, 2017. – 101 с.: ил. – Библиогр.: с. 84-95.
ОНЛ: 8069353

Кочеткова, Елена Юрьевна

The investigation of the shielding effect in a magnetostatic field [Электронный ресурс] = Исследование экранирования в постоянном магнитном поле: учебное пособие / Е. Ю. Кочеткова, Л. И. Сахно; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,43 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-18.pdf>

"Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника",
всероссийская молодежная конференция (19; 2017; Санкт-Петербург)

Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника
[Электронный ресурс]: тезисы докладов 19-й всероссийской молодежной конференции, 27
ноября - 1 декабря 2017 г., Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический
университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,53 Мб). – Санкт-
Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия
печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-430.pdf>

Физика конденсированного состояния. (УДК 538.9)

Иванов, Александр Сергеевич

Спектры магнитных и решеточных возбуждений высокотемпературных сверхпроводников
[Электронный ресурс]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.04, 01.04.07 / Иванов
Александр Сергеевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ;
науч. консультанты: А. В. Филимонов, С. Б. Вахрушев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл :
2,06 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной
публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-6.pdf>

Строение материи. (УДК 539)

Asia-Europe-Pacific School of High-Energy Physics (2014; Puri)

2014 Asia-Europe-Pacific School of High-Energy Physics: Puri, India, 4-17 November 2014:
[proceedings] / ed.: M. Mulders, R. Godbole. – (CERN Yellow Reports: School Proceedings:
CERN-2017-005-SP; Vol. 2/2017). – [Geneva]: CERN, [2017]. – xiii, 319 p.: ill., portr., tab.; 30
cm. – Includes bibliographical references. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-460-1

ISSN 2519-8041

ОНЛ: 7846913

Groß, Thorsten

Experimentelle Untersuchung und Modellierung des thermischen Übergangswiderstands
zwischen Substrat und Wärmeleitpaste: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der
Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.)
genehmigte Dissertation / vorgelegt von Thorsten Groß; Institut für Grenzflächenverfahrenstechnik
und Plasmatechnologie der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – 110 S.:
Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 99-110. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096342

"Intensity Limitations in Particle Beams", CAS-CERN Accelerator School (2015; Geneva)

Intensity Limitations in Particle Beams: Geneva, Switzerland, 2-11 November 2015:

[proceedings of the CAS-CERN Accelerator School] / ed.: W. Herr. – (CERN Yellow Reports: School Proceedings; Vol. 3/2017 (CERN-2017-006-SP)). – Geneva: CERN, [2017]. – viii, 558 p.: ill., portr.; 30 cm. – Includes bibliographical references. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-462-5

ISSN 2519-8041

ОНЛ: 7846923

Вирко, Максим Викторович

Исследование процесса термической диссоциации нитрида галлия при воздействии инфракрасного лазерного излучения [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.10 / Вирко Максим Викторович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Ю. Г. Шретер. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,09 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-5.pdf>

Иванов, Александр Сергеевич

Спектры магнитных и решеточных возбуждений высокотемпературных сверхпроводников [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.04, 01.04.07 / Иванов Александр Сергеевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. консультанты: А. В. Филимонов, С. Б. Вахрушев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,06 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-6.pdf>

Карасев, Платон Александрович

Ионно-стимулированные процессы в полупроводниках при различной плотности каскадов смещений: дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.04; 01.04.10 / Карасев Платон Александрович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. консультант: Андрей Иванович Титов. – Санкт-Петербург, 2017. – 193 с.: ил. – Библиогр.: с. 179-191.

ОНЛ: 8069363

Николаева, Инна Павловна

Сопроотивление материалов [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / И. П. Николаева, Е. Л. Яковлева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,29 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-25.pdf>

Химия. (УДК 54)

Bohem, Monika E.

Optische Funktionsmaterialien als anorganische Pigmente für innovative lackchemische Anwendungen in der Beschichtungstechnik: von der Fakultät Chemie der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Monika E. Bohem; Institut für Anorganische Chemie der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – [10], IV, 204 S.: Ill., Tab.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 189-201. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096362

Писарев, Олег Александрович

Фракционирование биологически активных веществ. Аналитические и препаративные методы [Электронный ресурс]: учебное пособие / О. А. Писарев, И. В. Полякова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,72 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-1.pdf>

Биологические науки. (УДК 57)

Koch, Claudia

Pflanzenvirale Trägerstäbchen für Enzym-basierte Sensoren = Plant viral adapter sticks for enzyme-based sensor layouts: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Claudia Koch; Institut für Biomaterialien und biomolekulare Systeme der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – 192 S.: Ill.; 21 cm. – Enthält bibliografische references. – Текст на нем. и англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096332

Биофизические и биохимические методы экспериментальной нейробиологии: современные представления [Электронный ресурс]: учебное пособие. Ч. 1 / Е. И. Пчицкая [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [под ред. И. Б. Безпрозванного, О. Л. Власовой]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,48 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-427.pdf>

Рембовский, Владимир Романович

Процессы детоксикации при воздействии химических веществ на организм [Электронный ресурс] / В. Р. Рембовский, Л. А. Могиленкова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,90 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-431.pdf>

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2017; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 13-19 ноября 2017 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц, Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 557 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6038-7

ОНЛ: 8163571, 8163581

Медицина. (УДК 61)

Бычков, Василий Владимирович

Развитие импульсной техники для ликвидации пожаров на морских объектах [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 20.04.01 / В. В. Бычков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт военно-технического образования и безопасности ; науч. рук. В. Д. Захматов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,07 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-275.pdf>

Величко, Елена Николаевна

Основы томографии [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / Е. Н. Величко, А. Н. Петров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,85 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-368.pdf>

Капралова, Анна Сергеевна

Математическое и физическое моделирование процессов подавления взрывных ударных волн [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 20.04.01 / А. С. Капралова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт военно-технического образования и безопасности ; науч. рук. М. В. Чернышов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-121.pdf>

Монашков, Виктор Владимирович

Оценка и управление техногенными рисками [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. В. Монашков, В. В. Яковлев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,72 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-31.pdf>

Монашков, Виктор Владимирович

Промышленная безопасность сетей газораспределения и газопотребления природного и сжиженного углеводородного газа [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. В. Монашков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,04 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-29.pdf>

Рембовский, Владимир Романович

Процессы детоксикации при воздействии химических веществ на организм [Электронный ресурс] / В. Р. Рембовский, Л. А. Могиленкова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,90 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-431.pdf>

Смолюк, Алексей Тимофеевич

Неоднородность вязкоупругих свойств миокарда. Модель и эксперимент [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 03.01.02 / Смолюк Алексей Тимофеевич; Институт иммунологии и физиологии Уральского отделения РАН ; науч. рук. Ю. Л. Проценко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,36 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-13.pdf>

Яровой, Виктор Сергеевич

Закономерности струйной подачи воды из лафетных стволов и анализ возможностей увеличения дальности компактной части водяной струи и заданной площади орошения [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 20.04.01 / В. С. Яровой; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт военнотехнического образования и безопасности ; науч. рук. В. Д. Захматов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,04 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-124.pdf>

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

Никитина, Татьяна Александровна

Инженерная графика. Изображения на чертеже [Электронный ресурс]: [презентация] / Т. А. Никитина, И. С. Смирнова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,26 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-8.pdf>

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

Koch, Claudia

Pflanzenvirale Trägerstäbchen für Enzym-basierte Sensoren = Plant viral adapter sticks for enzyme-based sensor layouts: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Claudia Koch; Institut für Biomaterialien und biomolekulare Systeme der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – 192 S.: Ill.; 21 cm. – Enthält bibliografische references. – Текст на нем. и англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096332

Малинина, Татьяна Всеволодовна

Основы менеджмента и маркетинга: сборник задач и тестов / Т. В. Малинина, О. В. Новикова, Р. В. Окорок; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 3-е изд., доп. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 54 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 53.

ISBN 978-5-7422-6069-1

НЧЗ ДИ: Б-163198

ОНЛ: Б-163199, Б-163200

ОУЛ: БУ-13996

"Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника", всероссийская молодежная конференция (19; 2017; Санкт-Петербург)

Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника [Электронный ресурс]: тезисы докладов 19-й всероссийской молодежной конференции, 27 ноября - 1 декабря 2017 г., Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,53 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-430.pdf>

"Физико-химические проблемы возобновляемой энергетики", российская конференция (2017; Санкт-Петербург)

Физико-химические проблемы возобновляемой энергетики [Электронный ресурс]: сборник трудов российской конференции, 20-22 ноября 2017 г., Санкт-Петербург / Физико-технический институт им. А. Ф. Иоффе Российской академии наук. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,23 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-447.pdf>

Общее машиностроение. (УДК 621)

Степанов, Сергей Николаевич

Оборудование машиностроительных производств [Электронный ресурс]: учебное пособие / С. Н. Степанов, Н. Ю. Видинеева, С. С. Степанов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 9,83 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-367.pdf>

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

Панарина, Анастасия Владимировна

Исследование тепловых процессов в ядерных реакторах типа ВВЭР при аварии с потерей теплоносителя и обоснование рекомендаций по обеспечению их взрывобезопасности [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 20.04.01 / А. В. Панарина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт военно-технического образования и безопасности ; науч. рук. Л. Н. Сорокин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,15 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-123.pdf>

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

Барилевич, Владимир Антонович

Основы термогазодинамики двухфазных потоков и их численное решение [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. А. Барилевич. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,41 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-451.pdf>

Лапшин, Кирилл Леонидович

Компьютерная оптимизация паровых и газовых турбин [Электронный ресурс] / К. Л. Лапшин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,28 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-1.pdf>

Методы расчета и конструирования парогенераторов. Вертикальные парогенераторы АЭС с ВВЭР [Электронный ресурс]: учебное пособие / [Н. Д. Агафонова [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,74 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Авт. указаны перед вып. дан. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-376.pdf>

Смирнов, Алексей Юрьевич

Электрическая часть ТЭЦ с ПГУ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / А. Ю. Смирнов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. М. А. Шахова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 14,9 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-268.pdf>

Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2)

Скляревский, Александр Николаевич

Гидравлика и гидромашины. Задачи для практических занятий и самостоятельной работы [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Н. Скляревский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,51 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-405.pdf>

Электротехника. (УДК 621.3)

High-Luminosity Large Hadron Collider (HL-LHC): Technical Design Report V.0.1 / ed.: Béjar Alonso I. (execut. ed.) [et al.]. – (CERN Yellow Reports: Monographs: CERN-2017-007-M; Vol. 4/2017). – [Geneva]: CERN, [2017]. – xliii, 515 p.: ill., tab.; 30 cm. – Includes bibliographical references. – Ind.: p. 511-515. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-470-0

ISSN 2519-8068

ОНЛ: 7846903

Бочаров, Юрий Николаевич

Анализ крупных аварий в ОЭС Северо-Запада [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю. Н. Бочаров, Е. Н. Попков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; под общ. ред. В. И. Синянского. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,81 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-392.pdf>

Врионакис, Михаил Андреевич

Электрическая часть ТЭЦ с двумя энергоблоками ПГУ-200 [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / М. А. Врионакис; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. К. Н. Семенов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,6 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-258.pdf>

Галимов, Михаил Андреевич

Электрическая часть газомазутной КЭС мощностью 5x500 МВт [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / М. А. Галимов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. А. А. Лapidус. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,2 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-259.pdf>

Емельянов, Олег Анатольевич

Электрофизические процессы деградации металлопленочных конденсаторов в условиях электрических и тепловых перегрузок [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... д-ра техн. наук: 01.04.13 / Емельянов Олег Анатольевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,17 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-8.pdf>

Ермак, Константин Яковлевич

Проектирование подстанции 110/10 кВ мощностью 50 МВА для питания города Симферополя [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / К. Я. Ермак; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. А. В. Терешкин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,73 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-260.pdf>

Иванова, Татьяна Николаевна

Английский язык для бакалавров электротехников. English for Electrical Engineering [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. Н. Иванова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 14,0 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-432.pdf>

Калкатов, Владимир Владимирович

Электрическая часть пылеугольной КЭС мощностью 6х300 МВт [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / В. В. Калкатов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. А. А. Лapidус. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,9 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-261.pdf>

Коваленко, Никита Андреевич

Модернизация системы электроснабжения собственных нужд Мурманской ТЭЦ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / Н. А. Коваленко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. А. А. Лapidус. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,8 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-262.pdf>

Кочеткова, Елена Юрьевна

The investigation of the shielding effect in a magnetostatic field [Электронный ресурс] = Исследование экранирования в постоянном магнитном поле: учебное пособие / Е. Ю. Кочеткова, Л. И. Сахно; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,43 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-18.pdf>

Лихачев, Денис Игоревич

Разработка методик расчета и оптимизация трансформаторов инверторных источников питания машин контактной сварки [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.09.05 / Лихачев Денис Игоревич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Л. И. Сахно. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 683 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-14.pdf>

Лукашенко, Иван Владимирович

Электрическая часть газомазутной ТЭЦ мощностью 189 МВт [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / И. В. Лукашенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. А. А. Лapidус. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,7 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-263.pdf>

Медведко, Даниил Сергеевич

Реконструкция системы электроснабжения, релейной защиты и АСКУЭ ОАО ЛОМО [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / Д. С. Медведко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. С. С. Петрова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,6 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-264.pdf>

Поваляев, Павел Алексеевич

Модернизация релейной защиты и средств АСДУ на подстанции “ПС-38” 110/10кВ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / П. А. Поваляев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. К. Н. Семенов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,84 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-265.pdf>

Рубцов, Артем Андреевич

Проектирование систем РЗиА КРУЭ ПС 330кВ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / А. А. Рубцов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. С. О. Попов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,8 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-266.pdf>

Серебров, Роман Александрович

Исследование и разработка полупроводниковых коммутаторов для емкостных накопителей энергии: дис. ... канд. техн. наук: 01.04.13 / Серебров Роман Александрович; Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д. В. Ефремова ; науч. рук. Б. Э. Фридман. – Санкт-Петербург, 2017. – 154 с.: ил. – Библиогр.: с. 149-154. – Защищена при СПбПУ.

ОНЛ: 8069343

Сечейко, Денис Сергеевич

Согласование уставок токовой защиты нулевой последовательности в сетях сложной конфигурации [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / Д. С. Сечейко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. С. О. Попов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 9,1 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-267.pdf>

Смирнов, Алексей Юрьевич

Электрическая часть ТЭЦ с ПГУ [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 13.04.02 / А. Ю. Смирнов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. М. А. Шахова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 14,9 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-268.pdf>

Сочава, Марианна Валерьевна

Испытание электрических машин постоянного тока [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. В. Сочава, Н. А. Хомицевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,69 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-22.pdf>

Радиоэлектроника. (УДК 621.37)

Вирко, Максим Викторович

Исследование процесса термической диссоциации нитрида галлия при воздействии инфракрасного лазерного излучения [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.10 / Вирко Максим Викторович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Ю. Г. Шретер. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,09 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-5.pdf>

Дьяченко, Юрий Николаевич

Инвертирующий и неинвертирующий усилители [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным работам / Ю. Н. Дьяченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 361 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-13.pdf>

Дьяченко, Юрий Николаевич

Основные характеристики операционных усилителей [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным работам / Ю. Н. Дьяченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 392 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-12.pdf>

Дьяченко, Юрий Николаевич

Разновидности усилителей с обратными связями [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным работам / Ю. Н. Дьяченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 407 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-11.pdf>

Кизеветтер, Дмитрий Владимирович

Волоконно-оптические кабели связи. Методы измерения затухания в волоконных световодах [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / Д. В. Кизеветтер; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,7 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-14.pdf>

Лебедев, Борис Борисович

Расчёт радиотрассы с учётом рельефа местности [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению курсовой работы / Б. Б. Лебедев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 106 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-3.pdf>

Цикин, Игорь Анатольевич

Сигналы в информационных радиосистемах [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. А. Цикин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,02 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-364.pdf>

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

High-Luminosity Large Hadron Collider (HL-LHC): Technical Design Report V.0.1 / ed.: Béjar Alonso I. (execut. ed.) [et al.]. – (CERN Yellow Reports: Monographs: CERN-2017-007-M; Vol. 4/2017). – [Geneva]: CERN, [2017]. – xliii, 515 p.: ill., tab.; 30 cm. – Includes bibliographical references. – Ind.: p. 511-515. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-470-0

ISSN 2519-8068

ОНЛ: 7846903

Physics at the FCC-hh, a 100 TeV pp collider / ed.: M. L. Mangano. – (CERN Yellow Reports: Monographs: CERN-2017-003-M; Vol. 3/2017). – [Geneva]: CERN, [2017]. – ix, 705 p.: ill., tab.; 30 cm. – Includes bibliographical references. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-453-3

ISSN 2519-8068

ОНЛ: 7846893

Величко, Елена Николаевна

Основы томографии [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / Е. Н. Величко, А. Н. Петров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,85 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-368.pdf>

Морозов, Дмитрий Валерьевич

Схемотехника цифровых устройств. Комбинационные и последовательностные схемы [Электронный ресурс]: учебное пособие / Д. В. Морозов, М. М. Пилипко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,28 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: 5-100 - проект повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-446.pdf>

"Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника", всероссийская молодежная конференция (19; 2017; Санкт-Петербург)

Физика полупроводников и наноструктур, полупроводниковая опто- и наноэлектроника [Электронный ресурс]: тезисы докладов 19-й всероссийской молодежной конференции, 27 ноября - 1 декабря 2017 г., Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,53 Мб). – Санкт-

Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-430.pdf>

Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)

Molina, Hernan Vinicio Barba

Shared-aperture adaptive microwave and millimeter wave antennas: von der Fakultät Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Hernan Vinicio Barba Molina; Institut für Hochfrequenztechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xiv, 138, [1] S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 131-138. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096352

Коротков, Александр Станиславович

Основы компьютерного проектирования и моделирования РЭС в программе "Micro-Cap" [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. С. Коротков, Д. В. Морозов, И. М. Пятак; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,99 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – В надзаг. также: 5-100 - проект повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов среди ведущих мировых научно-образовательных центров. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-445.pdf>

Лебедев, Борис Борисович

Расчёт радиотрассы с учётом рельефа местности [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению курсовой работы / Б. Б. Лебедев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 106 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-3.pdf>

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2017; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ" 13-19 ноября 2017 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц, Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 557 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6038-7

ОНЛ: 8163571, 8163581

Цикин, Игорь Анатольевич

Сигналы в информационных радиосистемах [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. А. Цикин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,02 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-364.pdf>

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

Лапшин, Кирилл Леонидович

Компьютерная оптимизация паровых и газовых турбин [Электронный ресурс] / К. Л. Лапшин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,28 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-1.pdf>

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

Монашков, Виктор Владимирович

Промышленная безопасность оборудования, работающего под давлением, тепловых энергоустановок и сетей [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. В. Монашков, В. Б. Улыбин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,09 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-30.pdf>

Кузнечное производство. (УДК 621.73)

Аксенов, Леонид Борисович

Технологические процессы объемной штамповки [Электронный ресурс] = Forming and forging technologies: учебное пособие / Л. Б. Аксенов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,25 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-28.pdf>

Порошковая металлургия. (УДК 621.762)

Глухов, Владимир Викторович

Экономика порошковой металлургии [Электронный ресурс] / В. В. Глухов, Т. П. Некрасова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., испр. и доп. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,34 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-391.pdf>

Григорьев, Алексей Владимирович

Технологические особенности синтеза титановых сплавов методом селективного лазерного плавления [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.16.06 / Григорьев Алексей Владимирович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. А. А. Попович. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,57 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-11.pdf>

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

Григорьев, Борис Леонидович

Пайка металлов и сплавов [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б. Л. Григорьев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; под ред. С. А. Ермакова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 6,87 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-384.pdf>

Дожделев, Алексей Михайлович

Разработка ресурсосберегающей технологии изготовления инструментального биметалла на основе управления структурой и свойствами зоны сплавления Р2М8 и 30ХГСА [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.16.01 / Дожделев Алексей Михайлович; Тверской государственный технический университет; науч. рук.: А. Ю. Лаврентьев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-12.pdf>

Иванова, Ирина Владимировна

Сварка в защитных газах на ветру / И. В. Иванова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 200 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 189-200.

ISBN 978-5-7422-6050-9

ОНЛ: 8203002, 8203012

ОУЛ: 782726-782731

ОЧЗ: 782725

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

Euler, Mathias

Ermüdungsverhalten nicht durchgeschweißter Konstruktionsdetails mit mehrachsiger Beanspruchung aus Radlasteinleitung: von der Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Mathias Euler; Institut für Konstruktion und Entwurf der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – XX, 278 S.: Ill., Tab.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 271-278. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-00-058325-4

ОНЛ: 7846933

Schweizer, Volker

Berücksichtigung und Bewertung streuender Einflussgrößen in der Zuverlässigkeitssimulation: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Volker Schweizer; Institut für Maschinenelemente der Universität Stuttgart. – (Berichte aus dem Institut für Maschinenelemente: Antriebs-, Dichtungs-, Schienenfahrzeug- u. Zuverlässigkeitstechnik; Nr. 176). – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – [6], X, 127, [4] S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 103-111. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-936100-77-8

ОНЛ: 8096262

Ашейчик, Анатолий Анатольевич

Расчет и исследование подшипников скольжения, работающих при граничной смазке [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Ашейчик; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,09 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/s18-4.pdf>

Лабунский, Алексей Александрович

Проведение исследований радиационной стойкости материалов и изделий, используемых при эксплуатации атомных электростанций [Электронный ресурс]: магистерская диссертация: 20.04.01 / А. А. Лабунский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт военно-технического образования и безопасности ; науч. рук. В. Н. Ломасов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,35 Мб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-122.pdf>

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

Schön, Manuel

Entwicklung einer neuartigen Messarmkinematik zur Detektion von Achsfehlern bei Werkzeugmaschinen: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / von Manuel Schön; Institut für Werkzeugmaschinen der Universität Stuttgart. – (Berichte aus dem Institut für Werkzeugmaschinen. Konstruktion und Fertigung; Bd. 63). – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – [4], XIII, 137 S.: Ill., Tab.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 131-137. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-00-058552-4

ОНЛ: 8096322

Строительное дело. (УДК 624)

Монашков, Виктор Владимирович

Промышленная безопасность сетей газораспределения и газопотребления природного и сжиженного углеводородного газа [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. В. Монашков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,04 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-29.pdf>

Технология возведения зданий и сооружений. Технологические решения земляных и бетонных работ: учебное пособие / [Н. И. Ватин [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 99 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 89-90. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-6094-3

ОНЛ: 8163591, 8163601

ОЧЗ: 782740

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

Бухарцев, Владимир Николаевич

Конструирование и статический расчет высоких бетонных гравитационных плотин [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / В. Н. Бухарцев, И. Того, И. Е. Фролова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт, Кафедра ВиГС. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,97 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-8.pdf>

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

Венцюлис Л.С.

Твердые коммунальные отходы – одна из основных экологических проблем России [Электронный ресурс] / Л. С. Венцюлис, А. Н. Чусов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,48 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-7.pdf>

Техника средств транспорта. (УДК 629)

Chen Lu

A new fast algorithm for micro-satellite attitude determination based on panoramic annular lens [Электронный ресурс] / Chen Lu, Wang Hao, Wang Bendong. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,03 Мб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Satellite Communications, Navigation Systems and Technologies). – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-45.pdf>

Huo Jun-hai

Relative orbit and attitude coupled control based on sliding-mode variable structure control [Электронный ресурс] / Huo Jun-hai, Meng Tao, Jin Zhong-he. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 529 Кб) // The First Joint International Conference on Astrophysics for Young Scientists (JICA) [Электронный ресурс]: Oktober 3-7, 2017, Byurakan, Armenia: [book of proceedings]. – Saint-Petersburg, 2017. – (Section Remote Sensing System and Spacecraft Technologies). – Загл. с

титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-43.pdf>

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

Перкель, Роман Львович

Технология продукции общественного питания. Технологическое обеспечение качества продукции общественного питания [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / Р. Л. Перкель, В. С. Попов, Е. Ю. Феденишина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 510 Кб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-428.pdf>

Секретные материалы кондитеров: рецепты, продукты, технологии, подача / [сост. Е. Ю. Аносова]. – [Москва]: Ресторанные ведомости, [2018]. – 173 с.: цв. ил., портр.; 28 см. – Сост. указан на обороте тит. л. – Кн. в суперобл.

ISBN 978-5-9500149-9-4

УПК: 209440

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

Монашков, Виктор Владимирович

Оценка и управление техногенными рисками [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. В. Монашков, В. В. Яковлев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,72 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-31.pdf>

Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669)

Григорьев, Алексей Владимирович

Технологические особенности синтеза титановых сплавов методом селективного лазерного плавления [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.16.06 / Григорьев Алексей Владимирович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. А. А. Попович. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,57 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-11.pdf>

Дожделев, Алексей Михайлович

Разработка ресурсосберегающей технологии изготовления инструментального биметалла на основе управления структурой и свойствами зоны сплавления P2M8 и 30XГСА [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.16.01 / Дожделев Алексей Михайлович; Тверской государственный технический университет ; науч. рук.: А. Ю. Лаврентьев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r18-12.pdf>

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

Rieger, Christoph

Entwicklung eines Herstellungsverfahrens für hochtemperaturstabile Meltblow-Vliesstoffe aus Polyethylenterephthalat und deren Charakterisierung: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Christoph Rieger; Institut für Textil- und Verfahrenstechnik der Deutschen Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf ; Wissenschaftliche Institute in Verbindung mit der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – xii, 121 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 116-121. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096282

Точная механика. Приборостроение. (УДК 681)

Schön, Manuel

Entwicklung einer neuartigen Messarmkinematik zur Detektion von Achsfehlern bei Werkzeugmaschinen: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / von Manuel Schön; Institut für Werkzeugmaschinen der Universität Stuttgart. – (Berichte aus dem Institut für Werkzeugmaschinen. Konstruktion und Fertigung; Bd. 63). – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – [4], XIII, 137 S.: Ill., Tab.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 131-137. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-00-058552-4

ОНЛ: 8096322

Автоматика. (УДК 681.5)

Никитин, Кирилл Вячеславович

Теория автоматического управления. Дискретные системы управления [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации программ высшего образования по направлению подготовки бакалавров 27.03.04 "Управление в технических системах" / К. В. Никитин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,33 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-439.pdf>

Филиповский, Владимир Михайлович

Дискретные системы в пространстве состояний [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. М. Филиповский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,06 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-21.pdf>

Оптические приборы и аппаратура. (681.7)

Кизеветтер, Дмитрий Владимирович

Волоконно-оптические кабели связи. Методы измерения затухания в волоконных световодах [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / Д. В. Кизеветтер; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,7 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-14.pdf>

Радчук, Наталия Борисовна

Оптические методы и приборы для научных исследований. Спектральные приборы [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации программ высшего образования по направлению подготовки бакалавров 16.03.01 "Техническая физика" / Н. Б. Радчук, А. Ю. Ушаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,15 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2017 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i17-383.pdf>

Пожертвовано Штутгартским университетом

Bohem, Monika E.

Optische Funktionsmaterialien als anorganische Pigmente für innovative lackchemische Anwendungen in der Beschichtungstechnik: von der Fakultät Chemie der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Monika E. Bohem; Institut für Anorganische Chemie der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – [10], IV, 204 S.: Ill., Tab.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 189-201. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Euler, Mathias

Ermüdungsverhalten nicht durchgeschweißter Konstruktionsdetails mit mehrachsiger Beanspruchung aus Radlasteinleitung: von der Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Mathias Euler; Institut für Konstruktion und Entwurf der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – XX, 278 S.: Ill., Tab.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 271-278. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-00-058325-4

Grell, Philip

Innerstädtisches. Eine kultur- und sprachgeschichtliche Untersuchung am Beispiel der 'innerstädtischen' Orte in Shanghai: von der Fakultät Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Philip Grell; Institut für Architekturgeschichte der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – 244 S.: Ill.; 19 cm. – Bibliogr.: S. 232-241 und in Fußnoten. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Groß, Thorsten

Experimentelle Untersuchung und Modellierung des thermischen Übergangswiderstands zwischen Substrat und Wärmeleitpaste: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.) genehmigte Dissertation / vorgelegt von Thorsten Groß; Institut für Grenzflächenverfahrenstechnik und Plasmatechnologie der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – 110 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 99-110. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Haubold, Susanne

Vom Mythos zur Methode. Entstehung und Kontinuität des metaphysischen Denkens in der Geschichte des Ornaments: von der Fakultät Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Susanne Haubold; Institut Grundlagen moderner Architektur und Entwerfen der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xii, 344 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr. in den Fußnoten. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Hermes, Michael

Ein ganzheitliches Verfahrensmodell als neuer Ansatz in der Produkt- und Fertigungsplanung im Hochbau: von der Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Michael Hermes; Institut für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart. – (Schriftenreihe des Instituts für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart; Bd. 59). – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – IX, 163, X-XLVIII S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. X-XXXVI und in den Fußnoten. – Ind.: S. XXXVII-XXXIX. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-9817860-3-3

Koch, Claudia

Pflanzenvirale Trägerstäbchen für Enzym-basierte Sensoren = Plant viral adapter sticks for enzyme-based sensor layouts: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Claudia Koch; Institut für Biomaterialien und biomolekulare Systeme der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – 192 S.: Ill.; 21 cm. – Enthält bibliografische references. – Текст на нем. и англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Molina, Hernan Vinicio Barba

Shared-aperture adaptive microwave and millimeter wave antennas: von der Fakultät Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Hernan Vinicio Barba Molina; Institut für Hochfrequenztechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xiv, 138, [1] S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 131-138. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Rieger, Christoph

Entwicklung eines Herstellungsverfahrens für hochtemperaturstabile Meltblow-Vliesstoffe aus Polyethylenterephthalat und deren Charakterisierung: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Christoph Rieger; Institut für Textil- und Verfahrenstechnik der Deutschen Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf ; Wissenschaftliche Institute in Verbindung mit der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – xii, 121 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 116-121. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Schön, Manuel

Entwicklung einer neuartigen Messarmkinematik zur Detektion von Achsfehlern bei Werkzeugmaschinen: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / von Manuel Schön; Institut für Werkzeugmaschinen der Universität Stuttgart. – (Berichte aus dem Institut für Werkzeugmaschinen. Konstruktion und Fertigung; Bd. 63). – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – [4], XIII, 137 S.: Ill., Tab.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 131-137. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-00-058552-4

Schweizer, Volker

Berücksichtigung und Bewertung streuender Einflussgrößen in der Zuverlässigkeitssimulation: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Volker Schweizer; Institut für Maschinenelemente der Universität Stuttgart. – (Berichte aus dem Institut für Maschinenelemente: Antriebs-, Dichtungs-, Schienenfahrzeug- u.

Zuverlässigkeitstechnik; Nr. 176). – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – [6], X, 127, [4] S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 103-111. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-936100-77-8

Пожертвования организаций

Asia-Europe-Pacific School of High-Energy Physics (2014; Puri)

2014 Asia-Europe-Pacific School of High-Energy Physics: Puri, India, 4-17 November 2014: [proceedings] / ed.: M. Mulders, R. Godbole. – (CERN Yellow Reports: School Proceedings: CERN-2017-005-SP; Vol. 2/2017). – [Geneva]: CERN, [2017]. – xiii, 319 p.: ill., portr., tab.; 30 cm. – Includes bibliographical references. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-460-1

ISSN 2519-8041

High-Luminosity Large Hadron Collider (HL-LHC): Technical Design Report V.0.1 / ed.: Béjar Alonso I. (execut. ed.) [et al.]. – (CERN Yellow Reports: Monographs: CERN-2017-007-M; Vol. 4/2017). – [Geneva]: CERN, [2017]. – xliii, 515 p.: ill., tab.; 30 cm. – Includes bibliographical references. – Ind.: p. 511-515. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-470-0

ISSN 2519-8068

"Intensity Limitations in Particle Beams", CAS-CERN Accelerator School (2015; Geneva)

Intensity Limitations in Particle Beams: Geneva, Switzerland, 2-11 November 2015: [proceedings of the CAS-CERN Accelerator School] / ed.: W. Herr. – (CERN Yellow Reports: School Proceedings; Vol. 3/2017 (CERN-2017-006-SP)). – Geneva: CERN, [2017]. – viii, 558 p.: ill., portr.; 30 cm. – Includes bibliographical references. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-462-5

ISSN 2519-8041

Physics at the FCC-hh, a 100 TeV pp collider / ed.: M. L. Mangano. – (CERN Yellow Reports: Monographs: CERN-2017-003-M; Vol. 3/2017). – [Geneva]: CERN, [2017]. – ix, 705 p.: ill., tab.; 30 cm. – Includes bibliographical references. – Пожертвовано CERN.

ISBN 978-92-9083-453-3

ISSN 2519-8068

"Колокол", газета А. И. Герцена и Н. П. Огарева: вольная русская типография, 1857-1867, Лондон - Женева: [в 11 вып.] / [Академия наук СССР, Институт истории ; рук. изд. и предисл.: М. В. Нечкиной ; публ. текста под наблюдением: Е. Л. Рудницкой]. – Факс. изд. – Москва: Изд-во АН СССР, 1962-

Вып. 8. 1865. Лондон - Женева. – 1963. – 1581-1724, [2] с.; 29 см. – Ч. текста на фр. яз. – Пожертвовано о-вом "Мемориал".

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=7A0D6025E2C5A2D508F59B3>

542ED9CEC.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 Ultimate – полнотекстовая база в области астрономии, биомедицины, машиностроения, здравоохранения, права, математики, фармакологии и др.:

<http://search.ebscohost.com>

11. 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>

12. 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/>

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

<http://sciencedirect.com>

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

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

15. 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/>

16. 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/>

17. 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>

18. 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/>

19. 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/>

20. 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/>

21. 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/>

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

<http://oapen.org/home>

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

<http://oatd.org>

24. 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/>

25. 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/>

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

<http://www.plos.org>

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

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

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

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

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

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

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

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

31. 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/>

32. 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/>

33. 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/>

34. SciVal – аналитическая база компании Elsevier:

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

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://spiedigitalibrary.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+spstu

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

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

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

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

58. 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/>

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

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

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

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

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

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

62. 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/>

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

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

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

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

65. «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>

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

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

Список периодических изданий на I полугодие 2018 года для единого библиотечного фонда

Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
Г47	Вестник среднего профессионального образования	1	6	УПК
Г51	Военно-промышленный курьер	3	24	Научный руководитель университета, Проректор по научной работе, 39051
Г13	Деловой Петербург	1	107	37232
Г5	Известия	1	117	93302
	Инженерная газета	1	12	Научный руководитель университета
Г35	Красная звезда	1	69	39051
Г17	Литературная газета	2	23	Научный руководитель университета, ОЧЗ
Г3	Поиск	24	26	ОЧЗ, Ректор, Президент университета, Научный руководитель университета, Проректор по международной деятельности, Проректор по научной работе, Проректор по перспективным проектам, 84301, 25031= 2, ЦНТИ= 14
Г1	Российская газета	2	141	ОЧЗ, 93302
Г2	Санкт-Петербургские ведомости	1	115	ОЧЗ
Г55	Энергетика и промышленность России	1	12	37011
Итого		38		

Журналы на иностранных языках (годовые комплекты)

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
P37903	Civil engineering magazine	1	12	НЧЗ
P145743	Idea: international graphic art and typographies	1	4	ИМОП
P145633	Novum: world of graphic design	1	12	ИМОП
Итого		3		

Журналы

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
P38492	Alma mater/Вестник высшей школы	1	6	38191
P62113-Б	Business excellence/ Деловое совершенство (прил. к журн. "Стандарты и качество")	1	6	НЧЗ_ДИ
P139333	CAD/CAM/CAE Observer / САПР: обзор, анализ, прогноз, рейтинги, сравнения и рекомендации	2	4	НЧЗ, Проректор по перспективным проектам
P147563-А	National Geographic Traveler	1	2	ОЧЗ
P147413	National Geographic Россия	1	6	ОЧЗ
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, 25031
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
	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
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	Библиотекосведение	1	3	ОЭРБ
P148243	Бизнес-информатика	1	2	37041
P146663	Биология в школе	1	4	УПК
P134953	Биомедицинская радиоэлектроника	1	6	НЧЗ
	Биосфера	1	2	Президент университета
P126312	Биотехнология	1	3	СОН
P95912	Биофизика	1	3	НЧЗ
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
P124473	В мире науки / Scientific American	1	4	НЧЗ
	Вестник военного образования	1	3	39051
P	Вестник качества	1	3	СОН
P131683	Вестник МЭИ	1	3	НЧЗ
P37793	Вестник машиностроения	1	6	НЧЗ
P29652	Вестник Российской Академии наук	3	6	НЧЗ, Президент университета, Научный руководитель 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
P110822	Водные ресурсы	1	3	НЧЗ
P79353	Водоснабжение и санитарная техника	1	6	НЧЗ
	Военный инженер	1	2	Научный руководитель университета
	Воздушно-космическая сфера	1	2	39051
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	1	6	НЧЗ_ДИ
P70033	Вопросы философии	1	6	ОЧЗ

P70842	Вопросы экономики	1	6	НЧЗ_ДИ
P147903	Все о мясе	1	3	СОН
P89332-A	Высокомолекулярные соединения	1	6	НЧЗ
P130612	Высшее образование в России	6	6	Президент университета, Ученый совет, НЧЗ_ДИ, 38191, 84301, ВШ МОП
P132803-A	Высшее образование сегодня	2	6	ВШ МОП, 84301
P148173	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	Президент университета, Научный руководитель университета, НЧЗ
	Главбух	1	12	Управление бухгалтерского учета
	Госсектор: учет, планирование, контроль/Советник бухгалтера государственного и муниципального учреждения	2	6	Управление бухгалтерского учета
P134163	Датчики и системы	1	6	НЧЗ
P121623	Двигателестроение	1	2	НЧЗ
P36492	Деньги и кредит	1	2	НЧЗ_ДИ
P98852	Дефектоскопия	1	6	НЧЗ
P139233	Деформация и разрушение материалов	2	6	Ректор, 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, 25031
P2602	Журнал общей химии	1	6	НЧЗ
P98802	Журнал прикладной спектроскопии	1	3	НЧЗ
P27463	Журнал прикладной химии	2	6	Ректор, 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	1	6	НЧЗ

	материалов			
	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. Серия 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, 25031 = 2
P6053-Ш	Известия РАН. Физика атмосферы и океана	1	3	НЧЗ
P6053-И	Известия РАН. Серия физическая	1	6	НЧЗ
P6053-Т	Известия РАН. Энергетика	2	3	Научный руководитель университета, НЧЗ
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	2	СОН
P85802-Ц	Известия высших учебных заведений. Порошковая металлургия и функциональные покрытия	1	2	НЧЗ
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	2	40011
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
	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	2	6	Проректор по перспективным проектам, НЧЗ_ДИ
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
P148213	Интернет-маркетинг	1	2	37041
P138523	Информационно-измерительные и управляющие системы	1	6	НЧЗ
P137933	Информационно-управляющие системы	1	3	37041
P132663	Информационные технологии	1	6	НЧЗ
P136813	Информационные технологии и вычислительные системы	1	2	НЧЗ
P147583	Искусственный интеллект и принятие решений	1	2	25031
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
P146243	Книжная индустрия: Люди. События. Технологии	1	4	40011
P33872	Коллоидный журнал	1	3	НЧЗ
P146903	Коммерческий директор	1	6	37041
P130902	Компрессорная техника и пневматика	1	4	НЧЗ
P147773	Кондитерское и хлебопекарное производство	1	3	СОН
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	1	3	37011
P132702	Маркетинг	1	3	НЧЗ_ДИ
P133382	Маркетинг в России и за рубежом	1	3	НЧЗ_ДИ
	Маркетинг и маркетинговые исследования	1	2	41021
	Маркетинговые коммуникации	1	2	41021
P100981	Математические заметки	1	6	НЧЗ
P1782	Математический сборник	1	6	НЧЗ
P127932	Математическое моделирование	2	6	НЧЗ, 25031
P132953	Материаловедение	1	6	НЧЗ
P136093	Медицина труда и промышленная экология	1	6	НЧЗ
P142923	Медицинская техника	1	3	НЧЗ
P133432	Менеджмент в России и за рубежом	1	3	НЧЗ_ДИ
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
P32802	Метеорология и гидрология	1	6	НЧЗ
P104112	Методы менеджмента качества	1	6	37011
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
P138373	Мир русского слова	1	2	ВШ МОП
P84102	Мировая экономика и международные отношения	1	6	НЧЗ_ДИ
P133793	Молекулярная биология	1	3	НЧЗ
P147693	Молочная промышленность	1	6	СОН
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	2	6	Проректор по научной работе, ОЧЗ

P134993	Наукоемкие технологии	1	6	НЧЗ
P147403	Наукоемкие технологии в машиностроении	1	6	НЧЗ
P96713-A	Научно-техническая информация. Сер.1. Организация и методика информационной работы	1	6	ОЭРБ
P96713-B	Научно-техническая информация. Сер.2. Информационные процессы и системы	1	6	ОЭРБ
P131743	Научно-технические ведомости СПбГПУ	5	3	ОНЛ, НЧЗ, ОЧЗ, ВШ МОП, ОБФ
P94112	Научные и технические библиотеки	1	6	ОЭРБ
P129161	Национальные стандарты	1	6	НЧЗ_НТД
	Национальные стандарты. Указатель 2018	1	1	НЧЗ_НТД
P147163	Независимый библиотечный адвокат	1	3	ОЭРБ
P136633	Нейрокомпьютеры: разработка, применение	1	6	НЧЗ
P138773	Нелинейный мир	1	3	НЧЗ
P6053-Ф	Неорганические материалы	1	6	НЧЗ
P84022	Новая и новейшая история	1	3	ОЧЗ
P146593	Новые технологии	1	2	НЧЗ
P	ОБЖ. Все для учителя	1	6	УПК
P139932	Образовательные технологии	1	2	38191
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	2	НЧЗ
P136123	Охрана труда и социальное страхование	1	6	39021
P144763	Охрана труда. Практикум	1	6	39021
	ПОЛИС: политические исследования	1	3	41021
P36502	Педагогика	1	6	38191
P	Переработка молока: технология, оборудование, продукция	1	6	СОН
P133083	Перспективные материалы	1	6	НЧЗ
P114272	Письма в Журнал технической физики	1	12	НЧЗ
P2612-A	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	4	НЧЗ
P94143	Порошковая металлургия	1	3	НЧЗ
P148163	Практический маркетинг	1	6	СОН
P146703	Преподавание истории и обществознания в школе	1	4	УПК
P134373	Приборы и системы: Управление, контроль,	1	6	НЧЗ

	диагностика			
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
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
	Проблемы управления/Control sciences	1	3	25031
P114912	Программирование	1	3	НЧЗ
P133353	Производство проката	1	6	НЧЗ
P121612	Промышленная теплотехника	1	2	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
	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	3	ОЧЗ
P147193	Российская юстиция	1	6	38211
P136573	Российский внешнеэкономический вестник	1	6	СОН
	Российский налоговый курьер	1	11	Управление бухгалтерского учета
P133702	Российский физиологический журнал имени И. М. Сеченова	1	6	НЧЗ
P143023	Русская литература	1	2	40011
P140141	Русская речь	1	3	40011
	Русский репортер	1	12	Редакция газеты "Политехник"

P146623	Русский язык в школе	1	6	УПК
P138383	Русский язык за рубежом	1	3	ВШ МОП
P131513	Рынок ценных бумаг	1	5	НЧЗ_ДИ
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
P	Сельскохозяйственная биология	1	3	СОН
P135563	Сенсорные системы	1	2	НЧЗ
P133533	Системы безопасности	1	3	НЧЗ
	Советник в сфере образования	3	6	Управление бухгалтерского учета = 2, Планово-финансовое управление = 1
P148033	Современная торговля	1	6	СОН
P140003	Современная электроника	1	5	НЧЗ
	Современные информационные технологии и ИТ-образование	1	2	25031
P147813	Современный ресторан	1	6	УПК
	Социологические исследования	1	6	41021
P146413	Справочник кадровика	2	6	Управление персонала, 37041
P143263	Справочник специалиста по охране труда + Нормативные акты по охране труда. Комплект	1	6	39021
P146643	Среднее профессиональное образование. Комплект	1	6	УПК
P28823	Сталь	1	6	НЧЗ
P62113	Стандарты и качество	1	6	НЧЗ
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
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	6	НЧЗ
P82422	Теория вероятностей и ее применения	1	2	НЧЗ
P148143	Теория и практика физической культуры	1	6	38161
P138053	Теория механизмов и машин	1	2	НЧЗ
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

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	3	НЧЗ
P121642	Трение и износ	1	3	НЧЗ
	Трудовое право в России и за рубежом	1	2	Управление персонала
P140663	Турбины и дизели	1	3	НЧЗ
P146633	Туризм: право и экономика	1	2	УПК
P78203	Тяжелое машиностроение	1	6	НЧЗ
P132803	Университетская книга	1	5	НЧЗ_ДИ
	Университетское управление: практика и анализ	2	3	Ректор, 41021
P147853	Управленческий учет	1	6	37011
P139203	Упрочняющие технологии и покрытия	1	6	НЧЗ
P146813-A	Уроки литературы. Приложение к журналу "Литература в школе"	1	6	УПК
P27042	Успехи математических наук	2	3	НЧЗ, 25031
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
P148183	Ученые записки университета имени П. Ф. Лесгафта	1	6	38161
	Ученый совет	1	6	Ученый совет
P6053-Ч	Физика Земли	1	3	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	2	38211
P64112	Финансы	1	6	НЧЗ_ДИ
P142973	Форсайт	1	2	Проректор по перспективным проектам
P145923	Фотоника	1	4	НЧЗ
P101322	Функциональный анализ и его приложения	2	2	НЧЗ, 25031
P98063	Химическое и нефтегазовое машиностроение	1	6	НЧЗ
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	2	СОН
P24132	Цветные металлы	1	6	НЧЗ
P133733	Цитология	1	6	НЧЗ
P138693	Цифровая обработка сигналов	1	2	НЧЗ
P94703	Черные металлы	1	6	НЧЗ
	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
P130853	Экология промышленного производства	1	2	НЧЗ
P98842	Экономика и математические методы	1	2	НЧЗ_ДИ
147953	Экономика и управление	1	6	37041
P24112-A	Экономист	1	6	НЧЗ_ДИ
P132603	Эксперт	2	25	СОН, проректор по перспективным проектам
P132603-A	Эксперт Северо-Запад	2	25	СОН, проректор по перспективным проектам
P27543	Электрические станции	1	6	НЧЗ
P1354	Электричество	1	6	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-Б	Электронная техника. Серия 2 "Полупроводниковые приборы"	1	2	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	Научный руководитель университета, НЧЗ
	Юрист Вуза	1	6	Управление правового обеспечения
P98712	Ядерная физика	1	3	НЧЗ
Итого		424		

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

ВШ МОП = Высшая школа международных образовательных программ

УПК = Университетский политехнический колледж

25031 = Высшая школа киберфизических систем и управления ИКНТ

37011 = Высшая школа промышленного менеджмента и экономики (ВШПМиЭ)

37041 = Высшая школа технологий управления бизнесом (ВШ ТУБ)

37232 = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля

38161 = Дирекция института физической культуры, спорта и туризма

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков

40011 = Высшая школа инженерной педагогики, психологии и прикладной лингвистики ГИ

38211 = Кафедра "Юриспруденция и судебно-техническая экспертиза" ГИ

39021 = Высшая школа техносферной безопасности

39051 = Кафедра "Военно-воздушные силы" ФВО

41021 = Кафедра "Реклама и связи с общественностью" ГИ

84301 = Центр развития образовательных программ ДООП

93302 = Управление корпоративных общественных связей

* = журналы в электронной версии