

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



БЮЛЛЕТЕНЬ

НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

за сентябрь

2019 года

Санкт-Петербург
2019

Бюллетень
новых поступлений
за сентябрь 2019 года

УДК 025.346

ББК 91.18

Б 982

Составитель: М. А. Гущина

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Информационно-библиотечный комплекс. Бюллетень новых поступлений за сентябрь 2019 года / [сост. М. А. Гущина]. – Санкт-Петербург, 2019. – 94 с.

В настоящий «Бюллетень» включены книги, поступившие во все отделы Фундаментальной библиотеки в сентябре 2019 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 второе полугодие 2019 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

Содержание

Сокращения	3
Общественные и гуманитарные науки. (ББК6/8)	6
Общественные науки в целом. (ББК 60).....	6
История. Исторические науки. (ББК 63)	6
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	8
Политика. Политические науки. (ББК 66).....	22
Государство и право. Юридические науки. (ББК 67).....	22
Военная наука. Военное дело. (ББК 68)	23
Культура. Культурное строительство. (ББК 71)	24
Образование. Педагогические науки. (ББК 74)	24
Физическая культура и спорт. (ББК 75)	25
Языкознание. (ББК 81)	25
Литературоведение. (ББК 83)	27
Литература универсального содержания (ББК 9).....	27
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)	27
Стандартизация продукции, процессов, мер, весов и времени. Метрология. (УДК 006)	38
Общие вопросы математических и естественных наук. Охрана окружающей среды. (УДК 50).....	38
Математика. (УДК 51).....	39
Механика. (УДК 531).....	39
Оптика. (УДК 535).....	40
Термодинамика. (УДК 536).....	41
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)	42
Строение материи. (УДК 539)	42
Химия. (УДК 54).....	43
Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55)	43
Медицина. (УДК 61).....	44
Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62).....	44
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620)	44
Общее машиностроение. (УДК 621)	46
Ядерная техника. Ядерная (атомная) энергетика. (УДК 621.039).....	47
Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2).....	48
Электротехника. (УДК 621.3)	48
Радиоэлектроника. (УДК 621.37)	49
Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)	50
Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4)	52
Транспортирование, распределение и хранение жидкостей и газов. (УДК 621.6).....	53
Общая технология машиностроения. Обработка металлов. (УДК 621.7/.9).....	53
Технология машиностроения. Экономика машиностроения. (УДК 621.7)	53
Объемное деформирование. Прокатка, прессование, выдавливание, волочение и другие виды обработки давлением (кромековки и штамповки). (УДК 621.77).....	54

Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79)	54
Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8)	54
Обработка резанием. Резка. Дробление и измельчение. Обработка листового материала. Изготовление резьбы и т.д. (УДК 621.9)	56
Горное дело. Горные предприятия. Добыча нерудных ископаемых. (УДК 622)	57
Строительное дело. (УДК 624)	57
Санитарная техника. Санитарно-технические сооружения. Водоснабжение. Канализация. Освещение. (УДК 628).....	58
Техника средств транспорта. (УДК 629)	58
Сельское хозяйство. Лесное хозяйство. Охота. Рыбное хозяйство. (УДК 63).....	60
Полиграфическая промышленность. (УДК 655).....	60
Организация производства. Экономика предприятий. Организация и техника торговли. (УДК 658).....	60
Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669)	61
Промышленность высокомолекулярных веществ. Резиновая промышленность. Промышленность пластмасс. (УДК 678)	62
Точная механика. Приборостроение. (УДК 681)	63
Автоматика. (УДК 681.5)	63
Оптические приборы и аппаратура. (681.7)	65
География. (УДК 91).....	65
Пожертвовано Васильевым Ю. С.	65
Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ	67
Пожертвовано Штутгартским университетом	69
Пожертвования авторов и отдельных лиц	72
Пожертвования организаций	74
Базы данных и электронные ресурсы	75
Список периодических изданий на II полугодие 2019 года для единого библиотечного фонда	83

Общественные и гуманитарные науки. (ББК6/8)

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2018; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Гуманитарный институт [Электронный ресурс]. Ч. 2 / [редакционная коллегия: Н. И. Алмазова (директор института), ответственные редакторы: М. С. Коган, В. Е. Чернявская [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,17 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-118.pdf>

Общественные науки в целом. (ББК 60)

"Женщины, меняющие мир", международная конференция (20; 2013; Санкт-Петербург)

XX Международная конференция "Женщины, меняющие мир" = "Women changing the world" XX International Conference: Санкт-Петербург, 14-15 ноября 2013: программа / Санкт-Петербургский социально-экономический институт. – [Санкт-Петербург: б. и., 2013]. – 47 с.: ил., портр.; 22 см. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано Федоровым М. П.

ОНЛ: 8082283

История. Исторические науки. (ББК 63)

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

Т. 9: Достоевский. Кн. 1. [А - М] / С. В. Белов; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2014. – 567 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Предисл. на англ. яз. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082713

Т. 10: Достоевский. Кн. 2. [М - Я] / С. В. Белов; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2014. – С. 569-1104: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Указ. произведений Ф. М. Достоевского: с. 1103-1104. – Предисл. на англ. яз. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082723

Т. 16: Ученые и специалисты в области сертификации и стандартизации / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 635 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8081643

Т. 18: Приборостроители. Кн. 2. [Е - М] / автор-составитель В. А. Сясько ;
Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 644 с.: портр.; 27 см. –
Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082023

Т. 19: Приборостроители. Кн. 3. [М - С] / автор-составитель В. А. Сясько ;
Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 639 с.: портр.; 27 см. –
Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082683

Т. 20: Приборостроители. Кн. 4. [С - Я] / автор-составитель В. А. Сясько ;
Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 624 с.: портр.; 27 см. –
Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082613

Т. 24: Космонавты мира. Кн. 1. [А - О] / составитель А. Б. Железняков ; Наблюдательный
совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2016. – 546 с., [1] л. портр.: портр.; 27 см. –
Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082693

Т. 25: Космонавты мира. Кн. 2. [П - Я] / составитель А. Б. Железняков ; Наблюдательный
совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2016. – 531 с., [1] л. портр.: портр., табл.; 27 см. –
Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082703

"История и современность", съезд (9; 2014; Санкт-Петербург)

История и современность: материалы IX съезда ПАНИ, 17-18 сентября 2014 г. /
Петровская академия наук и искусств ; [председатель секции И. И. Рогозин ; выпускающий
редактор М. Тоскина]. – Санкт-Петербург: [Северная звезда], 2014. – 83 с.; 21 см. – Библиогр.
в конце докл. – Пожертвовано Санкт-Петербургским гос. ин-том кино и телевидения.

ОНЛ: Б-163749

Климин, Иван Иванович

Село Чижово Бежецкого района Тверской области: история и современность (XII век -
2017 г.): монография / И. И. Климин; Санкт-Петербургский политехнический университет
Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. –
255 с.: ил., портр., факс.; 21 см. – Библиогр. в примеч.: с. 209-220.
ISBN 978-5-7422-6623-5

ОНЛ: 8213992, 8214002

Сидорчук, Илья Викторович

История любительского рыболовства в России / И. В. Сидорчук. – Санкт-Петербург: Астерион, 2019. – 238, [1] с.: ил.; 24 см. – (Научно-популярная серия РФФИ). – Библиогр.: с. 236-239. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Центром науч.-информ. технологий "Астерион". ISBN 978-5-00045-635-4

ОНЛ: 8082343, 8082353

Толочко, Петр Петрович

Киев и Новгород у истоков Древней Руси / Петр Толочко; [ответственный редактор Я. Ф. Афанасьева]. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2018. – 25 с., [2] л. цв. ил., портр.; 20 см. – (Избранные лекции Университета; вып. 182). – Ред. указан перед вып. дан. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 978-5-7621-0949-9

ОНЛ: Б-163737

Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Abdelwahab, Mahmoud

Life cycle management of it products based on agile methodologies [Электронный ресурс] = Применение гибких методологий в управлении жизненным циклом ИТ-продуктов: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / M. N. Abdelwahab; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. О. Ю. Ильяшенко ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,37 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6289.pdf>

Alekhin, Sergey Igorevich

Implementation of ERP-system MS dynamics AX in retail company [Электронный ресурс] = Внедрение ERP-системы MS Dynamics AX в компании ритейла: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / S. I. Alekhin; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. Б. Анисифоров ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2.86 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6290.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6290-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6290-r.pdf>

Barkauskas, Martinas Saulusovich

Development IT model of flexible process management with multi agent approach (by the example of a logistic company) [Электронный ресурс] = Разработка модели ИТ поддержки гибкого управления процессами с использованием мультиагентного подхода (на примере логистической компании): выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / М. S. Barkauskas; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. И. Лёвина ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,99 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6291.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6291-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6291-r.pdf>

Bartholdt, Michael

Kunden- und kostenorientierte Zuverlässigkeitszielermittlung: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Michael Bartholdt; Institut für Maschinenelemente der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XV, 127, [8] S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Maschinenelemente. Antriebs-, Dichtungs-, Schienenfahrzeug- u. Zuverlässigkeitstechnik; Nr. 186). – Lit.: S. 116-127. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-936100-87-7

ОНЛ: 8097162

Bolobonov, Daniil Dmitrievich

Digital business transformation by expanding the functionality of enterprise management systems with innovative cloud services and platforms [Электронный ресурс] = Цифровая трансформация бизнеса за счет расширения функциональных возможностей систем управления предприятием при помощи инновационных облачных сервисов и платформ: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / D. D. Bolobonov; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. К. В. Фролов ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,18 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6292.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6292-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6292-r.pdf>

Ermilova, Tatiana Vyacheslavovna

Reorganization of the enterprise architecture with the use of an agile approach to architectural design (by the example of a pharmaceutical company) [Электронный ресурс] = Реорганизация архитектуры предприятия с использованием гибкого подхода к проектированию архитектуры (на примере фармацевтической компании): выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / Т. V. Ermilova; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра

Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. И. Лёвина ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,19 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6295.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6295-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6295-r.pdf>

Gashkova, Anna Yurevna

Integration of waterfall and agile project management methodologies for informational system development in oil producing organization [Электронный ресурс] = Интеграция каскадной и гибкой методологий управления проектами для разработки ИС на примере нефтедобывающего предприятия: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / А. Yu. Gashkova; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. И. Лёвина ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,13 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6293.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6293-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6293-r.pdf>

Heyl, Jakob von

Modellgestütztes Projektcontrolling von Verkehrsinfrastrukturprojekten. Ein Ansatz zur ganzheitlichen Abwicklung: von der Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Jakob von Heyl; Institut für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2018. – [7], XIV, 162, CCXVI S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe des Instituts für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart; Bd. 62). – Lit.: S. CLXII-CXCIII und in Fußnoten. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-9817860-7-1

ОНЛ: 8097262

Kuleshova, Ekaterina Alekseevna

Reengineering of the business process of integrated scheduling of shipments and transportation of commodity products from oil refineries (for oil and gas enterprises) [Электронный ресурс] = Реинжиниринг бизнес-процесса интегрированного календарного планирования отгрузок и транспортировки товарной продукции с нефтеперерабатывающих заводов (для предприятий нефтегазовой отрасли): выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / Е. А. Kuleshova; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. И. Лёвина ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,47 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6296.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6296-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6296-r.pdf>

Pavlov, Nikita

Research prospects of distributed ledger technology application in logistics and supply chain management [Электронный ресурс] = Исследование перспектив применения технологии распределённых реестров в логистике и управлении поставками: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / N. Pavlov; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. И. Лёвина ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,37 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6297.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6297-o.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6297-r.pdf>

Аверкина, Екатерина Викторовна

Стратегический потенциал производственного предприятия, принципы его формирования, анализа и оценки [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / Е. В. Аверкина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. И. Малюк ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,16 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6438-o.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6438-r.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6438.pdf>

Алексеев, Дмитрий Валерьевич

Экономика предприятия: учебное пособие / Д. В. Алексеев, Л. Р. Уразбахтина, А. Д. Митрофанов. – Москва: ИНФРА-М, 2019. – 124, [1] с.: ил., табл.; 21 см. – (Высшее образование: бакалавриат). – Библиогр.: с. 123. – Пожертвовано НИЦ "ИНФРА-М". ISBN 978-5-16-015468-8

ОНЛ: 8213972

Антохина, Полина Максимовна

Аналитическое сопровождение внедрения информационной системы бизнес-анализа для ООО «Ленточка» на примере отдела контроллинга [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / П. М. Антохина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. В. Широкова ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,22 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6272.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6272-o.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6272-r.pdf>

Бова, Вера Анатольевна

Формирование инвестиционной программы организации на основе оценки инновационного потенциала [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / В. А. Бова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. В. Бабкин ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,71 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6439-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6439-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6439.pdf>

Большаков, Дмитрий Олегович

Стратегия управления финансовой устойчивостью предприятия [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.01 - Экономика ; 38.04.01_04 - Финансы / Д. О. Большаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Л. В. Николова ; консультант по нормоконтролю А. А. Копачев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,26 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст публикуется с изъятием в соответствии с распоряжением СПбПУ от 13.07.2016 № 91. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6652.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6652-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6652-r.pdf>

Борода, Елена Григорьевна

Инвестиционная привлекательность проекта организации высокотехнологичного мелкосерийного производства [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / Е. Г. Борода; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. И. Малюк ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,79 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6440-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6440-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6440.pdf>

Буйневич, Михаил Валерьевич

Методика количественного анализа НИОКР по разработке программно-аппаратных комплексов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / М. В. Буйневич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Кобзев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,06 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6441-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6441-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6441.pdf>

Бутусова, Анастасия Сергеевна

Развитие процедур таможенного оформления грузов на основе цифровизации [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / А. С. Бутусова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Ходырев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,86 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6448-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6448-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6448.pdf>

Гергарт, Розалия Ивановна

Исследование основных элементов складских логистических систем [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / Р. И. Гергарт; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Н. В. Муханова ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,57 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6449-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6449-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6449.pdf>

Глазьев, Сергей Юрьевич

Актуальные проблемы развития российской экономики / Сергей Глазьев; [научный редактор А. С. Запесоцкий]. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2017. – 41 с., [2] л. цв. ил., портр.; 20 см. – (Избранные лекции Университета; вып. 180). – Ред. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 978-5-7621-0924-6

ОНЛ: Б-163734

Государственные финансы в финансовой системе России [Электронный ресурс]: учебное пособие / [Н. Л. Гончарова, Л. А. Гузикова, В. А. Дегтерева [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли] ; под общей редакцией: Д. Г. Родионова, Л. А. Гузиковой. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,46 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018 (Санкт-Петербург, 2019). – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-110.pdf>

Григорьева, Анастасия Марковна

Оценка инвестиционной привлекательности проекта «Отель 3 звезды в Санкт-Петербурге» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / А. М. Григорьева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. Б. Тесля ; консультант по

нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,85 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6442-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6442-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6442.pdf>

Дыбок, Диана Максимовна

Статистический анализ социальных и экономических факторов, влияющих на инновационное развитие экономики РФ и методология их оценки с помощью технологии семантической паутины [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / Д. М. Дыбок; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. В. Широкова ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,90 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6275.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6275-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6275-r.pdf>

Забоева, Юлия Алексеевна

Инвестиционные стратегии иностранных инвесторов на российском рынке облигаций [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.01 - Экономика ; 38.04.01_08 - Международные стандарты учета и финансовой отчетности / Ю. А. Забоева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Д. Г. Родионов ; консультант по нормоконтролю А. А. Копачев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,62 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст публикуется с изъятием в соответствии с распоряжением СПбПУ от 13.07.2016 № 91. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6653.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6653-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6653-r.pdf>

Зуева, Анастасия Михайловна

Методика оценки эффективности внедрения технологии штрихового кодирования (на примере ПАО «Техприбор») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / А. М. Зуева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Кобзев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,61 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6450-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6450-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6450.pdf>

Карельская, Юлия Дмитриевна

Развитие взаимоотношений между поставщиком и потребителем продукции производственно-технического назначения [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и

управление цепью поставок / Ю. Д. Карельская; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. И. Малюк ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,08 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6451-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6451-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6451.pdf>

Качество приема в российские вузы - 2018: [в 2 частях] / Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" ; под редакцией М. С. Добряковой, Я. И. Кузьмина. – Москва: Изд. дом ВШЭ, 2018
ISBN 978-5-7598-1952-3

Ч. 1: Вузы и регионы. – 2018. – 260 с.: ил., табл.; 32 см. – Пожертвовано Нац. исслед. ун-том "Высшая школа экономики".

ISBN 978-5-7598-1953-0

ОНЛ: 3308764

Кирилина, Валерия Сергеевна

Разработка логистической стратегии развития предприятия [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / В. С. Кирилина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Н. В. Муханова ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 841 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6452-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6452-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6452.pdf>

Климин, Иван Иванович

Россия и Китай: политические, экономические, гуманитарные и миграционные отношения (1989–2017) [Электронный ресурс]: монография / И. И. Климин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,12 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-114.pdf>

Кожабергенов, Султан

Внедрение системы автоматизации бизнес-процессов приёмки, хранения и отгрузки грузов для морского терминала (на примере ТОО «Морской терминал») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / С. М. Кожабергенов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. В. Широкова ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,39 Мб). – Санкт-

Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6278.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6278-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6278-r.pdf>

Косовский, Ян Владимирович

Развитие процедур закупок для капитального ремонта системы магистральных газопроводов ПАО "Газпром" [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / Я. В. Косовский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Кобзев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,15 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6453-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6453-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6453.pdf>

Котов, Виктор Иванович

Риск-анализ инвестиционных проектов на основе функций чувствительности и теории нечетких множеств / В. И. Котов. – 3-е изд., доп. и перераб. – Санкт-Петербург: [Астерион], 2019. – 349 с.: ил.; 22 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Библиогр.: с. 304-310. – Пожертвовано авт.
ISBN 978-5-00045-675-0
НЧЗ: 8214332

Логинова, Марина Алексеевна

Автоматизация мониторинга личной эффективности руководителей ИТ-проектов на примере проектного подразделения компании ООО «ИТСК» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / М. А. Логинова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Г. Ю. Силкина ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,45 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6281.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6281-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6281-r.pdf>

Мазалова, Полина Андреевна

Разработка методики организации и оценки экономической эффективности функционирования ассортиментного склада (на примере компании «ПТ Электроник») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / П. А. Мазалова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Кобзев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,23 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6454-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6454-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6454.pdf>

Малаян, Карпуш Рубенович. (1939-)

Социальное партнерство и разрешение трудовых споров [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. Р. Малаян, Н. Г. Занько; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,72 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-90.pdf>

Манько, Елена Викторовна

Методы привлечения клиентов с помощью внедрения инновационных сервисных услуг [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_26 - Маркетинг / Е. В. Манько; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Д. В. Тихонов ; консультант по нормоконтролю А. И. Климин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,31 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст публикуется с изъятием в соответствии с распоряжением СПбПУ от 13.07.2016 № 91. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6705.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6705-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6705-r.pdf>

Матовых, Виктория Александровна

Исследование путей повышения эффективности международных грузоперевозок железнодорожным транспортом (на примере ООО «Райс Лог Автоматикс») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / В. А. Матовых; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Н. В. Муханова ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,74 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6455-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6455-r.pdf>

Михайляк, Екатерина Орестовна

Инвестиционный проект модернизации прокатного цеха машиностроительного предприятия [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / Е. О. Михайляк; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. В. Бабкин ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,17 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6443-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6443-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6443.pdf>

Мишечко, Яна Юрьевна

Развитие системы организации и управления в сфере городских пассажирских перевозок [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / Я. Ю. Мишечко;

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Ходырев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,16 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6456-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6456-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6456.pdf>

Ондикова, Алтн Саналовна

Исследование инвестиционной привлекательности бизнеса в сфере общественного питания (на примере мини-кофейни) [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / А. С. Ондикова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. Б. Сулоева ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,55 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6444-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6444-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6444.pdf>

Отрощенко, Жанна Дмитриевна

Продвижение международных программ магистратуры на зарубежных рынках (на примере СПбПУ) [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / Ж. Д. Отрощенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Кобзев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,45 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6445-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6445-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6445.pdf>

Панфёрова, Татьяна Кирилловна

Стабилизация деятельности предприятия ООО «Ред Булл» в долгосрочном периоде на региональных рынках [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / Т. К. Панфёрова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. И. Малюк. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,27 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6457-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6457-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6457.pdf>

Петрениа, Юрий Кириллович. (1951-)

Организация корпоративной инновационной деятельности в энергомашиностроении / Ю. К. Петрениа, В. В. Глухов, П. С. Шилин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 194, [1] с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в сносках. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6606-8

ОНЛ: 8171401, 8171411

ОУЛ: 783957-783962

ОЧЗ: 783956

Плоткина, Ульяна Ивановна

Экономика и управление в энергетике [Электронный ресурс]: учебное пособие / У. И. Плоткина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,75 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-136.pdf>

Рогознев, Алексей Сергеевич

Разработка методики повышения эффективности системы инцидент менеджмента на предприятии [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / А. С. Рогознев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. К. В. Фролов ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,80 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6285.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6285-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6285-r.pdf>

Сафонов, Кирилл Анатольевич

Развитие транспортно-логистической системы предприятия (на примере «ООО Профитмед-СПб») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / К. А. Сафонов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Кобзев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,75 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6458-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6458-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6458.pdf>

Скрипин, Артем Александрович

Разработка инвестиционного проекта по созданию нового производства на основе диверсификации хозяйственной деятельности (на примере ООО СИК «Девелопмент-Юг») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / А. А. Скрипин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. И. Малюк ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,93 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6446-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6446-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6446.pdf>

Соловейчик, Кирилл Александрович

Оптимизация процессов управления наукоемкими производствами [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. А. Соловейчик; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,07 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-151.pdf>

Стародубцев, Юрий Иванович

Экономика цифровых информационных ресурсов: монография / Ю. И. Стародубцев, М. А. Давлятова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли] ; под общей редакцией Ю. И. Стародубцева. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 450 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 430-450.

ISBN 978-5-7422-6646-4

ОНЛ: 8214132, 8214142

ОЧЗ: 783992

Стратегическое планирование: учебно-методическое пособие / И. Г. Ахметова, Л. Р. Мухаметова, Л. Р. Уразбахтина, А. Д. Митрофанов. – Москва: ИНФРА-М, 2019. – 25, [1] с.: ил., табл.; 21 см. – (Высшее образование: бакалавриат). – Библиогр.: с. 7. – Пожертвовано НИЦ "ИНФРА-М".

ISBN 978-5-16-015469-5

ОНЛ: Б-163750

Сулина, Анастасия Александровна

Разработка методики обоснования характеристик транспортной системы промышленного предприятия (на примере ООО «БСС») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / А. А. Сулина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Кобзев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,56 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6459-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6459-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6459.pdf>

Тихомирова, Екатерина Григорьевна

Особенности инвестиционного и организационного проектирования в компаниях строительной отрасли [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_28 - Инвестиционный менеджмент / Е. Г. Тихомирова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. А. Степанчук ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,65

Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6447-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6447-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6447.pdf>

Управленческие науки в современном мире = Management Sciences in the Modern World: сборник докладов научной конференции: [в 2 томах] / Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации ; Научно-практический журнал "Эффективное Антикризисное Управление". – [Санкт-Петербург: ИД "Реальная экономика", 2016] ISBN 978-5-9908918-5-2

Т. 1. – 2016. – 459 с.: ил., табл.; 22 см. – Библиогр. в конце докл. и в сносках. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано.

ОНЛ: 8214202

Т. 2, ч. 1. – 2016. – 278 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. и в сносках. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано.

ОНЛ: 8214212

Т. 2, ч. 2. – 2016. – 512 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. и в сносках. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано.

ОНЛ: 8214222

Управленческий учет [Электронный ресурс]: учебное пособие. Ч. 1 / С. Б. Сулоева [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,72 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Рез. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id19-136.pdf>

Фомина, Ксения Владимировна

Разработка методики обоснования характеристик микрологистической системы предприятия (на примере ООО «ВетИнвест») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_32 - Логистика и управление цепью поставок / К. В. Фомина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. В. Кобзев ; консультант по нормоконтролю М. К. Измайлов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,75 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6460-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6460-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6460.pdf>

Шитова, Валерия Евгеньевна

Исследование влияния дизайна упаковки на формирование образа бренда [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02_26 - Маркетинг / В. Е. Шитова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. И. Климин ; консультант по нормоконтролю А. И. Климин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл :

1,94 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст публикуется с изъятием в соответствии с распоряжением СПбПУ от 13.07.2016 № 91. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6730.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6730-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6730-r.pdf>

Экономика фирмы: теория вероятностей [Электронный ресурс]: учебное пособие / [П. А. Аркин [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий ; под ред. П. А. Аркина]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 12,7 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-123.pdf>

Политика. Политические науки. (ББК 66)

Климин, Иван Иванович

Россия и Китай: политические, экономические, гуманитарные и миграционные отношения (1989–2017) [Электронный ресурс]: монография / И. И. Климин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,12 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-114.pdf>

Государство и право. Юридические науки. (ББК 67)

Ермолина, Марина Анатольевна. (1968-)

Земельное право: учебное пособие / М. А. Ермолина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 62 с.: табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 40-50 и в сносках. ISBN 978-5-7422-6658-7

ОНЛ: Б-163769, Б-163770

ОЧЗ: 783996

Ермолина, Марина Анатольевна. (1968-)

Правовой режим земель: учебное пособие / М. А. Ермолина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 51 с.: табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 30-40 и в сносках. ISBN 978-5-7422-6659-4

ОНЛ: Б-163771, Б-163772

ОЧЗ: 783997

Лисицын-Светланов, Андрей Геннадьевич

Взаимодействие правовых систем / Андрей Лисицын-Светланов; [ответственный редактор Я. Ф. Афанасьева]. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2018. – 18 с., [2] л. цв. ил., портр.; 20 см. – (Избранные лекции Университета; вып. 181). – Библиогр. в сносках. – Ред. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 978-5-7621-0944-4

ОНЛ: Б-163735

Малаян, Карпуш Рубенович. (1939-)

Социальное партнерство и разрешение трудовых споров [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. Р. Малаян, Н. Г. Занько; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,72 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-90.pdf>

Военная наука. Военное дело. (ББК 68)

"Проблемы обеспечения взрывобезопасности и противодействия терроризму", всероссийская научно-практическая конференция (9; 2014; Санкт-Петербург)

Проблемы обеспечения взрывобезопасности и противодействия терроризму: труды Девятой Всероссийской научно-практической конференции, 23-25 апреля 2014 года / Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России [и др.] ; [научные редакторы: Ю. В. Петров, М. В. Сильников]. – Санкт-Петербург: [Любавич], 2014. – 414 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Ред. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 978-5-86983-617-5

ОНЛ: 8213652

"Технические средства противодействия террористическим и криминальным взрывам", международная научно-практическая конференция (9; 2013; Санкт-Петербург)

Технические средства противодействия террористическим и криминальным взрывам: [октябрь 2013 г., Санкт-Петербург] / Российская академия ракетных и артиллерийских наук [и др.] ; [научные редакторы: В. А. Петров, М. В. Сильников ; ответственный за выпуск М. В. Чернышов]. – Санкт-Петербург: [Любавич], 2014. – 415 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – (Труды РАРАН; вып. СЗ-2013). – Библиогр. в конце ст. – Ред. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 978-5-86983-597-0

ОНЛ: 8213662

Культура. Культурное строительство. (ББК 71)

Тишков, Валерий Александрович

Российский народ: пространство и культура / Валерий Тишков; [ответственный редактор Я. Ф. Афанасьева]. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2018. – 24 с., [2] л. цв. ил., портр.; 20 см. – (Избранные лекции Университета; вып. 183). – Ред. указан перед вып. дан. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 978-5-7621-0977-2

ОНЛ: Б-163736

Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Results of joint research activity of scientists from Peter the Great Saint-Petersburg Polytechnic University and Leibniz Universität Hannover / [compiled and prepared by V. Korablev]. – [St.-Petersburg; Hannover]: Polytechnic University Publishing House, 2019. – 152 p., [16] p. ill., portr.: col. ill., tab.; 25 cm. – Includes bibliographical references. – Dedicated to the 35 anniversary of cooperation between Peter the Great Saint-Petersburg Polytechnic University and Leibniz Universität Hannover.

ISBN 978-5-7422-6593-1

ОНЛ: 8082253, 8082263

Васильев, Юрий Сергеевич. (1929-)

Избранные сочинения. Фрагменты истории Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого / Ю. С. Васильев; [составитель И. А. Брюханова]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 295 с.: ил., портр.; 25 см. – Библиогр.: с. 287 и в конце разд. – 120-летию со дня основания СПбПУ посвящ. – Сост. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С., передано Брюхановой И. А.

ОНЛ: 8082363

Качество приема в российские вузы - 2018: [в 2 частях] / Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" ; под редакцией М. С. Добряковой, Я. И. Кузьминова. – Москва: Изд. дом ВШЭ, 2018

ISBN 978-5-7598-1952-3

Ч. 1: Вузы и регионы. – 2018. – 260 с.: ил., табл.; 32 см. – Пожертвовано Нац. исслед. ун-том "Высшая школа экономики".

ISBN 978-5-7598-1953-0

ОНЛ: 3308764

Ч. 2: Направления подготовки. – 2018. – 655 с.: ил., табл.; 32 см. – Пожертвовано Нац. исслед. ун-том "Высшая школа экономики".

ISBN 978-5-7598-1882-3

ОНЛ: 3308774

Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов

День знаний в Университете. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2001-

Вып. 23: 1 сентября 2017 года / [научный редактор Л. А. Пасешникова]. – 2017. – 161 с., [6] л. цв. ил., портр.; 29 см. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 978-5-7621-0931-4

ОНЛ: 8081943

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Научная конференция с международным участием "Неделя науки СПбПУ" (2018; Санкт-Петербург)

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Гуманитарный институт [Электронный ресурс]. Ч. 2 / [редакционная коллегия: Н. И. Алмазова (директор института), ответственные редакторы: М. С. Коган, В. Е. Чернявская [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,17 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-118.pdf>

Физическая культура и спорт. (ББК 75)

Ежов, Анатолий Николаевич

Книга рекордов мира. Гиревой триатлон. Горы: на Аконкагуа, вулкане Ма Ань, "Краю света", вулкане Этна, на дне Средиземного моря с гирями; экстрим; впервые в мире / Анатолий Ежов. – Москва: Грифон, 2019. – 325 с.: цв. ил., портр., факс.; 31 см. – Текст рез. парал. на рус. и англ. яз. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-98862-451-6

ОНЛ: 3308784

Языкознание. (ББК 81)

Гладких, Ирина Артемьевна. (1969-)

Русский язык как иностранный. В стране мультфильмов [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. А. Гладких, М. В. Митякова, В. В. Стародуб; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт международных образовательных программ]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,63 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-134.pdf>

Карпович, Ирина Александровна. (1985-)

Немецкий язык. Базовый курс. Сборник лексико-грамматических упражнений [Электронный ресурс]: учебное пособие. Ч. 1 / И. А. Карпович, Т. Н. Крепкая; Санкт-

Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,92 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Рез. на рус. яз. – Текст на нем. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-94.pdf>

Карпович, Ирина Александровна. (1985-)

Немецкий язык. Базовый курс. Сборник лексико-грамматических упражнений [Электронный ресурс]: учебное пособие. Ч. 2 / И. А. Карпович, Т. Н. Крепкая; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,57 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Рез. на рус. яз. – Текст на нем. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-95.pdf>

Карпович, Ирина Александровна. (1985-)

Немецкий язык. Базовый курс. Сборник лексико-грамматических упражнений [Электронный ресурс]: учебное пособие. Ч. 3 / И. А. Карпович, Т. Н. Крепкая; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,92 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Рез. на рус. яз. – Текст на нем. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-96.pdf>

Кумбашева, Юлия Анатольевна

Человек в меняющемся мире. Проблемы. Тенденции. Перспективы [Электронный ресурс]: русский язык как иностранный: учебное пособие по разговорной практике В1–В2. Ч. 1 / Ю. А. Кумбашева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Высшая школа международных образовательных программ]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,68 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-112.pdf>

Кумбашева, Юлия Анатольевна

Человек в меняющемся мире. Проблемы. Тенденции. Перспективы [Электронный ресурс]: русский язык как иностранный: учебное пособие по разговорной практике В1–В2. Ч. 2 / Ю. А. Кумбашева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Высшая школа международных образовательных программ]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,85 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-113.pdf>

Мамлеева, Альфия Фяридовна

Критическое мышление [Электронный ресурс] = Critical thinking: учебное пособие по английскому языку для студентов гуманитарного профиля / А. Ф. Мамлеева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,77 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-91.pdf>

Никонова, Екатерина Николаевна

Иностранный язык: обучение лексике (для иностранных студентов Института промышленного менеджмента, экономики и торговли (1 семестр)) [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Е. Н. Никонова, О. С. Жеребкина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа инженерной педагогики, психологии и прикладной лингвистики. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,3 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-99.pdf>

Литературоведение. (ББК 83)

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

Т. 9: Достоевский. Кн. 1. [А - М] / С. В. Белов; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2014. – 567 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Предисл. на англ. яз. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ. ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082713

Т. 10: Достоевский. Кн. 2. [М - Я] / С. В. Белов; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2014. – С. 569-1104: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Указ. произведений Ф. М. Достоевского: с. 1103-1104. – Предисл. на англ. яз. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ. ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082723

Литература универсального содержания (ББК 9)

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет, Информационно-библиотечный комплекс

Список периодических изданий на II полугодие 2019 для единого библиотечного фонда [Электронный ресурс] / [сост. С. Ю. Дворцова]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 179 Кб). – Санкт-Петербург, 2019. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-92.pdf>

Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

Gusakova, Anastasiya Konstantinovna

Development of marketing strategy and customer relationship management system (on the example of toy store) [Электронный ресурс] = Развитие маркетинговой стратегии и системы

управления взаимоотношениями с клиентами (на примере магазина игрушек): выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / А. К. Gusakova; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. В. Широкова ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,52 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6294.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6294-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6294-r.pdf>

Karlović, Kristian

Untersuchung der Gebrauchstauglichkeit der Mensch- Maschine-Schnittstelle interaktionsbasierter, adaptiv physischer Assistenzsysteme: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Kristian Karlović; Institut für Konstruktionstechnik und Technisches Design, Forschungs- und Lehrgebiet Technisches Design, der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XII, 183 S.: Ill.; 21 cm. – (Bericht; Nr. 688). – Bibliogr.: S. 149-159. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том
ISBN 978-3-946924-06-7
ОНЛ: 8097202

Shilova, Elizaveta Arkadievna

The software development process reorganization in the IT company to adapt the product to the rapidly changing market requirements [Электронный ресурс] = Реорганизация процесса разработки программного обеспечения в ИТ-компании для адаптации продукта к условиям быстро меняющихся требований рынка: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / Е. А. Shilova; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. К. В. Фролов ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6299.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6299-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6299-r.pdf>

Tumanova, Kseniia Sergeevna

Development of information system implementation project for production indicators analysis in oil and gas company [Электронный ресурс] = Разработка проекта внедрения информационной системы анализа производственных показателей для предприятия нефтегазовой отрасли: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.05 - Бизнес-информатика ; 38.04.05_02 - Технологии бизнес-инжиниринга / К. S. Tumanova; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. В. Широкова ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,52 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул.

экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6298.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6298-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6298-r.pdf>

Андрусенко, Андрей Юрьевич

Реализация системы распознавания телефонной спонтанной речи в условиях ограниченного количества обучающих данных [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / А. Ю. Андрусенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. Е. А. Попов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,45 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5680-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5680-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5680.pdf>

Афанасьев, Александр Сергеевич

Проектирование цифровых радиоустройств с применением средств разработки кода для сетевых процессоров [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / А. С. Афанасьев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. А. И. Тышкевич. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,96 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5986-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5986-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5986.pdf>

Ван Гуаньли

Обоснование необходимости внедрения корпоративной информационной системы для предприятия (на примере акционированного подразделения китайской национальной нефтегазовой корпорации “Петрочайна”) [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / Ван Гуаньли; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. В. Широкова ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,03 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6273.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6273-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6273-r.pdf>

Воропаева, Екатерина Николаевна

Формирование требований к IT-решениям медицинских информационных систем, реализующих обработку больших данных для диагностических исследований [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / Е. Н. Воропаева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента,

экономики и торговли ; науч. рук. О. Ю. Ильяшенко ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,79 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6274.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6274-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6274-r.pdf>

Габриелов, Александр Игоревич

Применение программно-аппаратных интерфейсов встраиваемых радиомодулей для реализации протоколов быстрого взаимодействия [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / А. И. Габриелов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. А. И. Тышкевич. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,25 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5982-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5982-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5982.pdf>

Гуламов, Алишер Абдурахманович

Моделирование и прочностное исследование костных структур для хирургии и имплантологии с использованием программных систем, предназначенных для создания легких решетчатых структур [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика / А. А. Гуламов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. А. Б. Фрейдин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,27 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6399.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6399-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6399-r.pdf>

Жарова, Мария Сергеевна

Обоснование применения нетипового подхода к управлению пилотными ИТ-проектами для нефтедобывающего предприятия [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / М. С. Жарова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. В. Широкова ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,19 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6276.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6276-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6276-r.pdf>

Киватцев, Дмитрий Сергеевич

Разработка архитектуры информационной системы сельскохозяйственной фермы на основе концепта точного земледелия и подключенного сельского хозяйства [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / Д. С. Киватцев; Санкт-Петербургский

политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. К. В. Фролов ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,89 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6277.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6277-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6277-r.pdf>

Коростелева, Юлия Игоревна

Разработка проекта создания и развития цифрового предприятия [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / Ю. И. Коростелева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. В. Широкова ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,96 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6279.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6279-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6279-r.pdf>

Крайчик, Анастасия Сергеевна

Применение интеллектуального анализа данных для прогнозирования экономических показателей ПАО «ТГК-1» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / А. С. Крайчик; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. И. Лёвина ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,97 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6280.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6280-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6280-r.pdf>

Лу Вэйчэн

Автоматизация мониторинга и анализа продаж веб-магазина [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / Лу Вэйчэн; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. В. Амосов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,40 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5980-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5980-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5980.pdf>

Лунин, Андрей Михайлович

Программная система для обработки логов с применением интеллектуального анализа данных [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / А. М. Лунин; Санкт-Петербургский

политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. П. Котляров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,05 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5987-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5987-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5987.pdf>

Макхиджа Харлиин Сингх Харджиит Сингх

Параметризация модели трения методом машинного обучения [Электронный ресурс] = Machine learning models of friction estimation: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / Макхиджа Харлиин Сингх Харджиит Сингх; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. П. Шкодырев ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,06 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6344.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6344-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6344-r.pdf>

Махмуд Абусереаа

Автоматический видео-анализ лиц [Электронный ресурс] = Automatic Face Analysis from Videos: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / Махмуд Абусереаа; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. Н. Хохловский ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,30 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6339.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6339-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6339-r.pdf>

Немцев, Даниил Дмитриевич

Интеллектуальная сшивка данных эндоскопического изображения отверстий, обрабатываемых сверлением [Электронный ресурс] = Intelligent stitching of endoscopic image data in drill holes based on known movement: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / Д. Д. Немцев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. В. Потехин ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 18,4 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6347.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6347-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6347-r.pdf>

Номин, Атар

Разработка веб-сервиса для бухгалтерского учёта предприятия [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / А. Номин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. В. Шаляпин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,25 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5979-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5979-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5979.pdf>

Носкова, Ирина Петровна

Проектирование архитектуры информационной системы строительной компании на примере КОГКУ «Управление капитального строительства» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / И. П. Носкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. К. В. Фролов ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,31 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6282.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6282-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6282-r.pdf>

Переверзева, Анастасия Александровна

Информационно-аналитическое сопровождение e-commerce (на примере аукциона по размещению магазинов на торговой площадке) [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / А. А. Переверзева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Г. Ю. Силкина ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,63 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6283.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6283-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6283-r.pdf>

Петрухина, Евгения Николаевна

Обоснование целесообразности и разработка проекта внедрения системы CRM на примере АО «Кирово - Чепецкий хлебокомбинат» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / Е. Н. Петрухина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. К. В. Фролов ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,79 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6284.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6284-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6284-r.pdf>

Подольская, Анна Владимировна

Модель автокодера при интервальных и многозначных данных [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / А. В. Подольская; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. И. В. Никифоров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,26 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5988-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5988-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5988.pdf>

Пэн Цижун

Программирование и управление системой металлического напыления Kenotec с использованием MSAccess и языка SQL [Электронный ресурс] = Programming and controlling of the Kenotec Sputtering system based on MS Access and SQL language: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / Пэн Цижун; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. Н. Хохловский ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,84 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6348.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6348-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6348-r.pdf>

Сардина, Дарья Владимировна

Исследование методов обработки больших данных в финансовом секторе [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / Д. В. Сардина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. О. Ю. Ильяшенко ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,85 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6286.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6286-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6286-r.pdf>

Сениченков, Юрий Борисович. (1949-)

Компонентное моделирование сложных динамических систем [Электронный ресурс]: сборник заданий / Ю. Б. Сениченков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт компьютерных наук и технологий]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 197 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id19-109.pdf>

Смирнов, Максим Романович

Сбор и обработка текстовых данных на примере пользовательских текстов с платформы LiveJournal [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / М. Р. Смирнов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. П. Котляров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,20 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5983-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5983-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5983.pdf>

"Современные технологии в теории и практике программирования", конференция (2019; Санкт-Петербург)

Современные технологии в теории и практике программирования [Электронный ресурс]: сборник материалов конференции, 19 апреля 2019 года / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт компьютерных наук и технологий [и др.]; редакционная коллегия: П. Д. Дробинцев, В. П. Котляров]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,96 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-128.pdf>

Стионова, Полина Владиславовна

Разработка ИТ-решения и методики его использования для прогнозирования поломок промышленного оборудования на основе методов машинного обучения [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / П. В. Стионова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. К. В. Фролов ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,53 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6287.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6287-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6287-r.pdf>

Тручан, Хуберт

Распознавание свойств материалов методами машинного обучения [Электронный ресурс] = Machine learning algorithms of material pattern recognition: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / Х. Тручан; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. П. Шкодырев ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,50 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6349.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6349-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6349-r.pdf>

Федоренко, Наталия Олеговна

Проектирование архитектуры ИТ-решения для управления непрофильными активами (на примере ПАО «Объединенная авиастроительная корпорация») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.03 - Прикладная информатика ; 09.04.03_01 - Системы корпоративного управления / Н. О. Федоренко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. И. Лёвина ; консультант по нормоконтролю Г. Ю. Силкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,40 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6288.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6288-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6288-r.pdf>

Филиповский, Владимир Михайлович. (1954-)

Теория и технология программирования. Рекомендации по выполнению практических заданий [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. М. Филиповский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,8 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-97.pdf>

Хандова, Кристина Ивановна

Идентификация аудиозаписей и поиск похожих по акустическим отпечаткам [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / К. И. Хандова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. П. Котляров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,44 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5984-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5984-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5984.pdf>

Цневски, Слободанка Люпчовна

Разработка подхода к обнаружению и анализу окрашенных ядер на основе методов искусственного интеллекта [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / С. Л. Цневски; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. П. Д. Дробинцев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,94 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5985-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5985-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5985.pdf>

Цифровые технологии. Вычислительная техника. Программирование [Электронный ресурс]: учебное пособие / [В. Е. Баранов [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт компьютерных наук и технологий]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,46 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с

титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. –
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-127.pdf>

Чжан Юйфэн

Высокопроизводительный масштабируемый облачный сервис для дедупликации данных в хранилище [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.04 - Программная инженерия ; 09.04.04_01 - Технология разработки и сопровождения качественного программного продукта / Чжан Юйфэн; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. И. В. Никифоров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,48 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5981-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5981-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5981.pdf>

Шевелев, Александр Евгеньевич

Программная реализация алгоритма формирования PPS импульсов по сигналам спутниковой навигационной системы GPS [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / А. Е. Шевелев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. Л. Гельгор. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1.18 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5691-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5691-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5691.pdf>

Янкина, Ксения Александровна

Нейросетевой анализ медицинских данных [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 27.04.04 - Управление в технических системах ; 27.04.04_06 - Автоматизация технологических процессов и производств / К. А. Янкина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. Н. В. Ростов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,86 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6338.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6338-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6338-r.pdf>

Яссер Харфуш

Видео-система распознавания дорожных знаков для поддержки вождения [Электронный ресурс] = Driver Assistant: Traffic Sign Recognition based on Vision System: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / Яссер Харфуш; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. Г. Ф. Малыгина ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,79

Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. –
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6350.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6350-o.pdf>. –
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6350-r.pdf>

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

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

Т. 16: Ученые и специалисты в области сертификации и стандартизации / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 635 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8081643

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

"Актуальные проблемы недропользования", международный форум-конкурс студентов и молодых ученых (15; 2019; Санкт-Петербург)

XV Международный форум-конкурс студентов и молодых ученых "Актуальные проблемы недропользования": 13-17 мая 2019: хроника события / [Санкт-Петербургский горный университет]. – Санкт-Петербург: [Санкт-Петербургский горный университет], 2019. – 27 с.: цв. ил., портр.; 30 см. – Посвящен Международному году Периодической таблицы химических элементов. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано Санкт-Петербургским горным ун-том.

ОНЛ: 8082133, 8082143

Васильев, Юрий Сергеевич. (1929-)

Избранные сочинения. Экология. Охрана окружающей среды / Ю. С. Васильев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [составители: И. А. Брюханова, Е. Ю. Васильева]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 219 с.: ил., табл.; 25 см. – Библиогр.: с. 212-217 и в конце разд. – Сост. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С., передано Брюхановой И. А.

ОНЛ: 8082393

Математика. (УДК 51)

Котов, Виктор Иванович

Риск-анализ инвестиционных проектов на основе функций чувствительности и теории нечетких множеств / В. И. Котов. – 3-е изд., доп. и перераб. – Санкт-Петербург: [Астерион], 2019. – 349 с.: ил.; 22 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Библиогр.: с. 304-310. –

Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-00045-675-0

НЧЗ: 8214332

Соловейчик, Кирилл Александрович

Оптимизация процессов управления наукоемкими производствами [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. А. Соловейчик; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,07 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-151.pdf>

Чусов, Александр Николаевич. (1958-)

Надежность и риск в техногенной среде [Электронный ресурс]: монография / А. Н. Чусов, А. А. Пряникова, В. В. Яковлев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Инженерно-строительный институт]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,48 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-121.pdf>

Экономика фирмы: теория вероятностей [Электронный ресурс]: учебное пособие / [П. А. Аркин [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт передовых производственных технологий ; под ред. П. А. Аркина]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 12,7 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-123.pdf>

Механика. (УДК 531)

Попов, Владимир Алексеевич

Вывод формулы Ньютона / В. А. Попов. – Воронеж: [Воронежский ЦНТИ - филиал "РЭА" Минэнерго России], 2018. – 19, [1] с.: ил.; 20 см. – Пожертвовано Поповым В. А.

ОНЛ: Б-163751, Б-163752

Оптика. (УДК 535)

Schaal, Karl Frederik

Optisch adressierte reversible Polarisationsformungssysteme: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Karl Frederik Schaal; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2018. – 152 S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 96). – Bibliogr.: S. 128-143. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-95-0

ОНЛ: 8097242

Schau, Philipp

Untersuchung der optischen Abbildungseigenschaften von plasmonischen Metamaterial-Superlinsen: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Philipp Schau; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – 153 S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 95). – Bibliogr.: S. 137-150. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-94-3

ОНЛ: 8097232

Talpur, Taimoor

Optimized design and spectral mixing methods for tunable and collimated LED light sources: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Taimoor Talpur; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – xxiii, [3], 125 p.: ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 94). – Bibliogr.: S. 107-109. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-93-6

ОНЛ: 8097222

Быховский, Святослав Юрьевич

Взаимодействие сфокусированных лазерных пучков с отражательными объемными голографическими пространственно-периодическими структурами [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 16.04.01 - Техническая физика ; 16.04.01.04 - Физические принципы аналитического приборостроения / С. Ю. Быховский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. С. Н. Гуляев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,76 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст публикуется с изъятием в соответствии с распоряжением СПбПУ от 13.07.2016 № 91. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6609.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6609-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6609-r.pdf>

Термодинамика. (УДК 536)

Кудрявцев, Алексей Андреевич

Развитие методов двухкомпонентной теории в нестационарных задачах теплопроводности [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / А. А. Кудрявцев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. Д. А. Индейцев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,94 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6387.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6387-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6387-r.pdf>

Кузнецов, Гений Владимирович

Процессы тепло- и массопереноса в конструкциях и зонах размещения подземных тепловых сетей / Г. В. Кузнецов, В. Ю. Половников; ответственный редактор А. П. Скуратов. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2019. – 279 с.: ил., табл.; 23 см. – Библиогр.: с. 250-279. – Пожертвовано Изд-вом СО РАН.
ISBN 978-5-7692-1637-4
ОНЛ: 8214342

Савиковский, Артем Викторович

Моделирование термоусталостного разрушения монокристаллических и поликристаллических материалов при высокотемпературном циклическом нагружении с варьируемыми выдержками [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / А. В. Савиковский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. А. С. Семенов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 6,20 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6388.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6388-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6388-r.pdf>

Федоренко, Роман Валерьевич

Нестационарная задача теплопроводности в задаче с дефектом [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / Р. В. Федоренко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. Д. А. Индейцев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,45

Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6391.pdf>.
– <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6391-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6391-r.pdf>

Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)

Дубов, Виктор Викторович

Рассеяние медленных электронов полупроводниковыми кристаллами [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / В. В. Дубов, В. В. Кораблёв, С. П. Рошупкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,11 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-138.pdf>

Рошупкин, Сергей Павлович

Квантовая электродинамика в сильных полях [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / С. П. Рошупкин, Я. А. Бердников, В. В. Дубов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,30 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-139.pdf>

Строение материи. (УДК 539)

Дубов, Виктор Викторович

Рассеяние медленных электронов полупроводниковыми кристаллами [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / В. В. Дубов, В. В. Кораблёв, С. П. Рошупкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,11 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-138.pdf>

Третьяков, Дмитрий Алексеевич

Идентификация пластических деформаций и параметров поврежденности поликристаллических и монокристаллических материалов с помощью ультразвуковой

диагностики [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / Д. А. Третьяков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. А. К. Беляев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,76 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6390.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6390-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6390-r.pdf>

Химия. (УДК 54)

Schmid, Juliane

Polyfunktionelle chirale Lewis-Säure / Triazol(ium) und Triazolytiden Hybridkomplexe als kooperative Katalysatoren zur asymmetrischen Synthese: von der Fakultät 3: Chemie der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. Nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Juliane Schmid; Institut für Organische Chemie der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – ix, [1], 368 S.: Ill.; 21 cm. – Lit.: S. 354-361. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8097282

Щетинина, Софья Игоревна

Синтез и исследование свойств соединения фуллерена с кобальтом [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_06 - Физика прочности и пластичности материалов / С. И. Щетинина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. В. И. Герасимов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,10 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6398.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6398-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6398-r.pdf>

Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55)

Привалов, Вадим Евгеньевич

Лазерные системы зондирования сероводорода [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / В. Е. Привалов, А. Э. Фотиади, В. Г. Шеманин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,24 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-149.pdf>

Медицина. (УДК 61)

"Проблемы обеспечения взрывобезопасности и противодействия терроризму", всероссийская научно-практическая конференция (9; 2014; Санкт-Петербург)

Проблемы обеспечения взрывобезопасности и противодействия терроризму: труды Девятой Всероссийской научно-практической конференции, 23-25 апреля 2014 года / Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России [и др.] ; [научные редакторы: Ю. В. Петров, М. В. Сильников]. – Санкт-Петербург: [Любавич], 2014. – 414 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Ред. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 978-5-86983-617-5

ОНЛ: 8213652

"Технические средства противодействия террористическим и криминальным взрывам", международная научно-практическая конференция (9; 2013; Санкт-Петербург)

Технические средства противодействия террористическим и криминальным взрывам: [октябрь 2013 г., Санкт-Петербург] / Российская академия ракетных и артиллерийских наук [и др.] ; [научные редакторы: В. А. Петров, М. В. Сильников ; ответственный за выпуск М. В. Чернышов]. – Санкт-Петербург: [Любавич], 2014. – 415 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – (Труды РАРАН; вып. СЗ-2013). – Библиогр. в конце ст. – Ред. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 978-5-86983-597-0

ОНЛ: 8213662

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

Чусов, Александр Николаевич. (1958-)

Надежность и риск в техногенной среде [Электронный ресурс]: монография / А. Н. Чусов, А. А. Пряникова, В. В. Яковлев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Инженерно-строительный институт]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,48 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-121.pdf>

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

Adili, Mohammad Reza

Lüftungseffektivität von Wohnungslüftungsanlagen (WLA) und ihr Potential zur Energieeinsparung: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt

von Mohammad Reza Adili; Universität Stuttgart, Institut für Gebäudeenergetik (IGE). – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2018. – XI, 145 S.: Ill.; 21 cm. – (Mitteilung; Nr. 29). – Bibliogr.: S. 120-125. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-9811996-8-0
ОНЛ: 8097272

Schau, Philipp

Untersuchung der optischen Abbildungseigenschaften von plasmonischen Metamaterial-Superlinsen: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Philipp Schau; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – 153 S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 95). – Bibliogr.: S. 137-150. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-94-3
ОНЛ: 8097232

Абрамова, Ксения Вадимовна

Пористое оксидирование титана в электролитах, несодержащих фтор-ионов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 22.03.02 - Metallurgiya ; 22.04.02_11 - Инжиниринг металлургических и литейных технологий и материалов / К. В. Абрамова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Р. А. Мирзоев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,13 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-5772.pdf>

Михеев, Дмитрий Сергеевич

Поле напряжений несоответствия и механизмы его релаксации в сферической наночастице с ядром в форме усеченного шара [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_06 - Физика прочности и пластичности материалов / Д. С. Михеев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. М. Ю. Гуткин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,88 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6395.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6395-o.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6395-r.pdf>

Мордасова, Екатерина Александровна

Релаксация напряжений несоответствия на границах тороидального включения прямоугольного сечения путем зарождения прямоугольных призматических дислокационных петель [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_06 - Физика прочности и пластичности материалов / Е. А. Мордасова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. М. Ю. Гуткин. –

Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,29 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6396.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6396-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6396-r.pdf>

Петреня, Юрий Кириллович. (1951-)

Организация корпоративной инновационной деятельности в энергомашиностроении / Ю. К. Петреня, В. В. Глухов, П. С. Шилин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 194, [1] с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в сносках. – Доп. тит. л. и рез. на англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6606-8

ОНЛ: 8171401, 8171411

ОУЛ: 783957-783962

ОЧЗ: 783956

Чернаков, Антон Павлович

Исследование равновесной системы петель дислокаций несоответствия в композитных нанопроволоках [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_06 - Физика прочности и пластичности материалов / А. П. Чернаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. М. Ю. Гуткин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6397.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6397-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6397-r.pdf>

Общее машиностроение. (УДК 621)

Андриенко, Павел Александрович

Теория механизмов и машин. Динамика энергетических машин [Электронный ресурс]: учебное пособие / П. А. Андриенко, В. И. Каразин, Д. П. Козликин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,96 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-143.pdf>

Петров, Геннадий Николаевич. (1956-)

Теория механизмов и машин. Кинематика зубчатых механизмов [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г. Н. Петров, В. А. Терешин, И. О. Хлебосолов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 186 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-

ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-145.pdf>

Семенова, Надежда Сергеевна

Теория механизмов и машин. Исследование промышленного робота [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. С. Семенова, Ю. А. Семенов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,73 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-144.pdf>

Теория механизмов и машин. Структурный, геометрический и кинематический анализ механизмов [Электронный ресурс]: методические указания / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта], Кафедра "Теория механизмов и машин" ; [составители: П. А. Андриенко, Д. П. Козликин]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 859 Кб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-142.pdf>

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

Кухаркин, Н. Е.

Курчатовский институт воздушно-космическому флоту страны. Опередившие время / Н. Е. Кухаркин, В. М. Кульгин, В. А. Павшук; Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт". – Москва: [НИЦ "Курчатовский институт"], 2018. – 159 с.: ил., факс.; 24 см. – (Исследования и разработки Курчатовского института в интересах национальной безопасности / главный редактор серии М. В. Ковальчук). – Библиогр. в конце разд. – Пожертвовано НИЦ "Курчатовский институт".

ISBN 978-5-00004-001-0 (серия)

ISBN 978-5-00004-028-7

ОНЛ: 8082123

Юдин, Владимир Сергеевич

Конечно-элементное исследование влияния геометрических параметров защитных кожухов на температурное состояние волноводного тракта в диагностике HFS Reflectometry-токамака ITER [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / В. С. Юдин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. А. С. Немов. –

Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,43 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6392.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6392-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6392-r.pdf>

Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2)

Buck, Alexander

Einfluss der Oberflächenrauheit auf den Verschleiß an Hydraulikstangendichtungen: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Alexander Buck; Institut für Maschinenelemente der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2018. – xvi, 149, [8] S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Maschinenelemente. Antriebs-, Dichtungs-, Schienenfahrzeug- u. Zuverlässigkeitstechnik; Nr. 182). – Lit.: S. 141-149. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-936100-83-9

ОНЛ: 8097152

Электротехника. (УДК 621.3)

Конденсаторная техника. Электрический расчет [Электронный ресурс]: учебное пособие / [В. О. Белько, О. А. Емельянов, И. О. Иванов, А. П. Плотников]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,07 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-125.pdf>

Конденсаторная техника. Электрофизические процессы в электрических конденсаторах [Электронный ресурс]: учебное пособие / [В. О. Белько, О. А. Емельянов, И. О. Иванов, А. П. Плотников]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,85 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-126.pdf>

Молодёжная научная конференция ИХС РАН (14; 2013; Санкт-Петербург)

Международная конференция - Научная школа молодых ученых "Новые материалы для электромашиностроения и радиоэлектроники" XIV Молодежная научная конференция ИХС РАН": посвящается памяти академика Я. Б. Данилевича: тезисы докладов, 4-6 декабря 2013, Санкт-Петербург / Отделение химии и наук о материалах РАН [и др.]. – [Санкт-Петербург:

ЛЕМА, 2013]. – 74 с.: портр., ил.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. – Текст на рус. и англ. яз. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано.
ISBN 978-5-98709-698-7
ОНЛ: 8214232

Плоткина, Ульяна Ивановна

Экономика и управление в энергетике [Электронный ресурс]: учебное пособие / У. И. Плоткина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,75 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-136.pdf>

Эксплуатация электростанций [Электронный ресурс]: учебное пособие / [М. А. Шахова [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,89 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-132.pdf>

Электрическая часть станций и подстанций [Электронный ресурс]: учебное пособие / [О. А. Васильева [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,51 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-131.pdf>

Радиоэлектроника. (УДК 621.37)

Привалов, Вадим Евгеньевич

Лазерные системы зондирования сероводорода [Электронный ресурс]: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки магистров 16.04.01 "Техническая физика" / В. Е. Привалов, А. Э. Фотиади, В. Г. Шеманин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,24 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-149.pdf>

Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)

Кудряшева, Полина Андреевна

Пространственная ориентация объектов по сигналам глобальных спутниковых навигационных систем в условиях действия активных помех [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / П. А. Кудряшева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. С. Давыденко ; консультант по нормоконтролю А. Л. Гельгор. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,20 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5682-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5682-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5682.pdf>

Лавренюк, Илья Игоревич

Повышение скорости передачи сообщений выше предела Найквиста путем применения сигналов с оптимальной формой огибающей [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / И. И. Лавренюк; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. С. Б. Макаров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,90 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5683-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5683-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5683.pdf>

Маслов, Сергей Олегович

Повышение качества распознавания диктора по голосу в условиях шума [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / С. О. Маслов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. Л. Гельгор. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,37 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5684-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5684-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5684.pdf>

Михайлов, Андрей Сергеевич

Разработка геометрической модели многолучевого распространения радиосигналов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / А. С. Михайлов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. С. В. Завьялов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,33 Мб). – Санкт-Петербург, 2018.

– Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5685-o.pdf>. –
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5685-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5685.pdf>

Молодёжная научная конференция ИХС РАН (14; 2013; Санкт-Петербург)

Международная конференция - Научная школа молодых ученых "Новые материалы для электромашиностроения и радиоэлектроники" XIV Молодежная научная конференция ИХС РАН": посвящается памяти академика Я. Б. Данилевича: тезисы докладов, 4-6 декабря 2013, Санкт-Петербург / Отделение химии и наук о материалах РАН [и др.]. – [Санкт-Петербург: ЛЕМА, 2013]. – 74 с.: портр., ил.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. – Текст на рус. и англ. яз. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано.

ISBN 978-5-98709-698-7

ОНЛ: 8214232

Плотников, Алексей Александрович

Снижение вычислительной сложности приёма сигналов с управляемой МСИ путём использования подоптимальных алгоритмов демодуляции [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / А. А. Плотников; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. Л. Гельгор. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,16 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5686-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5686-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5686.pdf>

Саксонова, Алена Игоревна

Разработка и реализация программного имитатора метеорного канала радиосвязи [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / А. И. Саксонова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. С. В. Завьялов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,21 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5687-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5687-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5687.pdf>

Святышева, Татьяна Вадимовна

Разработка алгоритма обнаружения флуктуирующих сигналов для когерентного радиолокатора [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / Т. В. Святышева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. Ю. С. Ицкович ; консультант по нормоконтролю А. В. Рашич. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 986 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5688-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5688-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5688.pdf>

Ходанич, Андрей Юрьевич

Реализация алгоритмов подавления структурных помех путём использования фазированной антенной решётки на примере приёма сигналов ГНСС [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / А. Ю. Ходанич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. Л. Гельгор. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,97 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5689-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5689-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5689.pdf>

Цветков, Иван Сергеевич

Реализация передатчика и приёмника SEFDM-сигналов на базе SDR платформы HackRF One [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / И. С. Цветков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. С. В. Завьялов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,17 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5690-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5690-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5690.pdf>

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

Дядик, Александр Николаевич

Энергетические установки кораблей на основе тепловых двигателей [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Н. Дядик, К. Ю. Шилов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт компьютерных наук и технологий]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 18,6 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-148.pdf>

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

Семенникова, Евгения Александровна

Анализ прочности и работоспособности затвора концевой байонетного [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / Е. А. Семенникова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. Д. С. Михалюк. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,79 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6389.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6389-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6389-r.pdf>

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

Медко, Владимир Семенович. (1949-)

Технология конструкционных материалов. Производство заготовок [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. С. Медко, М. М. Радкевич, В. П. Третьяков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; под редакцией В. П. Третьякова]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 13,6 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id19-110.pdf>

Технология машиностроения. Экономика машиностроения. (УДК 621.7)

Yiqing Yan

Neue Systematik mit erweiterten Definitionen der Bezüge und Tolerierungen für Geometrieelemente: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Yiqing Yan; Institut für Werkzeugmaschinen der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – X, 174, АНН S.: Ill., Tab.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Werkzeugmaschinen. Konstruktion und Fertigung; Bd. 65). – Bibliogr.: S. 150-174. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-00-061987-8

ОНЛ: 8097252

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

Ермоленко, Наталия Александровна

Разработка математических моделей и исследование термоупругого поведения изготавливаемых методом намотки углепластиковых штанг [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / Н. А. Ермоленко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. А. С. Немов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,07 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6386.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6386-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6386-r.pdf>

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

Шнеерсон, В. Я.

Формирование периодических структур сварных швов при сварке металлов плавлением: [сборник статей] / Шнеерсон В. Я. – Саратов: ИЦ "Наука", 2019. – 301 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-9999-3133-7

ОНЛ: 8214552

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

Buck, Alexander

Einfluss der Oberflächenrauheit auf den Verschleiß an Hydraulikstangendichtungen: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Alexander Buck; Institut für Maschinenelemente der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2018. – xvi, 149, [8] S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Maschinenelemente. Antriebs-, Dichtungs-, Schienenfahrzeug- u. Zuverlässigkeitstechnik; Nr. 182). – Lit.: S. 141-149. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-936100-83-9

ОНЛ: 8097152

Yiqing Yan

Neue Systematik mit erweiterten Definitionen der Bezüge und Tolerierungen für Geometrieelemente: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Yiqing Yan; Institut für Werkzeugmaschinen der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – X, 174, АНН S.: Ill., Tab.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Werkzeugmaschinen. Konstruktion und Fertigung; Bd. 65). – Bibliogr.: S. 150-174. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-00-061987-8

ОНЛ: 8097252

Байдина, Татьяна Александровна

Подавление автоколебаний при контактных операциях робота с поверхностью неопределенного профиля в условиях нелинейного трения [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / Т. А. Байдина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. С. Ф. Бурдаков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,18 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6383.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6383-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6383-r.pdf>

Гарсиа Моралес Дитзиа Сусана

Разработка технологии пневматических приводов [Электронный ресурс] = Position Measurement Techniques for Soft Actuators: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / Гарсиа Моралес Дитзиа Сусана; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. В. Потехин ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 10,1 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6341.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6341-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6341-r.pdf>

Гарцев, Александр Андреевич

Применение динамического расчета локальных скоростей ленты конвейера как входного параметра РСУ [Электронный ресурс] = Simulated base approach to dynamically calculate local belt speeds of conveyor belt systems as an input parameter for a distributed control system: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / А. А. Гарцев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. В. Потехин ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,56 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6342.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6342-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6342-r.pdf>

Гири, Сиддхартха

Исследование влияния сложных калибровочных траекторий на качество идентификации динамических параметров промышленных роботов [Электронный ресурс] = The investigation of the influence of complex excitation trajectories on the identification quality of dynamic parameters of industrial robots: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / С. Гири; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. А. Онуфриев ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,97 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6343.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6343-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6343-r.pdf>

Меркулов, Даниил Витальевич

Моделирование координированного и ситуационного состояний и взаимодействия приводов в РСУ [Электронный ресурс] = Coordinated and situation depended distribution of operating states and drive forces within a distributed control system: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / Д. В. Меркулов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. В. Потехин ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,23 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6346.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6346-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6346-r.pdf>

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

Нодельман, Макс Оненович

Механообработка резанием. Основы теории и практика: монография / М. О. Нодельман. – 2-е изд., изм. и инновационно доп. – [Челябинск]: Челябинский Дом печати, 2018. – 175 с.: ил., табл.; 31 см. – Библиогр.: с. 173-174. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 5-87039-093-1

ISBN 978-5-87184-653-7

ОНЛ: 8082583, 8082773

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

"Актуальные проблемы недропользования", международный форум-конкурс студентов и молодых ученых (15; 2019; Санкт-Петербург)

XV Международный форум-конкурс студентов и молодых ученых "Актуальные проблемы недропользования": 13-17 мая 2019: хроника события / [Санкт-Петербургский горный университет]. – Санкт-Петербург: [Санкт-Петербургский горный университет], 2019. – 27 с.: цв. ил., портр.; 30 см. – Посвящен Международному году Периодической таблицы химических элементов. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано Санкт-Петербургским горным ун-том.

ОНЛ: 8082133, 8082143

Строительное дело. (УДК 624)

Віктор Львович Кирпичов: біобібліографічний покажчик / Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського", Науково-технічна бібліотека імені Г. І. Денисенка ; [редакційна колегія: М. Ю. Ільченко (головний редактор) [та інші] ; відповідальна за випуск: С. І. Барабаш]. – Київ: КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2018. – 283 с., [1] л. портр.: іл., факс.; 22 см. – (Біобібліографія вчених Київської Політехніки; вип. 1). – Іменний покажчик: с. 263-282. – До 120-річчя КПІ ім. Ігоря Сікорського. До 175-річчя від дня народження засновника і першого ректора КПІ. – Пожертвовано авт.-сост.

ISBN 978-966-622-908-6 (Заг.)

ISBN 978-966-622-909-3 (Вип. 1)

ОНЛ: 8214932

Кузнецов, Гений Владимирович

Процессы тепло- и массопереноса в конструкциях и зонах размещения подземных тепловых сетей / Г. В. Кузнецов, В. Ю. Половников; ответственный редактор А. П. Скуратов. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2019. – 279 с.: ил., табл.; 23 см. – Библиогр.: с. 250-279. – Пожертвовано Изд-вом СО РАН.

ISBN 978-5-7692-1637-4

ОНЛ: 8214342

Семенов, Кирилл Владимирович. (1958-)

Конструкции из дерева и пластмасс. Деревянные конструкции [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. В. Семенов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Инженерно-строительный институт]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,49 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-129.pdf>

Семенов, Кирилл Владимирович. (1958-)

Строительные конструкции. Расчет деревянного покрытия [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие к курсовому проектированию / К. В. Семенов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Инженерно-строительный институт]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,38 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-130.pdf>

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

Adili, Mohammad Reza

Lüftungseffektivität von Wohnungslüftungsanlagen (WLA) und ihr Potential zur Energieeinsparung: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Mohammad Reza Adili; Universität Stuttgart, Institut für Gebäudeenergetik (IGE). – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2018. – XI, 145 S.: Ill.; 21 cm. – (Mitteilung; Nr. 29). – Bibliogr.: S. 120-125. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-9811996-8-0

ОНЛ: 8097272

Техника средств транспорта. (УДК 629)

Winterholler, Johann

Haptische Informationsübertragung von Drehmomentverläufen im Kontext einer Haupt- und Nebenaufgabe: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Johann Winterholler; Institut für Konstruktionstechnik und Technisches Design, Forschungs- und Lehrgebiet Technisches Design, der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XVIII, 171 S.: Ill.; 21 cm. – (Bericht; Nr. 682). – Bibliogr.: S. 135-145. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том
ISBN 978-3-946924-05-0

ОНЛ: 8097192

Бурдин, Павел Андреевич

Модель устройства инерциальной навигации [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / П. А. Бурдин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. С. Груздев. – Электрон. текстовые дан.

(1 файл : 2,73 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. –
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5681-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-5681-r.pdf>. –
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5681.pdf>

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

Т. 24: Космонавты мира. Кн. 1. [А - О] / составитель А. Б. Железняков ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2016. – 546 с., [1] л. портр.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082693

Т. 25: Космонавты мира. Кн. 2. [П - Я] / составитель А. Б. Железняков ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2016. – 531 с., [1] л. портр.: портр., табл.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082703

Долгов, Иван Андреевич

Многовариантное моделирование падения спускаемого аппарата «Марс-6» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / И. А. Долгов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. Д. С. Михалюк. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,89 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6384.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6384-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6384-r.pdf>

Кухаркин, Н. Е.

Курчатовский институт воздушно-космическому флоту страны. Опередившие время / Н. Е. Кухаркин, В. М. Кулыгин, В. А. Павшук; Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт". – Москва: [НИЦ "Курчатовский институт"], 2018. – 159 с.: ил., факс.; 24 см. – (Исследования и разработки Курчатовского института в интересах национальной безопасности / главный редактор серии М. В. Ковальчук). – Библиогр. в конце разд. – Пожертвовано НИЦ "Курчатовский институт".

ISBN 978-5-00004-001-0 (серия)

ISBN 978-5-00004-028-7

ОНЛ: 8082123

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

Сидорчук, Илья Викторович

История любительского рыболовства в России / И. В. Сидорчук. – Санкт-Петербург: Астерион, 2019. – 238, [1] с.: ил.; 24 см. – (Научно-популярная серия РФФИ). – Библиогр.: с. 236-239. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Центром науч.-информ. технологий "Астерион". ISBN 978-5-00045-635-4

ОНЛ: 8082343, 8082353

Полиграфическая промышленность. (УДК 655)

Ильина, Ирина Аркадьевна

Оборудование и технологии послепечатных процессов [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. А. Ильина, В. В. Ваганов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,60 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-140.pdf>

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

Алексеев, Дмитрий Валерьевич

Экономика предприятия: учебное пособие / Д. В. Алексеев, Л. Р. Уразбахтина, А. Д. Митрофанов. – Москва: ИНФРА-М, 2019. – 124, [1] с.: ил., табл.; 21 см. – (Высшее образование: бакалавриат). – Библиогр.: с. 123. – Пожертвовано НИЦ "ИНФРА-М". ISBN 978-5-16-015468-8

ОНЛ: 8213972

Основы автоматизации технологических процессов [Электронный ресурс]: учебное пособие / [А. Н. Волков [и др.]]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,46 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i19-141.pdf>

Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669)

Аманова, Росина Сергеевна

Структурообразование алюминия и меди при динамическом канально-угловом прессовании [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_06 - Физика прочности и пластичности материалов / Р. С. Аманова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. Э. А. Аманова, Н. Ю. Золоторевский. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,44 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6393.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6393-o.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6393-r.pdf>

Голубков, Никита Александрович

Исследование и моделирование процессов возврата и аустенитизации при нагреве холоднокатаных автомобильных сталей [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_06 - Физика прочности и пластичности материалов / Н. А. Голубков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. А. А. Васильев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,38 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6394.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6394-o.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6394-r.pdf>

Колесниченко, Владислав Евгеньевич

Подбор конструкционного материала для аппаратурного оформления процесса низкотемпературного автоклавного окислительного выщелачивания малоникелистого пирротинового продукта [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 22.03.02 - Metallургия ; 22.04.02_11 - Инжиниринг металлургических и литейных технологий и материалов / В. Е. Колесниченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. С. И. Выступов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,38 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-5773.pdf>

Махорин, Владимир Владимирович

Исследование жаропрочного никелевого сплава СЛЖС5-ВИ для применения в горячем тракте газотурбинных двигателей морского назначения [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 22.04.02 - Metallургия ; 22.04.02_11 - Инжиниринг металлургических и литейных технологий и материалов / В. В. Махорин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. В. Десницкий. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 319 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст публикуется с изъятием в соответствии с распоряжением СПбПУ от 13.07.2016 № 91. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6660.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6660-o.pdf>

Огнев, Максим Сергеевич

Вывод и обезвреживание мышьяка сырья и полупродуктов металлургии [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 22.03.02 - Металлургия ; 22.04.02_11 - Инжиниринг металлургических и литейных технологий и материалов / М. С. Огнев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Р. В. Старых. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,27 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5774.pdf>

Попкович, Александр Вадимович

Исследование основных операций гидрометаллургической технологии переработки никель-пирротинового концентрата [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 22.03.02 - Металлургия ; 22.04.02_11 - Инжиниринг металлургических и литейных технологий и материалов / А. В. Попкович; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. С. И. Синёва. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,29 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5775.pdf>

Фалин, Константин Михайлович

Сорбционное выделение никеля и кобальта из растворов гидрометаллургической переработки окисленных никелевых руд [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 22.03.02 - Металлургия ; 22.04.02_11 - Инжиниринг металлургических и литейных технологий и материалов / К. М. Фалин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. М. А. Плешков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,93 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-5776.pdf>

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

Formisano, Benjamino Rocco

Blasformbare und thermoformbare Gusspolyamid-Rezyklate: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Benjamino Rocco Formisano; Institut für Kunststofftechnik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – 160 S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe Institut für Kunststofftechnik; Bd. 17). – Bibliogr.: S. 135-143. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISSN 2199-4358

ОНЛ: 8097172

Çelik, Oğuz

Neuartiges Simulationsmodell zur Vorhersage der prozessinduzierten Morphologieausbildung in heterogenen Kunststoffblends: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Oğuz Çelik; Institut für Kunststofftechnik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XXI, 138 S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe Institut für Kunststofftechnik; Bd. 16). – Lit.: S. 125-135. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISSN 2199-4358

ОНЛ: 8097182

Точная механика. Приборостроение. (УДК 681)

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

Т. 18: Приборостроители. Кн. 2. [Е - М] / автор-составитель В. А. Сясько ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 644 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082023

Т. 19: Приборостроители. Кн. 3. [М - С] / автор-составитель В. А. Сясько ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 639 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082683

Т. 20: Приборостроители. Кн. 4. [С - Я] / автор-составитель В. А. Сясько ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 624 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

НЧЗ: 8082613

Автоматика. (УДК 681.5)

Bo Chen

Design and analysis of complex imaging systems containing freeform surfaces: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Bo Chen; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XIII, 120 p.: ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 93). – Bibliogr.: S.110 - 117. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-923560-92-9

ОНЛ: 8097212

Блэйк, Кристофер Виллиам

Извлечение знаний и управление в условиях неопределенности [Электронный ресурс] = Knowledge extraction and control of an uncertain model: выпускная квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 -

Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / К. В. Блэйк; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. П. Шкодырев ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,88 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6340.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6340-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6340-r.pdf>

Доронина, Наталья Андреевна

Настройка типовых регуляторов для инерционных объектов с запаздыванием в условиях значительной неопределенности их динамических моделей [Электронный ресурс]:

выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.03 - Прикладная механика ; 15.04.03_01 - Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг / Н. А. Доронина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт прикладной математики и механики ; науч. рук. Л. М. Яковис. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,91 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6385.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6385-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6385-r.pdf>

Мандапати, Срирама Адитя Хемантх

Исследование и применение методов инерционной визуальной одометрии для приложений дополненной реальности [Электронный ресурс] = Investigation and application of visual inertial odometry methods for augmented reality applications: выпускная

квалификационная работа магистра: 09.04.01 - Информатика и вычислительная техника ; 09.04.01_17 - Интеллектуальные системы (международная образовательная программа на иностранном языке) / С. А. Х. Мандапати; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий ; науч. рук. В. А. Онуфриев ; консультант по нормоконтролю Л. А. Киселева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,21 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6345.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6345-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6345-r.pdf>

Сениченков, Юрий Борисович. (1949-)

Компонентное моделирование сложных динамических систем [Электронный ресурс]: сборник заданий / Ю. Б. Сениченков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт компьютерных наук и технологий]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 197 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2019 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id19-109.pdf>

Оптические приборы и аппаратура. (681.7)

Talpur, Taimoor

Optimized design and spectral mixing methods for tunable and collimated LED light sources: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Taimoor Talpur; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – xxiii, [3], 125 p.: ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 94). – Bibliogr.: S. 107-109. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том. ISBN 978-3-923560-93-6

ОНЛ: 8097222

Пальникова, Наталья Анатольевна

Осесимметричные энергоанализирующие системы для электронной спектрографии [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 16.04.01 - Техническая физика ; 16.04.01_04 - Физические принципы аналитического приборостроения / Н. А. Пальникова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. Н. К. Краснова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,32 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст публикуется с изъятием в соответствии с распоряжением СПбПУ от 13.07.2016 № 91. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6610.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6610-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-6610-r.pdf>

География. (УДК 91)

Климин, Иван Иванович

Село Чижово Бежецкого района Тверской области: история и современность (XII век - 2017 г.): монография / И. И. Климин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 255 с.: ил., портр., факс.; 21 см. – Библиогр. в примеч.: с. 209-220. ISBN 978-5-7422-6623-5

ОНЛ: 8213992, 8214002

Пожертвовано Васильевым Ю. С.

Васильев, Юрий Сергеевич. (1929-)

Избранные сочинения. Фрагменты истории Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого / Ю. С. Васильев; [составитель И. А. Брюханова]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 295 с.: ил., портр.; 25 см. – Библиогр.: с. 287 и в конце разд. – 120-летию со дня основания СПбПУ посвящ. – Сост. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С., передано Брюхановой И. А.

Васильев, Юрий Сергеевич. (1929-)

Избранные сочинения. Экология. Охрана окружающей среды / Ю. С. Васильев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [составители: И. А. Брюханова, Е. Ю. Васильева]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2017. – 219 с.: ил., табл.; 25 см. – Библиогр.: с. 212-217 и в конце разд. – Сост. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С., передано Брюхановой И. А.

Глазьев, Сергей Юрьевич

Актуальные проблемы развития российской экономики / Сергей Глазьев; [научный редактор А. С. Запесоцкий]. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2017. – 41 с., [2] л. цв. ил., портр.; 20 см. – (Избранные лекции Университета; вып. 180). – Ред. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.
ISBN 978-5-7621-0924-6

Калашников, Михаил Тимофеевич. (1919-2013)

Все нужное - просто / Михаил Калашников; [главный редактор А. М. Евдокимов]. – Ижевск; Москва; Санкт-Петербург: Ассоциация "Лига содействия оборонным предприятиям", 2009. – 304 с., [16] л. ил., портр.: ил., портр.; 25 см. – Ред. указан на обороте тит. л. – С автогр. авт. Пожертвовано Васильевым Ю. С.
ISBN 978-5-904540-01-2

Лисицын-Светланов, Андрей Геннадьевич

Взаимодействие правовых систем / Андрей Лисицын-Светланов; [ответственный редактор Я. Ф. Афанасьева]. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2018. – 18 с., [2] л. цв. ил., портр.; 20 см. – (Избранные лекции Университета; вып. 181). – Библиогр. в сносках. – Ред. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.
ISBN 978-5-7621-0944-4

Петербургский экономический форум (6; 2002; Санкт-Петербург)

Шестой Петербургский экономический форум. Заседания "круглых столов": 20 июня 2002 года / Межпарламентская Ассамблея государств - участников Содружества Независимых Государств ; Совет Федерации Федерального Собрания Российской Федерации ; под редакцией С. М. Миронова. – Санкт-Петербург: Секретариат Совета Межпарламент. Ассамблеи государств - участников Содружества Независимых Государств: [Береста], 2002

Вып. 1. – 2002. – 365, [2] с.; 20 см. – Доп. тит. л., рез. и содерж. на англ. яз. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 5-98052-002-3

Вып. 2. – 2002. – 409 с.; 20 см. – Доп. тит. л., рез. и содерж. на англ. яз. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.

ISBN 5-98052-005-8

"Проблемы обеспечения взрывобезопасности и противодействия терроризму", всероссийская научно-практическая конференция (9; 2014; Санкт-Петербург)

Проблемы обеспечения взрывобезопасности и противодействия терроризму: труды Девятой Всероссийской научно-практической конференции, 23-25 апреля 2014 года / Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России [и др.]

; [научные редакторы: Ю. В. Петров, М. В. Сильников]. – Санкт-Петербург: [Любавич], 2014. – 414 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Ред. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.
ISBN 978-5-86983-617-5

Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов

День знаний в Университете. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2001-

Вып. 23: 1 сентября 2017 года / [научный редактор Л. А. Пасешникова]. – 2017. – 161 с., [6] л. цв. ил., портр.; 29 см. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.
ISBN 978-5-7621-0931-4

"Технические средства противодействия террористическим и криминальным взрывам",
международная научно-практическая конференция (9; 2013; Санкт-Петербург)

Технические средства противодействия террористическим и криминальным взрывам:
[октябрь 2013 г., Санкт-Петербург] / Российская академия ракетных и артиллерийских наук
[и др.]; [научные редакторы: В. А. Петров, М. В. Сильников; ответственный за выпуск М. В. Чернышов]. – Санкт-Петербург: [Любавич], 2014. – 415 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – (Труды РАРАН; вып. СЗ-2013). – Библиогр. в конце ст. – Ред. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.
ISBN 978-5-86983-597-0

Тишков, Валерий Александрович

Российский народ: пространство и культура / Валерий Тишков; [ответственный редактор Я. Ф. Афанасьева]. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2018. – 24 с., [2] л. цв. ил., портр.; 20 см. – (Избранные лекции Университета; вып. 183). – Ред. указан перед вып. дан. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.
ISBN 978-5-7621-0977-2

Толочко, Петр Петрович

Киев и Новгород у истоков Древней Руси / Петр Толочко; [ответственный редактор Я. Ф. Афанасьева]. – Санкт-Петербург: СПбГУП, 2018. – 25 с., [2] л. цв. ил., портр.; 20 см. – (Избранные лекции Университета; вып. 182). – Ред. указан перед вып. дан. – Пожертвовано Васильевым Ю. С.
ISBN 978-5-7621-0949-9

Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ

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

Т. 1: Абабий - Афанасьев / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2009. – 640 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

Т. 2: Афанасьев - Богацкий / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2009. – 640 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 3: Богацкий - Васюков / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2009. – 640 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 4: Васюков - Гапеев / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2009. – 640 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 5: Гапон - Гружевские / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2009. – 640 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 6: Груздев - Дубок / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2009. – 640 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 7: Дополнительный. А - Д / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2011. – 640 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 9: Достоевский. Кн. 1. [А - М] / С. В. Белов; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2014. – 567 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Предисл. на англ. яз. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 10: Достоевский. Кн. 2. [М - Я] / С. В. Белов; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2014. – С. 569-1104: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Указ. произведений Ф. М. Достоевского: с. 1103-1104. – Предисл. на англ. яз. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 16: Ученые и специалисты в области сертификации и стандартизации / Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 635 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 18: Приборостроители. Кн. 2. [Е - М] / автор-составитель В. А. Сясько ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 644 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 19: Приборостроители. Кн. 3. [М - С] / автор-составитель В. А. Сясько ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 639 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.

ISBN 5-86050-338-5

Т. 20: Приборостроители. Кн. 4. [С - Я] / автор-составитель В. А. Сясько ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2015. – 624 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

Т. 24: Космонавты мира. Кн. 1. [А - О] / составитель А. Б. Железняков ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2016. – 546 с., [1] л. портр.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

Т. 25: Космонавты мира. Кн. 2. [П - Я] / составитель А. Б. Железняков ; Наблюдательный совет: Я. Я. Голко (председатель) [и др.]. – 2016. – 531 с., [1] л. портр.: портр., табл.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Попечительским советом СПбПУ.
ISBN 5-86050-338-5

Пожертвовано Штутгартским университетом

Adili, Mohammad Reza

Lüftungseffektivität von Wohnungslüftungsanlagen (WLA) und ihr Potential zur Energieeinsparung: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Mohammad Reza Adili; Universität Stuttgart, Institut für Gebäudeenergetik (IGE). – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2018. – XI, 145 S.: Ill.; 21 cm. – (Mitteilung; Nr. 29). – Bibliogr.: S. 120-125. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-9811996-8-0

Bartholdt, Michael

Kunden- und kostenorientierte Zuverlässigkeitszielermittlung: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Michael Bartholdt; Institut für Maschinenelemente der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XV, 127, [8] S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Maschinenelemente. Antriebs-, Dichtungs-, Schienenfahrzeug- u. Zuverlässigkeitstechnik; Nr. 186). – Lit.: S. 116-127. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-936100-87-7

Bo Chen

Design and analysis of complex imaging systems containing freeform surfaces: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Bo Chen; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XIII, 120 p.: ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 93). – Bibliogr.: S.110 - 117. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-92-9

Buck, Alexander

Einfluss der Oberflächenrauheit auf den Verschleiß an Hydraulikstangendichtungen: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Alexander Buck; Institut für Maschinenelemente der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2018. – xvi, 149, [8] S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Maschinenelemente. Antriebs-, Dichtungs-, Schienenfahrzeug- u. Zuverlässigkeitstechnik; Nr. 182). – Lit.: S. 141-149. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-936100-83-9

Formisano, Benjamino Rocco

Blasformbare und thermoformbare Gusspolyamid-Rezyklate: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Benjamino Rocco Formisano; Institut für Kunststofftechnik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – 160 S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe Institut für Kunststofftechnik; Bd. 17). – Bibliogr.: S. 135-143. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISSN 2199-4358

Heyl, Jakob von

Modellgestütztes Projektcontrolling von Verkehrsinfrastrukturprojekten. Ein Ansatz zur ganzheitlichen Abwicklung: von der Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Jakob von Heyl; Institut für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2018. – [7], XIV, 162, CCXVI S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe des Instituts für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart; Bd. 62). – Lit.: S. CLXII-CXCIII und in Fußnoten. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-9817860-7-1

Karlović, Kristian

Untersuchung der Gebrauchstauglichkeit der Mensch- Maschine-Schnittstelle interaktionsbasierter, adaptiv physischer Assistenzsysteme: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Kristian Karlović; Institut für Konstruktionstechnik und Technisches Design, Forschungs- und Lehrgebiet Technisches Design, der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XII, 183 S.: Ill.; 21 cm. – (Bericht; Nr. 688). – Bibliogr.: S. 149-159. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том
ISBN 978-3-946924-06-7

Schaal, Karl Frederik

Optisch adressierte reversible Polarisationsformungssysteme: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Karl Frederik Schaal; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart,

2018. – 152 S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 96). – Bibliogr.: S. 128-143. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-95-0

Schau, Philipp

Untersuchung der optischen Abbildungseigenschaften von plasmonischen Metamaterial-Superlinsen: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Philipp Schau; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – 153 S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 95). – Bibliogr.: S. 137-150. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-94-3

Schmid, Juliane

Polyfunktionelle chirale Lewis-Säure / Triazol(ium) und Triazolyriden Hybridkomplexe als kooperative Katalysatoren zur asymmetrischen Synthese: von der Fakultät 3: Chemie der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. Nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Juliane Schmid; Institut für Organische Chemie der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – ix, [1], 368 S.: Ill.; 21 cm. – Lit.: S. 354-361. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Talpur, Taimoor

Optimized design and spectral mixing methods for tunable and collimated LED light sources: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Taimoor Talpur; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – xxiii, [3], 125 p.: ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 94). – Bibliogr.: S. 107-109. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-93-6

Winterholler, Johann

Haptische Informationsübertragung von Drehmomentverläufen im Kontext einer Haupt- und Nebenaufgabe: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Johann Winterholler; Institut für Konstruktionstechnik und Technisches Design, Forschungs- und Lehrgebiet Technisches Design, der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XVIII, 171 S.: Ill.; 21 cm. – (Bericht; Nr. 682). – Bibliogr.: S. 135-145. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том
ISBN 978-3-946924-05-0

Yiqing Yan

Neue Systematik mit erweiterten Definitionen der Bezüge und Tolerierungen für Geometrielemente: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Yiqing Yan; Institut für Werkzeugmaschinen der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – X, 174, AHH S.: Ill., Tab.; 21 cm. – (Berichte aus dem

Institut für Werkzeugmaschinen. Konstruktion und Fertigung; Bd. 65). – Bibliogr.: S. 150-174. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-00-061987-8

Çelik, Oğuz

Neuartiges Simulationsmodell zur Vorhersage der prozessinduzierten Morphologieausbildung in heterogenen Kunststoffblends: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Oğuz Çelik; Institut für Kunststofftechnik der Universität Stuttgart. – [Stuttgart]: Universität Stuttgart, 2019. – XXI, 138 S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe Institut für Kunststofftechnik; Bd. 16). – Lit.: S. 125-135. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISSN 2199-4358

Пожертвования авторов и отдельных лиц

Child, Julia

The French chef cookbook / Julia Child; draw. and phot. by Paul Child. – New York: Alfred A. Knopf, [1968]. – 440, [1] p., [8] sh. of portr., ill.; 22 cm. – Ind.: p. 425-440. – Кн. в суперобл. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано Ходыревым В. В.

Ежов, Анатолий Николаевич

Книга рекордов мира. Гиревой триатлон. Горы: на Аконкагуа, вулкане Ма Ань, "Краю света", вулкане Этна, на дне Средиземного моря с гирями; экстрим; впервые в мире / Анатолий Ежов. – Москва: Грифон, 2019. – 325 с.: цв. ил., портр., факс.; 31 см. – Текст рез. парал. на рус. и англ. яз. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано авт.
ISBN 978-5-98862-451-6

"Женщины, меняющие мир", международная конференция (20; 2013; Санкт-Петербург)

XX Международная конференция "Женщины, меняющие мир" = "Women changing the world" XX International Conference: Санкт-Петербург, 14-15 ноября 2013: программа / Санкт-Петербургский социально-экономический институт. – [Санкт-Петербург: б. и., 2013]. – 47 с.: ил., портр.; 22 см. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано Федоровым М. П.

Котов, Виктор Иванович

Риск-анализ инвестиционных проектов на основе функций чувствительности и теории нечетких множеств / В. И. Котов. – 3-е изд., доп. и перераб. – Санкт-Петербург: [Астерион], 2019. – 349 с.: ил.; 22 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Библиогр.: с. 304-310. – Пожертвовано авт.
ISBN 978-5-00045-675-0

Молодёжная научная конференция ИХС РАН (14; 2013; Санкт-Петербург)

Международная конференция - Научная школа молодых ученых "Новые материалы для электромашиностроения и радиоэлектроники" XIV Молодежная научная конференция ИХС РАН": посвящается памяти академика Я. Б. Данилевича: тезисы докладов, 4-6 декабря 2013, Санкт-Петербург / Отделение химии и наук о материалах РАН [и др.]. – [Санкт-Петербург: ЛЕМА, 2013]. – 74 с.: портр., ил.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. – Текст на рус. и англ. яз. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано.
ISBN 978-5-98709-698-7

Нодельман, Макс Оненович

Механообработка резанием. Основы теории и практика: монография / М. О. Нодельман. – 2-е изд., изм. и инновационно доп. – [Челябинск]: Челябинский Дом печати, 2018. – 175 с.: ил., табл.; 31 см. – Библиогр.: с. 173-174. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.
ISBN 5-87039-093-1
ISBN 978-5-87184-653-7

Понтрягин, Лев Семенович

Знакомство с высшей математикой. Дифференциальные уравнения и их приложения / Л. С. Понтрягин. – Москва: Наука. Гл. ред. физ.-мат. лит., 1988. – 206, [1] с.: ил.; 20 см. – (Знакомство с высшей математикой). – Пожертвовано Жарковским А. А.
ISBN 5-02-013732-4

Попов, Владимир Алексеевич

Вывод формулы Ньютона / В. А. Попов. – Воронеж: [Воронежский ЦНТИ - филиал "РЭА" Минэнерго России], 2018. – 19, [1] с.: ил.; 20 см. – Пожертвовано Поповым В. А.

Сизов, Роберт Алексеевич

Магнитные элементарные частицы - стабильные структурные составляющие атомов и вещества: новый взгляд на природу магнетизма и гравитации / Р. А. Сизов. – [2-е изд.]. – Москва: [Сизов], 2005. – 57 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 57. – Рез. на англ. яз. на 5-й с. – Пожертвовано.
ISBN 5-7368-0283-X

Управленческие науки в современном мире = Management Sciences in the Modern World: сборник докладов научной конференции: [в 2 томах] / Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации ; Научно-практический журнал "Эффективное Антикризисное Управление". – [Санкт-Петербург: ИД "Реальная экономика", 2016]
ISBN 978-5-9908918-5-2

Т. 1. – 2016. – 459 с.: ил., табл.; 22 см. – Библиогр. в конце докл. и в сносках. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано.

Т. 2, ч. 1. – 2016. – 278 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. и в сносках. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано.

Т. 2, ч. 2. – 2016. – 512 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. и в сносках. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано.

Шевелев, Юрий Дмитриевич

Пространственные задачи вычислительной аэрогидродинамики / Ю. Д. Шевелев; Академия наук СССР, Институт проблем механики ; отв. ред. В. А. Алексин. – Москва: Наука, 1986. – 366, [1] с.: ил.; 23 см. – Библиогр. в конце гл. – Пожертвовано Жарковским А. А.

Шнеерсон, В. Я.

Формирование периодических структур сварных швов при сварке металлов плавлением: [сборник статей] / Шнеерсон В. Я. – Саратов: ИЦ "Наука", 2019. – 301 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано авт.
ISBN 978-5-9999-3133-7

Пожертвования организаций

"Актуальные проблемы недропользования", международный форум-конкурс студентов и молодых ученых (15; 2019; Санкт-Петербург)

XV Международный форум-конкурс студентов и молодых ученых "Актуальные проблемы недропользования": 13-17 мая 2019: хроника события / [Санкт-Петербургский горный университет]. – Санкт-Петербург: [Санкт-Петербургский горный университет], 2019. – 27 с.: цв. ил., портр.; 30 см. – Посвящен Международному году Периодической таблицы химических элементов. – Тит. л. нет, описание сост. по обл. – Пожертвовано Санкт-Петербургским горным ун-том.

Алексеев, Дмитрий Валерьевич

Экономика предприятия: учебное пособие / Д. В. Алексеев, Л. Р. Уразбахтина, А. Д. Митрофанов. – Москва: ИНФРА-М, 2019. – 124, [1] с.: ил., табл.; 21 см. – (Высшее образование: бакалавриат). – Библиогр.: с. 123. – Пожертвовано НИЦ "ИНФРА-М".
ISBN 978-5-16-015468-8

"История и современность", съезд (9; 2014; Санкт-Петербург)

История и современность: материалы IX съезда ПАНИ, 17-18 сентября 2014 г. / Петровская академия наук и искусств ; [председатель секции И. И. Рогозин ; выпускающий редактор М. Тоскина]. – Санкт-Петербург: [Северная звезда], 2014. – 83 с.; 21 см. – Библиогр. в конце докл. – Пожертвовано Санкт-Петербургским гос. ин-том кино и телевидения.

Качество приема в российские вузы - 2018: [в 2 частях] / Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" ; под редакцией М. С. Добряковой, Я. И. Кузьминова. – Москва: Изд. дом ВШЭ, 2018
ISBN 978-5-7598-1952-3

Ч. 1: Вузы и регионы. – 2018. – 260 с.: ил., табл.; 32 см. – Пожертвовано Нац. исслед. ун-том "Высшая школа экономики".
ISBN 978-5-7598-1953-0

Ч. 2: Направления подготовки. – 2018. – 655 с.: ил., табл.; 32 см. – Пожертвовано Нац. исслед. ун-том "Высшая школа экономики".
ISBN 978-5-7598-1882-3

Кузнецов, Гений Владимирович

Процессы тепло- и массопереноса в конструкциях и зонах размещения подземных тепловых сетей / Г. В. Кузнецов, В. Ю. Половников; ответственный редактор А. П. Скуратов. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2019. – 279 с.: ил., табл.; 23 см. – Библиогр.: с. 250-279. – Пожертвовано Изд-вом СО РАН.
ISBN 978-5-7692-1637-4

Кухаркин, Н. Е.

Курчатовский институт воздушно-космическому флоту страны. Опередившие время / Н. Е. Кухаркин, В. М. Кулыгин, В. А. Павшук; Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт". – Москва: [НИЦ "Курчатовский институт"], 2018. – 159 с.: ил., факс.; 24 см. – (Исследования и разработки Курчатовского института в интересах национальной безопасности / главный редактор серии М. В. Ковальчук). – Библиогр. в конце разд. – Пожертвовано НИЦ "Курчатовский институт".
ISBN 978-5-00004-001-0 (серия)
ISBN 978-5-00004-028-7

Сидорчук, Илья Викторович

История любительского рыболовства в России / И. В. Сидорчук. – Санкт-Петербург: Астерион, 2019. – 238, [1] с.: ил.; 24 см. – (Научно-популярная серия РФФИ). – Библиогр.: с. 236-239. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Центром науч.-информ. технологий "Астерион".
ISBN 978-5-00045-635-4

Стратегическое планирование: учебно-методическое пособие / И. Г. Ахметова, Л. Р. Мухаметова, Л. Р. Уразбахтина, А. Д. Митрофанов. – Москва: ИНФРА-М, 2019. – 25, [1] с.: ил., табл.; 21 см. – (Высшее образование: бакалавриат). – Библиогр.: с. 7. – Пожертвовано НИЦ "ИНФРА-М".
ISBN 978-5-16-015469-5

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 - архив журналов издательства (1932-2006 гг.):

<http://annualreviews.org>

5. Association for Computing Machinery (ACM) - ресурс для профессионалов и специалистов в области вычислительной техники, содержит полный архив журналов, информационных бюллетеней и материалов конференций:

https://dl.acm.org/contents_dl.cfm

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

<http://journals.cambridge.org/action/bySubjectArea?sessionId=7A0D6025E2C5A2D508F59B35>

42ED9CEC.journals

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

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

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

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

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

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

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

<http://arxiv.org/>

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

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

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

<http://search.ebscohost.com>

13. EBSCO, 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>

14. EBSCO: Коллекция электронных книг – коллекция технических электронных книг:

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

15. 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/>

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

<http://sciencedirect.com>

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

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

18. 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/>

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

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

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

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

21. 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/>

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

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

23. 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/>

24. 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/>

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

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

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

<http://oapen.org/home>

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

<http://oatd.org>

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

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

29. 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/>

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

<http://www.plos.org>

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

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

32. 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/>

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

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

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

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

35. 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/>

36. 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/>

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

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

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

<http://spiedigitallibrary.org/>

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<http://webofscience.com>

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

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

46. 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/>

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

<http://znanium.com/>

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

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

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

http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=viniti

50. 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/>

51. 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/>

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

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

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

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

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

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

55. 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/>

56. 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

57. 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/>

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

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

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

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

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

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

61. 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/>

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

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

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

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

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

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

65. 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/>

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

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

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

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

68. «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>

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

http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=epos

Список периодических изданий на II полугодие 2019 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	2	26	Научный руководитель университета, 39051
Г13	Деловой Петербург	1	110	37232
Г35	Красная звезда	1	78	39051
Г17	Литературная газета	1	24	ОЧЗ
ГЗ	Поиск	15	26	ОЧЗ, Ректор, Президент университета, Научный руководитель университета, Проректор по международной деятельности, Проректор по научной работе = 5, Проректор по перспективным проектам, 84301, 35033 = 3
Г1	Российская газета	1	157	ОЧЗ
Г2	Санкт-Петербургские ведомости	1	129	ОЧЗ
Г55	Энергетика и промышленность России	1	12	37041
Итого		24		

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	ОЧЗ
P139333	CAD/CAM/CAE Observer / САПР: обзор, анализ, прогноз, рейтинги, сравнения и рекомендации	2	4	ОЧЗ, Проректор по перспективным проектам
P146273	Harvard Business Review-Россия	1	5	37081
P147563-А	National Geographic Traveler	1	3	ОЧЗ
P147413	National Geographic Россия	1	6	ОЧЗ
P134423	АВОК: Вентиляция. Отопление. Кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика	1	4	ОЧЗ
	АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	2	37232
P138263	Авиакосмическое приборостроение	1	6	ОЧЗ
P140013	Автоматизация в промышленности	1	6	ОЧЗ

P41583	Автоматизация. Современные технологии	1	6	ОЧЗ
P33882	Автоматика и телемеханика	2	6	ОЧЗ, 35033
P75433	Автоматическая сварка	1	6	ОЧЗ
P99132	Автометрия	1	3	ОЧЗ
P38543	Автомобильная промышленность	1	6	ОЧЗ
P132082	Автомобильный транспорт	1	6	ОЧЗ
P145453	Азия и Африка сегодня	1	6	ВШМОП
	Аккредитация в образовании	1	4	84301
P88912	Акустический журнал	1	3	ОЧЗ
P128862	Алгебра и анализ	1	3	ОЧЗ
P139453	Альтернативная энергетика и экология	1	6	ОЧЗ
P100952	Антенны	1	4	ОЧЗ
	Арбитражная практика для юристов	1	6	Управление правового обеспечения
P132063	Архитектура и строительство России	1	2	ОЧЗ
P24923	Астрономический журнал	1	6	ОЧЗ
P86452	Атомная техника за рубежом	1	3	ОЧЗ
P80612	Атомная энергия	1	6	ОЧЗ
P143293	Безопасность в техносфере	1	3	39021
P134863	Безопасность жизнедеятельности	1	6	39021
P134802	Безопасность труда в промышленности	2	6	ОЧЗ, 39021
P140393	Беспроводные технологии	1	2	ОЧЗ
P31072	Библиография	1	3	ОЭРБ
P143213	Библиотека инженера по охране труда	1	6	39021
P110222	Библиотековедение	1	3	ОЭРБ
P148243	Бизнес-информатика	1	2	37041
P146663	Биология в школе	1	4	УПК
P134953	Биомедицинская радиоэлектроника	1	4	ОЧЗ
P126312	Биотехнология	1	3	ОЧЗ
P95912	Биофизика	1	3	ОЧЗ
P115942	Бюллетень Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации	2	3	Проректор по научной работе, Ученый совет
P124473	В мире науки / Scientific American	1	5	ОЧЗ
	Вестник военного образования	1	3	39051
	Вестник Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России	1	3	Проректор по научной работе
P148353	Вестник качества	1	3	ОЧЗ
P131683	Вестник МЭИ	1	3	ОЧЗ
P37793	Вестник машиностроения	1	6	ОЧЗ
P29652	Вестник Российской Академии наук	3	6	ОЧЗ, Президент университета, Научный руководитель университета
P64073-Г	Вестник СПбУ. Серия 6. Международные отношения	1	2	ОЧЗ
P64073-В	Вестник СПбУ. Серия 5: Экономика	1	2	ОЧЗ
P134793	Вестник связи	1	6	ОЧЗ

P146953	Вестник ценообразования и сметного нормирования	1	6	31031
P110822	Водные ресурсы	1	3	ОЧЗ
P79353	Водоснабжение и санитарная техника	1	6	ОЧЗ
	Военный инженер	1	2	Научный руководитель университета
	Воздушно-космическая сфера	1	2	39051
P35303	Вокруг света	1	6	ОЧЗ
P38222	Вопросы истории	2	6	ОЧЗ, ВШМОП
P125042	Вопросы истории естествознания и техники	1	2	ОЧЗ
P139783	Вопросы образования	1	2	38191
P147993	Вопросы питания	1	3	ОЧЗ
P132403	Вопросы статистики	2	6	ОЧЗ, 37081
P70033	Вопросы философии	1	6	ОЧЗ
P70842	Вопросы экономики	2	6	ОЧЗ, 37081
P147903	Все о мясе	1	3	ОЧЗ
P89332-A	Высокомолекулярные соединения	1	6	ОЧЗ
P130612	Высшее образование в России	8	5	Ректор, Президент университета, Проректор по перспективным проектам, Ученый совет, ОЧЗ, 38191, 84301, ВШМОП
P132803-A	Высшее образование сегодня	2	6	ВШМОП, 84301
P148173	Газовая промышленность	1	8	ОЧЗ
P134973	Газотурбинные технологии	1	4	ОЧЗ
P147943	Генеральный директор. Управление промышленным предприятием	1	6	37041
P131332	Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология	1	3	ОЧЗ
P32963	Гидротехническое строительство	3	6	Президент университета, Научный руководитель университета, ОЧЗ
	Главбух	1	12	Управление бухгалтерского учета
	Госсектор: учет, планирование, контроль/Советник бухгалтера государственного и муниципального учреждения	2	2	Управление бухгалтерского учета
P144123	Гражданское право	1	3	38211
P134163	Датчики и системы	1	6	ОЧЗ
P121623	Двигателестроение	1	2	ОЧЗ
P36492	Деньги и кредит	1	2	ОЧЗ
P98852	Дефектоскопия	1	6	ОЧЗ
P139233	Деформация и разрушение материалов	2	6	Ректор, ОЧЗ
P128072	Дискретная математика	1	2	ОЧЗ
P131532	Дискретный анализ и исследование операций	1	2	ОЧЗ
P99142	Дифференциальные уравнения	1	6	ОЧЗ
P23443	Доклады Российской Академии наук	1	18	ОЧЗ

P38762	Журнал аналитической химии	1	6	ОЧЗ
P93382	Журнал вычислительной математики и математической физики	2	6	ОЧЗ, 35033
P2602	Журнал общей химии	1	6	ОЧЗ
P98802	Журнал прикладной спектроскопии	1	3	ОЧЗ
P27463	Журнал прикладной химии	1	6	ОЧЗ
P143783	Журнал Российского права	1	6	38211
P29112	Журнал технической физики	1	6	ОЧЗ
P29442	Журнал физической химии	1	6	ОЧЗ
P133542	Журнал эволюционной биохимии и физиологии	1	3	ОЧЗ
P144363	Журнал экономической теории	1	2	37081
P2612	Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	ОЧЗ
P29752	Заводская лаборатория. Диагностика материалов	1	6	ОЧЗ
	Зарплата	1	6	Управление бухгалтерского учета
P146503	Зарубежное военное обозрение	2	6	ОЧЗ, 39051
P36523	Знание - сила	1	6	ОЧЗ
P29862	Известия ВНИИГ им. Б. Е. Веденеева	1	2	ОЧЗ
P6053-Е	Известия РАН. Серия математическая	1	3	ОЧЗ
P6053-Н	Известия РАН. Механика жидкости и газа	1	3	ОЧЗ
P6053-Х	Известия РАН. Механика твердого тела	1	3	ОЧЗ
P6053-С	Известия РАН. Теория и системы управления	3	3	ОЧЗ, 35033 = 2
P6053-Ш	Известия РАН. Физика атмосферы и океана		3	ОЧЗ
P6053-И	Известия РАН. Серия физическая	1	6	ОЧЗ
P6053-Т	Известия РАН. Энергетика	2	3	Научный руководитель университета, ОЧЗ
P134693	Известия высших учебных заведений России. Радиоэлектроника	1	3	ОЧЗ
P85802-А	Известия высших учебных заведений. Математика	1	6	ОЧЗ
P85802-У	Известия высших учебных заведений. Материалы электронной техники	1	2	ОЧЗ
P85802-М	Известия высших учебных заведений. Машиностроение		6	ОЧЗ
P148073	Известия высших учебных заведений. Пищевая технология	1	2	ОЧЗ
P85802-Ц	Известия высших учебных заведений. Порошковая металлургия и функциональные покрытия	1	2	ОЧЗ
P85802-К	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1	6	ОЧЗ
P85802-Д	Известия высших учебных заведений. Прикладная нелинейная динамика	1	3	ОЧЗ
P147113	Известия высших учебных заведений. Проблемы полиграфии и	1	2	40011

	издательского дела			
P85802-Ф	Известия высших учебных заведений. Проблемы энергетики	1	3	ОЧЗ
P85802-Н	Известия высших учебных заведений. Радиофизика	1	6	ОЧЗ
P85802-Е	Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника	1	6	ОЧЗ
P85802-Р	Известия высших учебных заведений. Строительство	1	6	ОЧЗ
P85802-Б	Известия высших учебных заведений. Физик	1	6	ОЧЗ
P85802-Л	Известия высших учебных заведений. Цветная металлургия	1	3	ОЧЗ
P85802-В	Известия высших учебных заведений. Черная металлургия	1	6	ОЧЗ
P85802-Ж	Известия высших учебных заведений. Электромеханика	1	3	ОЧЗ
P85802-Т	Известия высших учебных заведений. Электроника	1	3	ОЧЗ
P85802-С	Известия высших учебных заведений. Ядерная энергетика	1	2	ОЧЗ
P35292	Измерительная техника	1	6	ОЧЗ
	Имущественные отношения в РФ	1	6	37232
P135483	Инженерная физика	1	6	ОЧЗ
*	Инженерно-строительный журнал			
P86612	Инженерно-физический журнал	1	3	ОЧЗ
P126493	Инновации	4	6	Проректор по перспективным проектам, ОЧЗ, 37061, 37081
P136533	Инновации в образовании	1	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	ОЧЗ
P148213	Интернет-маркетинг	1	2	37041
P138523	Информационно-измерительные и управляющие системы	1	4	ОЧЗ
P137933	Информационно-управляющие системы	1	3	37041
P132663	Информационные технологии	1	6	ОЧЗ
P136813	Информационные технологии и вычислительные системы	1	2	ОЧЗ
P147583	Искусственный интеллект и принятие решений	1	2	35033
P6053-Щ	Исследования Земли из космоса	1	3	ОЧЗ
P134883	История государства и права	1	6	38211
P136063	История науки и техники	1	6	ОЧЗ
P93943	Кабели и провода	1	3	ОЧЗ
	Кадровое дело	1	6	Управление персонала
P136693	Караван историй	1	6	ОЧЗ
P33982	Каучук и резина	1	3	ОЧЗ

P114312	Квантовая электроника	1	6	ОЧЗ
P98812	Кибернетика и системный анализ	1	3	ОЧЗ
P146243	Книжная индустрия: Люди. События. Технологии	1	4	40011
P33872	Коллоидный журнал	1	3	ОЧЗ
P146903	Коммерческий директор	1	5	37041
P130902	Компрессорная техника и пневматика	1	3	ОЧЗ
P147773	Кондитерское и хлебопекарное производство	1	3	ОЧЗ
P136073	Контроль. Диагностика	1	6	ОЧЗ
P133163	Контрольно-измерительные приборы и системы	1	3	ОЧЗ
P139193	Коррозия: материалы, защита	1	6	ОЧЗ
P97892	Космические исследования	1	3	ОЧЗ
P80642	Кристаллография	1	3	ОЧЗ
P88923	Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением	1	6	ОЧЗ
P28723	Литейное производство	1	6	ОЧЗ
P142403	Литейщик России	1	6	ОЧЗ
P146813	Литература в школе	1	6	УПК
P135493	Логистика	1	6	37041
P144383	Логистика и управление цепями поставок	1	3	37041
P132702	Маркетинг	1	2	ОЧЗ
P133382	Маркетинг в России и за рубежом	1	3	ОЧЗ
	Маркетинг и маркетинговые исследования	1	2	41021
	Маркетинговые коммуникации	1	2	41021
P100981	Математические заметки	1	6	ОЧЗ
P1782	Математический сборник	1	6	ОЧЗ
P127932	Математическое моделирование	2	6	ОЧЗ, 35033
P132953	Материаловедение	1	6	ОЧЗ
P136093	Медицина труда и промышленная экология	1	6	ОЧЗ
P142923	Медицинская техника	1	3	ОЧЗ
P133432	Менеджмент в России и за рубежом	2	3	ОЧЗ, 37081
P77203	Металловедение и термическая обработка металлов	1	6	ОЧЗ
P135943	Металлообработка	1	3	ОЧЗ
P78682	Металлург	1	6	ОЧЗ
P138473	Металлургия машиностроения	1	3	ОЧЗ
P6053-У	Металлы	1	3	ОЧЗ
P32802	Метеорология и гидрология	1	6	ОЧЗ
P104112	Методы менеджмента качества		6	37041
P132293	Механика композиционных материалов и конструкций	1	2	ОЧЗ
P134613	Мехатроника, автоматизация, управление	1	6	ОЧЗ
P110062	Микроэлектроника	1	3	ОЧЗ
P138373	Мир русского слова	1	2	ВШМОП
P84102	Мировая экономика и	2	6	ОЧЗ, ВШМОП

	международные отношения			
P133793	Молекулярная биология	1	3	ОЧЗ
P147693	Молочная промышленность	1	6	ОЧЗ
P147703	Мясная индустрия		6	ОЧЗ
P145713	Наноматериалы и наноструктуры	1	2	ОЧЗ
P145683	Нанотехнологии: разработка, применение XXI век	1	2	ОЧЗ
P32852	Наука и жизнь	1	6	ОЧЗ
P134993	Наукоёмкие технологии	1	4	ОЧЗ
P147403	Наукоёмкие технологии в машиностроении	1	6	ОЧЗ
P96713-А	Научно-техническая информация. Сер.1. Организация и методика информационной работы	1	6	ОЭРБ
P96713-Б	Научно-техническая информация. Сер.2. Информационные процессы и системы	1	6	ОЭРБ
*	Научно-технические ведомости СПбГПУ			
P94112	Научные и технические библиотеки	1	6	ОЭРБ
P129161	Национальные стандарты	1	6	НЧЗ_НТД
P147163	Независимый библиотечный адвокат	1	3	ОЭРБ
P136633	Нейрокомпьютеры: разработка, применение	1	3	ОЧЗ
P138773	Нелинейный мир	1	3	ОЧЗ
P6053-Ф	Неорганические материалы	1	6	ОЧЗ
P84022	Новая и новейшая история	2	3	ОЧЗ, ВШМОП
P146593	Новые технологии	1	2	ОЧЗ
P139932	Образовательные технологии	1	2	38191
P124082	Океанология	1	3	ОЧЗ
P81032	Оптика и спектроскопия	1	6	ОЧЗ
P30163	Оптический журнал	1	6	ОЧЗ
P88873	Основания, фундаменты и механика грунтов	1	3	ОЧЗ
P131283	Открытые системы. СУБД	1	2	ОЧЗ
P136123	Охрана труда и социальное страхование	1	6	39021
P144763	Охрана труда. Практикум	1	6	39021
	ПОЛИС: политические исследования	1	3	41021
P36502	Педагогика	1	6	38191
P133083	Перспективные материалы	1	6	ОЧЗ
P114272	Письма в Журнал технической физики	1	12	ОЧЗ
P2612-А	Письма в Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	ОЧЗ
P147803	Пищевая промышленность	1	6	ОЧЗ
P92143	Пластические массы	1	3	ОЧЗ
P123122	Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования	1	6	ОЧЗ
P144153	Пожарная безопасность	1	2	ОЧЗ
P145523	Полиграфия	1	4	ОЧЗ
P94143	Порошковая металлургия	1	3	ОЧЗ

P148163	Практический маркетинг	1	6	ОЧЗ
P146703	Преподавание истории и обществознания в школе	1	4	УПК
	Пресс-служба+Связи с общественностью	1	9	Ректор
P134373	Приборы и системы: Управление, контроль, диагностика	1	6	ОЧЗ
P82793	Приборы и техника эксперимента		3	ОЧЗ
P146843	Прикладная биохимия и микробиология	1	3	ОЧЗ
P141273	Прикладная информатика	2	3	ОЧЗ, 37041
P30573	Прикладная математика и механика	1	3	ОЧЗ
P98682	Прикладная механика	1	2	ОЧЗ
P93732	Прикладная механика и техническая физика	1	3	ОЧЗ
P129343-С	Прикладная физика	1	3	ОЧЗ
P141263	Прикладная эконометрика	1	2	ОЧЗ
P13723	Природа	1	6	ОЧЗ
P146023	Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций	1	3	39021
P143853	Проблемы Дальнего Востока	1	3	ВШМОП
P134673	Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы	1	2	ОЧЗ
P99892	Проблемы машиностроения и надежности машин	1	3	ОЧЗ
P98992	Проблемы передачи информации	1	2	ОЧЗ
P104742	Проблемы прочности	1	3	ОЧЗ
P118213	Проблемы прочности и пластичности	1	2	ОЧЗ
	Проблемы управления/Control sciences	1	3	35033
P114912	Программирование	1	3	ОЧЗ
P133353	Производство проката	1	6	ОЧЗ
P38053	Промышленная энергетика	1	6	ОЧЗ
P21973	Промышленное и гражданское строительство	1	6	ОЧЗ
P134943	Промышленные АСУ и контроллеры	1	6	ОЧЗ
P	Пространственная экономика	1	2	37081
P145493	Психологический журнал	1	3	ОЧЗ
P131182	Радиационная биология. Радиоэкология	1	3	ОЧЗ
P38673	Радиотехника	1	12	ОЧЗ
P79932	Радиотехника и электроника	1	6	ОЧЗ
	Реклама. Теория и практика	1	2	41021
	Ректор вуза	1	6	Ректор
P146513	Ремонт, восстановление, модернизация	1	6	ОЧЗ
P147723	Ресторанные ведомости	1	6	ОЧЗ
P131933	Родина	1	6	ОЧЗ
P84012	Российская история	1	3	ОЧЗ
P136573	Российский внешнеэкономический вестник	1	6	ОЧЗ

	Российский налоговый курьер	1	11	Управление бухгалтерского учета
P133702	Российский физиологический журнал имени И. М. Сеченова	1	6	ОЧЗ
P143023	Русская литература	1	2	40011
P140141	Русская речь	1	3	40011
P146623	Русский язык в школе	1	3	УПК
P138383	Русский язык за рубежом	1	3	ВШМОП
P131513	Рынок ценных бумаг	1	5	ОЧЗ
P28593	СТИН	1	6	ОЧЗ
P134763	Сборка в машиностроении, приборостроении	1	6	ОЧЗ
P53583	Сварочное производство	1	6	ОЧЗ
P31523	Светотехника	1	3	ОЧЗ
P139463	Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений	1	3	ОЧЗ
P148363	Сельскохозяйственная биология	1	3	ОЧЗ
P135563	Сенсорные системы	1	2	ОЧЗ
P133533	Системы безопасности	1	3	ОЧЗ
	Советник в сфере образования	3	6	Управление бухгалтерского учета = 2, Планово-финансовое управление = 1
P148033	Современная торговля	1	6	ОЧЗ
P140003	Современная электроника	1	4	ОЧЗ
	Современные информационные технологии и ИТ-образование	1	2	35033
P147813	Современный ресторан	1	6	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	ОЧЗ
P62113	Стандарты и качество	1	6	ОЧЗ
P145483	Стандарты и мониторинг образования	1	3	38191
P146043	Статистика и экономика	1	3	37041
P38703	Стекло и керамика	1	6	ОЧЗ
P88902	Строительная механика и расчет сооружений		3	ОЧЗ
P142983	Строительная механика инженерных конструкций и сооружений	1	3	ОЧЗ
P78693	Строительные и дорожные машины	1	6	ОЧЗ
P76823	Строительные материалы	1	6	ОЧЗ
P31383	Судостроение	1	3	ОЧЗ
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	6	ОЧЗ
P82422	Теория вероятностей и ее	1	2	ОЧЗ

	применения			
P148143	Теория и практика физической культуры	1	6	38161
*	Теория механизмов и машин			
P97582	Теплофизика высоких температур	1	3	ОЧЗ
P121612	Теплофизика и теплоэнергетика (Промышленная теплотехника)	1	2	ОЧЗ
P65473	Теплоэнергетика	2	6	ОЧЗ, 37232
P146533	Техника и вооружение: вчера, сегодня, завтра	1	6	ОЧЗ
P148043	Техника и технология пищевых производств	1	2	ОЧЗ
P23173	Техника - молодежи	1	8	ОЧЗ
P139253	Технологии живых систем	1	2	ОЧЗ
P134833	Технология машиностроения	1	6	ОЧЗ
P147833	Товаровед продовольственных товаров	1	6	ОЧЗ
P86563	Тракторы и сельхозмашины	1	3	ОЧЗ
P121642	Трение и износ	1	3	ОЧЗ
P140663	Турбины и дизели	1	3	ОЧЗ
P146633	Туризм: право и экономика	1	2	УПК
P78203	Тяжелое машиностроение	1	6	ОЧЗ
P132803	Университетская книга	1	5	ОЧЗ
	Университетское управление: практика и анализ	2	2	Ректор, 41021
P147853	Управленческий учет	1	6	37041
P139203	Упрочняющие технологии и покрытия	1	6	ОЧЗ
P146813-А	Уроки литературы. Приложение к журналу "Литература в школе"	1	6	УПК
P27042	Успехи математических наук	2	3	ОЧЗ, 35033
P133712	Успехи современной биологии	1	3	ОЧЗ
P67943	Успехи современной радиоэлектроники	1	6	ОЧЗ
P20652	Успехи физических наук	1	6	ОЧЗ
P29822	Успехи химии	1	6	ОЧЗ
P148183	Ученые записки университета имени П. Ф. Лесгафта	1	6	38161
	Ученый совет	1	6	Ученый совет
P6053-Ч	Физика Земли	1	3	ОЧЗ
P99302	Физика горения и взрыва	1	3	ОЧЗ
P101032	Физика и техника полупроводников	1	6	ОЧЗ
P101682	Физика и химия обработки материалов	1	3	ОЧЗ
P126352	Физика и химия стекла	1	3	ОЧЗ
P77283	Физика металлов и металловедение	1	6	ОЧЗ
P114592	Физика низких температур	1	6	ОЧЗ
P114612	Физика плазмы	1	6	ОЧЗ
P88692	Физика твердого тела	1	6	ОЧЗ
P98702	Физикохимия поверхности и защита материалов	1	3	ОЧЗ
P144773	Философия права	1	2	38211
P64112	Финансы	1	6	ОЧЗ

P142973	Форсайт	1	2	Проректор по перспективным проектам
P145923	Фотоника	1	4	ОЧЗ
P101322	Функциональный анализ и его приложения	2	2	ОЧЗ, 35033
P98063	Химическое и нефтегазовое машиностроение	1	6	ОЧЗ
P115952	Химия и жизнь XXI век	1	6	УПК
P64483-В	Химия и технология пищевых продуктов	1	6	ОЧЗ
P147753	Хлебопродукты	1	6	ОЧЗ
P33743	Холодильная техника	1	6	ОЧЗ
P147963	Хранение и переработка сельхозсырья	1	2	ОЧЗ
P24132	Цветные металлы	1	6	ОЧЗ
P137393	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	1	9	31031
P133733	Цитология	1	6	ОЧЗ
P138693	Цифровая обработка сигналов	1	2	ОЧЗ
P94703	Черные металлы	1	6	ОЧЗ
	Шеф-Арт/Chefart	1	2	УПК
P134783	Экологические системы и приборы	1	6	ОЧЗ
P136553	Экологическое право	1	3	38211
P124052	Экология	1	3	ОЧЗ
P132583	Экология и промышленность России	1	6	ОЧЗ
P130853	Экология промышленного производства	1	2	ОЧЗ
P98842	Экономика и математические методы	1	2	ОЧЗ
147953	Экономика и управление	1	6	37041
P24112-А	Экономист	1	6	ОЧЗ
Р	Экономическое развитие России	1	6	37081
P132603	Эксперт	1	23	ОЧЗ
P132603-А	Эксперт. Северо-Запад	2	6	ОЧЗ, проректор по перспективным проектам
P146063	Эксперт-криминалист	1	2	38211
P27543	Электрические станции	1	6	ОЧЗ
P1354	Электричество	1	6	ОЧЗ
P133363	Электромагнитные волны и электронные системы	1	6	ОЧЗ
P134753	Электрометаллургия	1	6	ОЧЗ
P100212-А	Электронная техника. Серия 1 "СВЧ-техника"	1	2	ОЧЗ
P100212-Б	Электронная техника. Серия 2 "Полупроводниковые приборы"	1	2	ОЧЗ
P35482	Электросвязь	1	6	ОЧЗ
P27523	Электротехника	1	6	ОЧЗ
P98692	Электрохимия	1	6	ОЧЗ
P79402	Энергетик	1	6	ОЧЗ
P135603	Энергетическая политика	1	3	ОЧЗ
P138933	Энергосбережение	1	4	ОЧЗ
P79343	Энергохозяйство за рубежом (прил. к журн. "Электрические станции")	2	3	Научный руководитель университета, ОЧЗ

	Юрист Вуза	1	6	Управление правового обеспечения
P98712	Ядерная физика	1	3	ОЧЗ

Итого

424

Расшифровка сокращений:

НЧЗ_НТД = Научный читальный зал Нормативно-техническая документация

ОЧЗ = Общий читальный зал

ОЭРБ = Отдел электронных ресурсов и библиографии

ВШМОП = Высшая школа международных образовательных программ

УПК = Университетский политехнический колледж

35033 = Высшая школа киберфизических систем и управления ИКНТ

31031 = Кафедра "Строительство уникальных зданий и сооружений"

37041 = Высшая школа управления и бизнеса

37061 = Высшая инженерно-экономическая школа

37081 = Высшая школа основ экономики и менеджмента

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 = Высшая школа юриспруденции и судебно-технической экспертизы

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

* =

журналы в электронной версии