

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



БЮЛЛЕТЕНЬ

НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ

за октябрь

2018 года

Санкт-Петербург
2018

Бюллетень
новых поступлений
за октябрь 2018 года

УДК 025.346

ББК 91.18

Б 982

Составитель: М. А. Гущина

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Информационно-библиотечный комплекс. Бюллетень новых поступлений за октябрь 2018 года / [сост. М. А. Гущина]. – Санкт-Петербург, 2018. – 116 с.

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

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

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

В конце бюллетеня приведен список периодических изданий, выписанных библиотекой на второе полугодие 2018 года.

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

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

Сокращения

Отдел научной литературы	ОНЛ
Отдел учебной литературы	ОУЛ
Общий читальный зал	ОЧЗ
Научный читальный зал	НЧЗ
Научный читальный зал. Деловая информация	НЧЗ_ДИ
Институт международных образовательных программ	ИМОП
Сектор обслуживания на Новороссийской ул. 50	СОН
Университетский политехнический колледж	УПК
Электронная библиотека	ЭБ

Содержание

Сокращения	3
Общественные науки в целом. (ББК 60).....	6
История. Исторические науки. (ББК 63)	6
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	7
Политика. Политические науки. (ББК 66).....	18
Государство и право. Юридические науки. (ББК 67).....	18
Наука. Науковедение. (ББК 72)	20
Образование. Педагогические науки. (ББК 74)	21
Физическая культура и спорт. (ББК 75)	24
Средства массовой информации. Книжное дело. (ББК 76)	25
Библиотечное дело. Библиоковедение. Библиография. (ББК 78).....	25
Языкознание. (ББК 81)	31
Литературоведение. (ББК 83)	34
Художественная литература. (ББК 84)	35
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85).....	36
Философские науки. (ББК 87)	37
Психология. (ББК 88)	37
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)	38
Стандартизация продукции, процессов, мер, весов и времени. Метрология. (УДК 006)	45
Математика. (УДК 51).....	45
Гидромеханика. (УДК 532)	47
Оптика. (УДК 535).....	48
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)	48
Строение материи. (УДК 539)	50
Химия. (УДК 54).....	50
Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55)	51
Прикладные науки. Медицина. Техника. (УДК 6)	52
Медицина. (УДК 61).....	52
Инженерное дело. Техника в целом. Черчение. (УДК 62).....	54
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620)	54
Тепловые двигатели в целом. Паровые машины. Паровые котлы. (УДК 621.1).....	56
Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2).....	57
Электротехника. (УДК 621.3)	62
Радиоэлектроника. (УДК 621.37)	64
Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгенотехника.	
Ускорители частиц. (УДК 621.38).....	64
Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)	65
Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4)	66
Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5).....	67
Транспортирование, распределение и хранение жидкостей и газов. (УДК 621.6).....	67
Литейное производство. Технология (способы) и оборудование. (УДК 621.74)	72

Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79)	72
Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8)	73
Горное дело. Горные предприятия. Добыча нерудных ископаемых. (УДК 622)	73
Строительное дело. (УДК 624)	74
Гидротехническое строительство. Строительство каналов. Мелиоративное строительство. (УДК 626)	75
Санитарная техника. Санитарно-технические сооружения. Водоснабжение. Канализация. Освещение. (УДК 628).....	76
Техника средств транспорта. (УДК 629)	76
Сельское хозяйство. Лесное хозяйство. Охота. Рыбное хозяйство. (УДК 63).....	77
Домоводство. Коммунально-бытовое хозяйство. Служба быта. (УДК 64).....	78
Электросвязь (организация и эксплуатация). (УДК 654).....	80
Полиграфическая промышленность. (УДК 655).....	80
Организация производства. Экономика предприятий. Организация и техника торговли. (УДК 658).....	81
Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66)	81
Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669)	82
Оптические приборы и аппаратура. (681.7)	83
Швейная промышленность. (УДК 687)	83
Фотография, кинематография и подобные процессы. (УДК 77).....	83
География. (УДК 91).....	84
Пожертвования авторов и отдельных лиц.....	85
Пожертвовано Высшей школой общественных наук Гуманитарного института СПбПУ	91
Пожертвовано Штутгартским университетом	93
Базы данных и электронные ресурсы	96
Список периодических изданий на II полугодие 2018 года для единого библиотечного фонда	103

Общественные науки в целом. (ББК 60)

Forum 1. Uusi yhteiskuntatieto / Antti Kohi [et al.]. – Otava: Helsingissä, 2014. – 199 s.: ill.,
portr.; 23 см

ISBN 978-951-1-28555-7

ИМОП: 67230

История. Исторические науки. (ББК 63)

Гончаренко, Лев Николаевич

Россия в XX веке: события, тенденции, смыслы / Л. Н. Гончаренко. – Санкт-Петербург,
2013. – 219, [1] с.; 21 см. – Библиогр.: с. 212-219 и в сносках. – Пожертвовано ВШОН ГИ
СПбПУ.

ISBN 978-5-4469-0097-8

ОНЛ: 8208312

Жданова, Алла

Наш князь / Алла Жданова. – Москва: Юстицинформ, 2017. – 127 с., [6] л. цв. ил., портр.;
22 см. – Содерж. главы: 1. Пролог. Краткий исторический экскурс; 2. Любовный...
шестиугольник; 3. "Художник от Бога..."; 4. "У лукоморья дуб зеленый..." Пушкин и
Гагарин; 5. Лермонтов и Гагарин; 6. Последний владелец усадьбы Карачарово; 7. "Блаженны
чистые сердцем"; 8. Наш князь - Андрей Гагарин и др. – Пожертвовано авт., с дарств.
надписью.

ISBN 978-5-7205-1430-3

ОНЛ: 8207972

Лурье, Лев Яковлевич

Без Москвы / Лев Лурье; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург,
2014. – 413 с.: ил., портр., факс.; 22 см. – (Окно в историю).

ISBN 978-5-9775-0752-3

ОНЛ: 8207722

Млечин, Леонид Михайлович

В поисках утраченного величия. Иран, ядерное оружие и Ближний Восток / Леонид
Млечин; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 528 с.; 21 см

ISBN 978-5-9775-0935-0

ОНЛ: 8207712

Пылин, Владимир Васильевич. (1940-)

Принципы и проблемы проведения Февральской и Октябрьской революций, развития РСФСР и СССР, и Российской Федерации [Электронный ресурс] / В. В. Пылин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,46 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-200.pdf>

Розанов, Павел Александрович

История России в XX веке: учебное пособие / П. А. Розанов; Волго-Вятская академия государственной службы. – Нижний Новгород: [Изд-во Волго-Вятской академии гос. службы], 2011. – 159, [1] с.; 20 см. – Библиогр.: с. 159. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ. ISBN 978-5-85152-872-9

ОНЛ: 8167291

Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Forum 2. Uusi taloustieto / Antti Kohi [et al.]. – Otava: Helsingissä, 2013. – 203 s.: ill., portr.; 23 см

ISBN 978-951-1-27228-1

ИМОП: 67231

Kron, Christian

Wertschöpfungsorientierte Immobilien-Projektentwicklung: ein Prozessmodell zur Projektentwicklung von Büroimmobilien nach Lean-Prinzipien: von der Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Christian Kron; Institut für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – 161, LVIII S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe des Instituts für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart; Bd. 60). – Literaturquellen: S. XVI-XXXI und in den Fußnoten. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-9817860-4-0

ОНЛ: 8096672

Roesch, Gerhard Werner

Die Geometrie der Immobilienbewertung. Ein geometrisches Schätzmodell zur Bestimmung und Plausibilisierung von Immobilienmarktwerten auf Grundlage der modernen neoklassischen Werttheorie: von der Fakultät für Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Gerhard Werner Roesch; Institut für Bauökonomie der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – XV, 167 S.: Ill.; 30 cm. – Bibliogr.: S. 163-167. – Рез. на англ. яз. –

Пожертвовано Штутгартским ун-гом.

ОНЛ: 7847213

Ёхина, Марина Анатольевна

Организация и контроль текущей деятельности работников службы приема и размещения: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальностям "Гостиничное дело", "Гостиничный сервис" / М. А. Ёхина. – 2-е изд., испр. – Москва: Академия, 2018. – 302, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 301. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6592-5

ОНЛ: 8207382

УПК: КБУ-745

Ёхина, Марина Анатольевна

Прием, размещение и выписка гостей: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальности "Гостиничный сервис" / М. А. Ёхина. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: Академия, 2016. – 302, [1] с.: ил., схемы, табл., формы; 22 см. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль). – Библиогр.: с. 300-301.

ISBN 978-5-4468-2330-7

ОНЛ: 8207372

УПК: КБУ-744

Аблязов, Владимир Иванович. (1947-)

Введение в специальность [Электронный ресурс]: презентационные материалы к практическим занятиям / В. И. Аблязов, В. Н. Тисенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Высшая школа киберфизических систем и управления. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,03 Мб). – [Санкт-Петербург], 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-150.pdf>

Аблязов, Владимир Иванович. (1947-)

Рабочие материалы для подготовки к практическим занятиям по дисциплинам "Законодательная поддержка инновационной деятельности" и "Законодательная поддержка деятельности организаций" [Электронный ресурс]: для образовательных направлений 27.03.02 "Управление качеством" и 27.03.05 "Инноватика". Ч. 1 / В. И. Аблязов, В. Н. Тисенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Высшая школа киберфизических систем и управления. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,30 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-149.pdf>

Батаев, Алексей Владимирович

Информационные системы в экономике и управлении. Автоматизация приложений в MS EXCEL [Электронный ресурс]: методические указания по лабораторным работам / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 269 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-158.pdf>

Батаев, Алексей Владимирович

Информационные системы в экономике и управлении. Основы проектирования информационных систем [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работе / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 708 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-160.pdf>

Батаев, Алексей Владимирович

Информационные системы в экономике и управлении. Проектирование приложений в MS Access [Электронный ресурс]: методические указания по практическим работам / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,04 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-157.pdf>

Батаев, Алексей Владимирович

Информационные системы в экономике и управлении [Электронный ресурс]: методические указания по расчетно-графической работе / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,55 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-159.pdf>

Батаев, Алексей Владимирович

Моделирование процессов государственного управления социально-экономическим развитием. Модели инвестиционного планирования. Многоступенчатые модели [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работе / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,59 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-161.pdf>

Богданова, Надежда Викторовна

Федеративная Республика Германия (региональный аспект): учебное пособие / Н. В. Богданова, М. Б. Мязина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 125 с.; 20 см. – Библиогр. в конце разд.

ИМОП: 67266

НЧЗ_ДИ: 8167111

ОНЛ: 8167121

Брыкова, Наталья Валентиновна

Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации: учебник для образовательных учреждений среднего профессионального образования по специальности "Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)" / Н. В. Брыкова. – 4-е изд., испр. – Москва: Академия, 2017. – 237, [1] с.: формы, табл.; 22 см. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль). – Библиогр.: с. 235.

ISBN 978-5-4468-3854-7

НЧЗ_ДИ: 8208582

УПК: КБУ-777

Бурашников, Юрий Михайлович

Охрана труда в пищевой промышленности, общественном питании и торговле: учебное пособие для учреждений среднего профессионального образования по профессиям "Повар, кондитер", "Официант, бармен" / Ю. М. Бурашников, А. С. Максимов. – 11-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 318, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование. Повар, кондитер) (Учебное пособие). – Библиогр.: с. 315.

ISBN 978-5-4468-6832-2

ОНЛ: 8207402

УПК: КБУ-747

Володина, Марина Владимировна

Организация хранения и контроль запасов и сырья: учебник для учреждений среднего профессионального образования / М. В. Володина, Т. А. Сопачева. – 6-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 190, [1] с.: ил., формы, табл.; 22 см. – (Профессиональное образование. Технология продовольственных товаров). – Библиогр.: с. 188-189.

ISBN 978-5-4468-5970-2

ОНЛ: 8208532

УПК: КБУ-772

Габа, Наталия Дмитриевна

Контроль качества продукции и услуг общественного питания: учебник для образовательных учреждений среднего специального образования по специальности "Организация обслуживания в общественном питании" / Н. Д. Габа, Т. В. Жаркова. – Москва:

Академия, 2017. – 249, [1] с., [8] л. цв. ил.: табл.; 22 см. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль). – Библиогр.: с. 245.

ISBN 978-5-4468-1573-9

УПК: 209512-209514

География. Экономическая география [Электронный ресурс]: учебное пособие для иностранных студентов / [М. Х. Мукбиль [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 996 Кб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Авт. указаны перед вып. дан. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-64.pdf>

Глухов, Владимир Викторович. (1947-)

Менеджмент: конспект лекций / В. В. Глухов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., доп. и перераб. – Санкт-Петербург: [Изд-во Политехн. ун-та], 2018. – [307] с.: ил., портр., табл.; 29 см. – Библиогр.: с. [1].

НЧЗ ДИ: 8078063

ОНЛ: 8078143

ОУЛ: 783351-783357

Гридин, Анатолий Дмитриевич

Безопасность и охрана труда в сфере гостиничного обслуживания: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальности "Гостиничное дело" / А. Д. Гридин. – 2-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 220, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 216-217. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6809-4

ОНЛ: 8207362

УПК: КБУ-743

Гузей, Яна Сергеевна

Китайская Народная Республика (региональный аспект): учебное пособие / Я. С. Гузей, У. Н. Решетникова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 110 с.; 20 см. – Библиогр. в конце разд.

ИМОП: 67274

НЧЗ ДИ: 8167201

ОНЛ: 8167211

Гукасьян, Николай Арамаисович

Маркетинг для предпринимателей. Просто о сложном / Николай Гукасьян; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2013. – 126 с.: ил., табл.; 21 см. – (Фактор роста). – Библиогр.: с. 125-126. – Содерж.: Что и где продавать; Чем отличаться от конкурента и как привлечь покупателей; Как анализировать ситуацию и разрабатывать

стратегию на рынке; Управление товаром, каналом сбыта и ценой; Маркетинговые коммуникации и брендинг; Алгоритм разработки маркетинговых программ.

ISBN 978-5-9775-0922-0

НЧЗ ДИ: 8207702

Драчева, Елена Леоновна

Менеджмент: практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования по специальностям "Информационные системы и программирование", "Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем" / Е. Л. Драчева, Л. И. Юликов. – 2-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 294, [3] с.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 296. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6229-0

НЧЗ ДИ: 8208622

УПК: КБУ-779

Зарубежное регионоведение: Китайская Народная Республика: (программа для магистров) / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт ; сост.: З. З. Бахтуридзе, С. Н. Погодин]. – Санкт-Петербург: [Изд-во Политехн. ун-та], 2018. – 127 с.; 20 см. – Библиогр. в конце тем. – Сост. указаны на обороте тит. л.

ИМОП: 67283, 67284

ОНЛ: 8167381, 8167391

Зарубежное регионоведение: Российская Федерация: (программа для магистров) / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт ; сост.: З. З. Бахтуридзе, С. Н. Погодин]. – Санкт-Петербург: [Изд-во Политехн. ун-та], 2018. – 116 с.; 20 см. – Библиогр. в конце разд. – Сост. указаны на обороте тит. л.

ИМОП: 67287, 67288

ОНЛ: 8167421, 8167431

Зарубежное регионоведение: страны Северной Европы: (программа для магистров) / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт ; сост.: З. З. Бахтуридзе, С. Н. Погодин]. – Санкт-Петербург: [Изд-во Политехн. ун-та], 2018. – 129 с.; 20 см. – Библиогр. в конце разд. – Сост. указаны на обороте тит. л.

ИМОП: 67285, 67286

ОНЛ: 8167401, 8167411

Ильина, Марина Геннадьевна

Товароведение непродовольственных товаров. Практикум: учебное пособие для учреждений начального профессионального образования по профессии "Продавец, контролер-кассир" / М. Г. Ильина. – 4-е изд., стер. – Москва: Академия, 2014. – 188, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование. Продавец, контролер-кассир) (Учебное

пособие). – Библиогр.: с. 186.

ISBN 978-5-4468-1371-1

ОНЛ: 8207352

УПК: КБУ-742

Калинина, Валентина Михайловна

Охрана труда на предприятиях пищевой промышленности: учебник для учреждений среднего профессионального образования по направлению подготовки "Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров" / В. М. Калинина. – 6-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 316, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование. Пищевое производство). – Библиогр.: с. 313.

ISBN 978-5-4468-4789-1

ОНЛ: 8207442

УПК: КБУ-749

Карташова, Лариса Валентиновна

Управление ассортиментом товаров: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальностям "Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров", "Коммерция (по отраслям)": в 2 ч. / Л. В. Карташова, Н. И. Сергеева, Л. А. Колесникова. – Москва: Академия, 2017. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль).

ISBN 978-5-4468-1578-4

Ч. 1. – 2017. – 281, [1] с.: ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 277-278.

ISBN 978-5-4468-1579-1

УПК: 209486

Ч. 2. – 2017. – 301, [1] с.: ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 296-298.

ISBN 978-5-4468-1580-7

УПК: 209487

Кичигин, Олег Эмильевич

Институциональная экономика [Электронный ресурс]: учебное пособие. Ч. 1 / О. Э. Кичигин, В. А. Дегтерева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 27,9 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-63.pdf>

Колесник, Ирина Ивановна

Российская Федерация (региональный аспект): учебное пособие / И. И. Колесник, Е. В. Кучумова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 163 с.; 20 см. – Библиогр. в конце разд.

ИМОП: 67273

НЧЗ_ДИ: 8167181

ОНЛ: 8167191

Курьянов, Александр Михайлович

Денежно-кредитное регулирование экономики: учебное пособие / А. М. Курьянов, О. С. Сухарев; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. – Санкт-Петербург: Изд-во СПбГЭУ, 2018. – 135 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 126-131 и в сносках. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-7310-4214-7

НЧЗ ДИ: 8166911

Лебедева, Елена Матвеевна

Аудит: учебник для средних учебных заведений по специальности "Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)" / Е. М. Лебедева. – 6-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 191, [1] с.; 22 см. – (Профессиональное образование. Экономика и управление). – Библиогр.: с. 188-189.

ISBN 978-5-4468-6744-8

НЧЗ ДИ: 8208662

УПК: КБУ-783

Логиненков, Алексей Владимирович

Разработка методов имитационного моделирования выборочных статистических процедур в аудите: дис. ... канд. экон. наук: 08.00.13 / А. В. Логиненков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Кочинев Ю. Ю. – Санкт-Петербург, 2018. – 171, [41] с.: табл. – Библиогр.: с. 163-171.

ОНЛ: 8078293

Маковецкий, Евгений Анатольевич

Испания (региональный аспект): учебное пособие / Е. А. Маковецкий, А. В. Цыб; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 96 с.; 20 см. – Библиогр. в конце разд.

ИМОП: 67265

НЧЗ ДИ: 8167091

ОНЛ: 8167101

Мальгина, Светлана Юрьевна

Организация работы структурного подразделения предприятий общественного питания: учебник для учреждений среднего профессионального образования / С. Ю. Мальгина, Ю. Н. Плешкова. – 5-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 319, [1] с.: формы, табл.; 22 см. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль). – Библиогр.: с. 317.

ISBN 978-5-4468-5971-9

ОНЛ: 8208542

УПК: КБУ-773

Медников, Михаил Дмитриевич. (1943-)

Формирование стратегий управления фирмой в условиях неопределенности рыночной среды [Электронный ресурс] / М. Д. Медников, А. С. Соколицын, Н. А. Соколицына; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 831 Кб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. на рус. яз. – Текст на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-197.pdf>

Окрепилов, Владимир Валентинович. (1944-)

Устойчивое развитие / В. В. Окрепилов. – Санкт-Петербург: [ФБУ "Тест-С.-Петербург"], 2015. – 36, 36 с.: цв. ил., портр.; 21 см. – Текст парал. на рус. и англ. яз. – Книга-"перевертыш". Встреч. паг. – Пожертвовано Глуховым В. В.

НЧЗ ДИ: Б-163396

ОНЛ: Б-163397

ОУЛ: 783376-783380

Павлова, Ольга Константиновна

Страны Северной Европы (региональный аспект): учебное пособие / О. К. Павлова, С. Н. Погодин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 100 с.; 20 см. – Библиогр. в конце разд.

ИМОП: 67267

НЧЗ ДИ: 8167131

ОНЛ: 8167141

Петров, Константин Николаевич

Куда вложить деньги для чайников / Константин Петров, Елена Перельман. – Москва; Санкт-Петербург; Киев: Диалектика: [И.Д. Вильямс], 2014. – 319 с.: ил.; 23 см. – (... для чайников). – Предм. указ.: с. 316-319.

ISBN 978-5-8459-1842-0 (рус.)

ОНЛ: 8078353

Петроченко, Марина Вячеславовна. (1985-)

Организация и планирование в строительстве. Основы бережливого строительства [Электронный ресурс]: учебное пособие. Ч. 1 / М. В. Петроченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,74 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-193.pdf>

Плоткина, Ульяна Ивановна

Методы управления развитием малой распределенной энергетики: дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Плоткина Ульяна Ивановна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Хабачев Лев Давидович. – Санкт-Петербург, 2018. – 188 с.: ил. – Библиогр.: с. 167-185.

ОНЛ: 8078283

Полевая, Марина Владимировна

Менеджмент и управление персоналом в гостиничном сервисе: учебник для образовательных организаций среднего профессионального образования по специальностям "Гостиничное дело", "Гостиничный сервис" / М. В. Полевая, А. Н. Третьякова. – 2-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 220, [1] с.: цв. ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 219. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6976-3

НЧЗ ДИ: 8208522

УПК: КБУ-771

Рис, Эрик

Бизнес с нуля. Метод Lean Startup для быстрого тестирования идей и выбора бизнес-модели / Эрик Рис; пер. с англ. [А. Стативка ; ред. Н. Нарциссова]. – 4-е изд. – Москва: Альпина Паблицер, 2015. – 251, [1] с.: ил.; 25 см. – Библиогр.: с. 243-248 и в сносках. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Кн. в суперобл.

ISBN 978-5-9614-5020-0 (рус.)

ISBN 978-0-307-88789-4 (англ.)

НЧЗ ДИ: 8078363

Скворцов, Олег Владимирович

Налоги и налогообложение. Практикум: учебное пособие для учреждений среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей "Экономика и управление" / О. В. Скворцов. – Москва: Академия, 2017. – 200, [1] с.: табл.; 22 см. – (Профессиональное образование. Экономика и управление) (Учебное пособие). – Библиогр.: с. 197-198.

ISBN 978-5-4468-4752-5

ОНЛ: 8207342

УПК: КБУ-741

Скворцов, Олег Владимирович

Налоги и налогообложение: учебник для образовательных учреждений среднего профессионального образования по укрупненной группе специальностей "Экономика и управление" / О. В. Скворцов. – 15-е изд., испр. – Москва: Академия, 2018. – 270, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование. Экономика и управление). – Библиогр.: с. 269.

ISBN 978-5-4468-5935-1

НЧЗ ДИ: 8208652

УПК: КБУ-782

Соколова, Светлана Владимировна

Экономика и бухгалтерский учет гостиничного предприятия: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальности "Гостиничное дело" / С. В. Соколова. – Москва: Академия, 2018. – 207, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 205-206. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6656-4

НЧЗ ДИ: 8208562

УПК: КБУ-775

Уланов, Владимир Алексеевич

Сборник задач по курсу финансовых вычислений: [учебное пособие] / В. А. Уланов. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Москва: Проспект, 2014. – 348 с.: табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 345-346.

ISBN 978-5-392-10503-8

СОН: 551222

"Фундаментальные и прикладные исследования в области управления, экономики и торговли", научно-практическая и учебная конференция (2018; Санкт-Петербург)

Фундаментальные и прикладные исследования в области управления, экономики и торговли [Электронный ресурс]: сборник трудов научно-практической и учебной конференции. Ч. 1 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли] ; [редкол.: В. Э. Щепинин (директор ин-та), С. В. Широкова (отв. ред.) [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,08 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-191.pdf>

Хасанова, Римма Валентиновна

Основы коммерческой деятельности: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальности "Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров" / Р. В. Хасанова. – Москва: Академия, 2018. – 158, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование. Экономика и управление). – Библиогр.: с. 154-156.

ISBN 978-5-4468-4741-9

ОНЛ: 8207452

УПК: КБУ-750

"Экономика энергетики и энергосбережение", международная научная конференция (2018; Санкт-Петербург)

Экономика энергетики и энергосбережение [Электронный ресурс]: материалы международной научной конференции: 10 апреля 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Казанский государственный энергетический университет, Белорусский национальный технический университет. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,09 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-194.pdf>

Политика. Политические науки. (ББК 66)

Keremoğlu-Waibler, Eda

When Consultation Matters: Consultative Deliberation, State Capacity, and Social Performance in Authoritarian Regimes: von der Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde einer Doktorin der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften (Dr. rer. pol.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Eda Keremoğlu-Waibler; Institut für Sozialwissenschaften der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – 157 p.: ill.; 21 cm. – Ref.: p. 128-139. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096602

Бахтуридзе, Зейнаб Зелимхановна

Процесс формирования внешней политики: учебное пособие / З. З. Бахтуридзе; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 90 с.; 20 см. – Библиогр. в конце разд.

ИМОП: 67272

НЧЗ_ДИ: 8167161

ОНЛ: 8167171

Млечин, Леонид Михайлович

В поисках утраченного величия. Иран, ядерное оружие и Ближний Восток / Леонид Млечин; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 528 с.; 21 см ISBN 978-5-9775-0935-0

ОНЛ: 8207712

Государство и право. Юридические науки. (ББК 67)

Аблязов, Владимир Иванович. (1947-)

Рабочие материалы для подготовки к практическим занятиям по дисциплинам

"Законодательная поддержка инновационной деятельности" и "Законодательная поддержка деятельности организаций" [Электронный ресурс]: для образовательных направлений 27.03.02 "Управление качеством" и 27.03.05 "Инноватика". Ч. 1 / В. И. Аблязов, В. Н. Тисенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт компьютерных наук и технологий, Высшая школа киберфизических систем и управления. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,30 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-149.pdf>

Братко, Татьяна Дмитриевна

Принцип самостоятельности бюджетов в механизме защиты имущественных интересов публично-правовых образований / Т. Д. Братко. – Москва: ЮСТИЦИНФОРМ, 2018. – 487 с.; 21 см. – (Наука). – Библиогр.: с. 274-409 и в сносках. – Алф.-предм. указ.: с. 484-487. – Доп. тит. л., рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-7205-1401-3

НЧЗ_ДИ: 8207962

Калинина, Валентина Михайловна

Охрана труда на предприятиях пищевой промышленности: учебник для учреждений среднего профессионального образования по направлению подготовки "Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров" / В. М. Калинина. – 6-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 316, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование. Пищевое производство). – Библиогр.: с. 313.

ISBN 978-5-4468-4789-1

ОНЛ: 8207442

УПК: КБУ-749

Румынина, Вероника Викторовна

Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для образовательных организаций среднего профессионального образования по специальностям "Информационные системы и программирование", "Сетевое и системное администрирование", "Контроль работы измерительных приборов", "Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей", "Поварское и кондитерское дело", "Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования" / В. В. Румынина. – 3-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 222, [1] с.: схемы, табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 220. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-7305-0

НЧЗ_ДИ: 8208642

УПК: КБУ-781

Наука. Науковедение. (ББК 72)

История науки и техники: учебное пособие по дисциплинам "История науки и техники", "История отрасли" / [В. В. Запарий [и др.]; Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина ; [под ред. В. В. Запария]. – 4-е изд., испр. и доп. – Екатеринбург: УрФУ, 2014. – 333 с.: ил., портр.; 21 см. – Библиогр. в конце тем. – Авт. указаны перед вып. дан. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.

ISBN 978-5-321-02357-0

ОНЛ: 8208322

Математический Петербург: история, наука, достопримечательности: справочник-путеводитель / ред.-сост.: Г. И. Синкевич ; науч. ред.: А. И. Назаров. – Санкт-Петербург: [Образовательные проекты], 2018. – 334 с.: ил., портр., карты, факс.; 25 см. – Библиогр. в конце разд., в подстроч. примеч. и в тексте. – Имен. указ.: с. 319-334. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 978-5-98368-130-9

НЧЗ: 8077483

Мелуа, Аркадий Иванович

Академия наук. Биографии. 1724-2017: действительные члены (академики), члены-корреспонденты, почетные члены, иностранные члены: [биографическая энциклопедия] / А. И. Мелуа; [пер. фрагм. текстов: А. Л. Чернышев, М. О. Добринчук]. – Санкт-Петербург: Науч. изд-во междунар. биогр. энцикл. "Гуманистика", 2018

Т. 1. Абагян - Бак. – 2018. – 639 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – На обл. авт. не указан.

ISBN 978-5-906140-20-3

НЧЗ: 8078193

ОНЛ: 8078183

Т. 2. Бакалов - Борель. – 2018. – 639 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – На обл. авт. не указан.

ISBN 978-5-906140-21-0

НЧЗ: 8078203

ОНЛ: 8078173

Т. 3. Боресков - Великий князь Александр Николаевич (Александр II). – 2018. – 641 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – На обл. авт. не указан.

ISBN 978-5-906140-23-4

НЧЗ: 8078213

ОНЛ: 8078163

Т. 4. Великий князь Алексей Александрович - Гаусс. – 2018. – 639 с.: портр.; 27 см. – Библиогр. в конце ст. – Текст на рус. и англ. яз. – На обл. авт. не указан.

ISBN 978-5-906140-26-5

НЧЗ: 8078223

ОНЛ: 8078153

«Политехники, прославившие нашу страну» [Электронный ресурс]: выставка литературы / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Информационно-библиотечный комплекс ; [сост. О. А. Цыбулькина ; ред. Т. П. Наумова]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 255 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-162.pdf>

Яковкин, Инн.

Михаил Александрович Дьяконов [Электронный ресурс]: (некролог) / И. Яковкин // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,52 МБ). – Петроград, 1920 (Санкт-Петербург, 2018). – (Из жизни русских библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1920 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3645_0000923933pa_173-181.pdf

ЭБ: ed-3645

Образование. Педагогические науки. (ББК 74)

Банк В. Э.

Е. Н. Добржинский и Высшие курсы библиотековедения [Электронный ресурс] / В. Э. Банк // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,61 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Доклады на торжественном заседании 3 мая 1926 г., посвященном чествованию Е. Н. Добржинского). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3653_0000923931pa_037-043.pdf

ЭБ: ed-3653

Богданова, Надежда Викторовна

Интерактивные методы в практике обучения иностранному языку участников академической мобильности / Н. В. Богданова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 140 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 113-114 и в тексте. – Текст на рус. и нем. яз.

ISBN 978-5-7422-6291-6

ОНЛ: 8167361, 8167371

Григорьев, Игорь Александрович

Физическая культура. Мини-футбол в системе дополнительного образования [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. А. Григорьев, А. Ю. Липовка, А. В. Черкасова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физической культуры, спорта и туризма]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,46 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-192.pdf>

Гущин Б. П.

Е. Н. Добржинский и система Брюссельского института международной библиографии [Электронный ресурс] / Б. П. Гущин // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,66 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Доклады на торжественном заседании 3 мая 1926 г., посвященном чествованию Е. Н. Добржинского). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3656_0000923931pa_031-037.pdf
ЭБ: ed-3656

Добржинский, Евгений Наркисович. (1864-1938)

Автобиография [Электронный ресурс] / Е. Н. Добржинский // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,01 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3657_0000923931pa_047-057.pdf
ЭБ: ed-3657

Доминяк, Владислав Игоревич. (1971-)

Психология и педагогика. Внешние коммуникации в организациях: переговоры и продажи [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. И. Доминяк; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 372 Кб). – Санкт-Петербург, 2005 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-152.pdf>

Королев Н. А.

Е. Н. Добржинский и Общество библиоковедения [Электронный ресурс]: (краткое содержание, извлеченное из стенограммы) / Н. А. Королев // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,17 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Доклады на торжественном заседании 3 мая 1926 г., посвященном чествованию Е. Н. Добржинского). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3660_0000923931pa_029-031.pdf
ЭБ: ed-3660

Международная выставка печатного дела и графики (1914; Лейпциг)

Библиотека Политехнического института. СПб [Электронный ресурс] // Каталог русского отдела [Электронный ресурс] / [под ред. И. И. Лемана и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,06 МБ). – Лейпциг, 1914 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1914 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3636_0001250746ob_214.pdf
ЭБ: ed-3636

Мемориальное книжное собрание Виктора Васильевича Данилевского (из фондов Сектора БАН при Санкт-Петербургском филиале Института истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова РАН): каталог / Библиотека Российской академии наук ; сост. С. И. Зенкевич. – Санкт-Петербург: БАН, 2017. – 364, [2] с.; 20 см. – Библиогр. в сносках. – Указ. персон: с. 316-336. – Имен. указ.: с. 337-365.

ISBN 978-5-336-00211-9

ОНЛ: 8167301

Плотников А. Е.

Воспоминания о совместной работе с Е. Н. Добржинским [Электронный ресурс] / А. Е. Плотников // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,53 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Доклады на торжественном заседании 3 мая 1926 г., посвященном чествованию Е. Н. Добржинского). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3661_0000923931pa_026-029.pdf

ЭБ: ed-3661

«Политехники, прославившие нашу страну» [Электронный ресурс]: выставка литературы / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Информационно-библиотечный комплекс ; [сост. О. А. Цыбулькина ; ред. Т. П. Наумова]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 255 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-162.pdf>

Санкт-Петербургский международный экономический форум (2018; Санкт-Петербург)

Сборник докладов. Санкт-Петербургский международный экономический форум. Секция на базе Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

Взаимодействие кафедр ЮНЕСКО по управлению качеством образования в интересах устойчивого развития [Электронный ресурс] / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 572 Кб). – Санкт-

Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-196.pdf>

Сенкевич, Глеб Евгеньевич

Компьютер для людей с ограниченными возможностями / Глеб Сенкевич. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 317 с.: ил., табл.; 24 см. – Предм. указ.: с. 315-317. ISBN 978-5-9775-0886-5

ОНЛ: 8077823

"Техносферная безопасность как комплексная научная и образовательная проблема", всероссийская конференция (2018; Санкт-Петербург)

Техносферная безопасность как комплексная научная и образовательная проблема: материалы Всероссийской конференции, Санкт-Петербург, 4-6 октября 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Высшая школа техносферной безопасности ; отв. ред. С. В. Ефремов]. – Санкт-Петербург: [Изд-во Политехн. ун-та], 2018. – 353 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Ред. указан на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6312-8

ОНЛ: 8167341, 8167351

Юбилей Е. Н. Добржинского 3 мая 1926 г. [Электронный ресурс]: торжественное заседание Общества библиоковедов // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,43 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3654_0000923931pa_003-025.pdf

ЭБ: ed-3654

Яковкин, Инн.

Михаил Александрович Дьяконов [Электронный ресурс]: (некролог) / И. Яковкин // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,52 МБ). – Петроград, 1920 (Санкт-Петербург, 2018). – (Из жизни русских библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1920 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3645_0000923933pa_173-181.pdf

ЭБ: ed-3645

Физическая культура и спорт. (ББК 75)

Григорьев, Игорь Александрович

Физическая культура. Мини-футбол в системе дополнительного образования [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. А. Григорьев, А. Ю. Липовка, А. В. Черкасова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физической культуры, спорта и туризма]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,46 МБ). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-192.pdf>

Физическая культура: учебник для образовательных учреждений среднего профессионального образования / [Н. В. Решетников [и др.]. – 19-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 175, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование. Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины). – Библиогр.: с. 173. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-4468-7250-3

ОНЛ: 8208552

УПК: КБУ-774

Средства массовой информации. Книжное дело. (ББК 76)

Мемориальное книжное собрание Виктора Васильевича Данилевского (из фондов Сектора БАН при Санкт-Петербургском филиале Института истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова РАН): каталог / Библиотека Российской академии наук ; сост. С. И. Зенкевич. – Санкт-Петербург: БАН, 2017. – 364, [2] с.; 20 см. – Библиогр. в сносках. – Указ. персон: с. 316-336. – Имен. указ.: с. 337-365.

ISBN 978-5-336-00211-9

ОНЛ: 8167301

С той высоты, что недоступна птицам: 65 лет Калининградскому ОРТПЦ / [сост. А. Корсун]. – Калининград: [Капрос], 2012. – 119 с.: ил., портр., факс.; 23х23 см. – Сост. указан на обороте тит. л.

ISBN 978-5-904291-13-6

ОНЛ: 8078383

Библиотечное дело. Библиотековедение. Библиография. (ББК 78)

Банк В. Э.

Е. Н. Добржинский и Высшие курсы библиотековедения [Электронный ресурс] / В. Э. Банк // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,61 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Доклады на торжественном заседании 3 мая 1926 г., посвященном чествованию Е. Н. Добржинского). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3653_0000923931pa_037-043.pdf

ЭБ: ed-3653

Браудо А.

Первые шаги на пути к объединению деятельности русских библиотек [Электронный ресурс] / А. Браудо // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,13 МБ). – Петроград, 1919 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1919 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3638_0000923934pa_022-046.pdf

ЭБ: ed-3638

Гущин Б.

К вопросу об учебных (классных) библиотеках высших технических учебных заведений [Электронный ресурс] / Б. Гущин // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,82 МБ). – Петроград, 1920 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1920 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3644_0000923933pa_079-082.pdf

ЭБ: ed-3644

Гущин Б. П.

Е. Н. Добржинский и система Брюссельского института международной библиографии [Электронный ресурс] / Б. П. Гущин // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,66 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Доклады на торжественном заседании 3 мая 1926 г., посвященном чествованию Е. Н. Добржинского). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3656_0000923931pa_031-037.pdf

ЭБ: ed-3656

Добржинский, Евгений Наркисович. (1864-1938)

Автобиография [Электронный ресурс] / Е. Н. Добржинский // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,01 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3657_0000923931pa_047-057.pdf

ЭБ: ed-3657

Добржинский, Евгений Наркисович. (1864-1938)

Итальянская инструкция для составления алфавитного каталога [Электронный ресурс] / Е. Н. Добржинский // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,30 МБ). – Ленинград, 1925 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1925 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3652_0000923932pa_054-075.pdf

ЭБ: ed-3652

Добржинский, Евгений Наркисович. (1864-1938)

Каталогизация (коллективный курс). Систематический каталог в связи с классификацией наук [Электронный ресурс]: программа курса / Е. Н. Добржинский // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 358 КБ). – Петроград, 1919 (Санкт-Петербург, 2018). – (Из жизни русских библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1919 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3640_0000923934pa_129.pdf

ЭБ: ed-3640

Добржинский, Евгений Наркисович. (1864-1938)

Техника библиотечного дела [Электронный ресурс]: программа курса / Е. Н. Добржинский // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 374 КБ). – Петроград, 1919 (Санкт-Петербург, 2018). – (Из жизни русских библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1919 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3641_0000923934pa_128.pdf

ЭБ: ed-3641

Иванов Г.

Секция научных библиотек на 1-м Всероссийском Съезде библиотечных работников (1-7 июля 1924 г.) [Электронный ресурс] / Г. Иванов // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,00 МБ). – Ленинград, 1925 (Санкт-Петербург, 2018). – (Хроника). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1925 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3650_0000923932pa_076-086.pdf

ЭБ: ed-3650

Инструкция секции научных библиотек Петроградского подотдела ученых учреждений и высших учебных заведений [Электронный ресурс] // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 657 ГБ). – Петроград, 1920 (Санкт-Петербург, 2018). – (Из жизни русских библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1920 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3648_0000923933pa_226-227.pdf

ЭБ: ed-3648

Информационные сводки о деятельности Центрального Узбекстанского объединения библиотекарей научных и академических библиотек г. Ташкента [Электронный ресурс]: сводки: № 1 от 31 марта 1926 г., № 2 от 30 июня 1926 г. // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,91 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Хроника). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3658_0000923931pa_173-179.pdf

ЭБ: ed-3658

Калишевский А.

К вопросу о реформе академических библиотек [Электронный ресурс]: (извлечение из доклада, прочитанного в заседании библиотечной сессии в январе 1919 г.) / А. Калишевский // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,57 МБ). – Петроград, 1919 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1919 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3639_0000923934pa_047-055.pdf

ЭБ: ed-3639

Комитет государственных библиотек в Петрограде и Общество библиотековедения

Программа библиотечных курсов [Электронный ресурс]: для лиц, желающих посвятить себя деятельности в библиотеках государственных, библиотеках ученых учреждений и высших учебных заведений. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,26 МБ). – Петроград, 1919 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1919 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3637_0000440635br.pdf

ЭБ: ed-3637

Королев Н. А.

Е. Н. Добржинский и Общество библиотековедения [Электронный ресурс]: (краткое содержание, извлеченное из стенограммы) / Н. А. Королев // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,17 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Доклады на торжественном заседании 3 мая 1926 г., посвященном чествованию Е. Н. Добржинского). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3660_0000923931pa_029-031.pdf

ЭБ: ed-3660

Краткий отчет о библиотечных курсах 28 мая - 8 декабря 1919 г. [Электронный ресурс]: (1-й семестр): программа библиотечных курсов для лиц, желающих посвятить себя деятельности в библиотеках государственных, библиотеках ученых учреждений и высших учебных заведений // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,15 МБ). – Петроград, 1920 (Санкт-Петербург, 2018). – (Из жизни русских библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1920 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3647_0000923933pa_265-268.pdf

ЭБ: ed-3647

Материалы и резолюции Съезда по реформе академических библиотек в Москве 22-26 сентября 1919 г. [Электронный ресурс] // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,10 МБ). – Петроград, 1920 (Санкт-Петербург, 2018). – (Из жизни русских библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1920 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3646_0000923933pa_214-225.pdf

ЭБ: ed-3646

Международная выставка печатного дела и графики (1914; Лейпциг)

Библиотека Политехнического института. СПб [Электронный ресурс] // Каталог русского отдела [Электронный ресурс] / [под ред. И. И. Лемана и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,06 МБ). – Лейпциг, 1914 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1914 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3636_0001250746ob_214.pdf

ЭБ: ed-3636

Нольде, Алекс.

К вопросу о семинарских библиотеках Петроградских университетов [Электронный ресурс] / А. Нольде // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,38 МБ). – Петроград, 1920 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1920 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3643_0000923933pa_062-078.pdf

ЭБ: ed-3643

О предметном каталоге [Электронный ресурс]: резолюция по докладам Е. Н. Добржинского, Г. И. Иванова и Я. П. Гребенщикова // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 614 КБ). – Ленинград, 1927 (Санкт-Петербург, 2018). – (Резолюции 2-й Всероссийской конференции научных библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1927 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3664_0000923930pa_122.pdf

ЭБ: ed-3664

О работе научных библиотек с массовым читателем [Электронный ресурс]: резолюция по докладам Е. Ф. Проскуряковой, Е. Н. Добржинского, С. И. Протасовой и В. Н. Наумовой-Широких // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 624 КБ). – Ленинград, 1927 (Санкт-Петербург, 2018). – (Резолюции 2-й Всероссийской конференции научных библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1927 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3663_0000923930pa_119.pdf

ЭБ: ed-3663

Общество библиотековедения

Отчет Общества библиотековедения за первые два года его существования (1908 и 1909) [Электронный ресурс] = *Compte-rendu des travaux de la Société de bibliothéconomie (à St.-Petersbourg) pour les années 1908 et 1909.* – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 18,3 МБ). – Санкт-Петербург, 1910 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1910 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3635_0000696267br.pdf

ЭБ: ed-3635

Общество библиотековедения [Электронный ресурс] // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 947 КБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Хроника). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3662_0000923931pa_156-157.pdf

ЭБ: ed-3662

Основные положения для составления алфавитного каталога [Электронный ресурс] // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 16,1 МБ). – Ленинград, 1925 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1925 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3651_0000923932pa_II_058-073.pdf

ЭБ: ed-3651

[План специализации американских библиотек. 1916 г.] [Электронный ресурс] // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 566 КБ). – Петроград, 1919 (Санкт-Петербург, 2018). – (Из жизни иностранных библиотек). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1919 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3642_0000923934pa_179-180.pdf

ЭБ: ed-3642

Плотников А. Е.

Воспоминания о совместной работе с Е. Н. Добржинским [Электронный ресурс] / А. Е. Плотников // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,53 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Доклады на торжественном заседании 3 мая 1926 г., посвященном чествованию Е. Н. Добржинского). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3661_0000923931pa_026-029.pdf

ЭБ: ed-3661

Список печатных работ Е. Н. Добржинского, главного библиотекаря Политехнического института им. М. И. Калинина в Ленинграде [Электронный ресурс]: (расположен в хронологическом порядке) // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,15 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3655_0000923931pa_044-046.pdf

ЭБ: ed-3655

Типовое положение о научных библиотеках, состоящих при научных учреждениях и обществах, находящихся в ведении Наркомпроса [Электронный ресурс] // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,97 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – (Хроника). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3659_0000923931pa_180-184.pdf

ЭБ: ed-3659

Типовой устав научных библиотек при высших учебных заведениях РСФСР [Электронный ресурс] // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,69 МБ). – Ленинград, 1927 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1927 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3665_0000923930pa_169-172.pdf

ЭБ: ed-3665

Устав и правила пользования академическими библиотеками [Электронный ресурс] // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,19 МБ). – Петроград, 1920 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1920 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3649_0000923933pa_227-234.pdf

ЭБ: ed-3649

Юбилей Е. Н. Добржинского 3 мая 1926 г. [Электронный ресурс]: торжественное заседание Общества библиотковедения // Библиотечное обозрение / Государственная публичная библиотека. – Кн. 1-2. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,43 МБ). – Ленинград, 1926 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – Цифровая копия печатной публикации 1926 г. – http://elib.spbstu.ru/dl/2/ed-3654_0000923931pa_003-025.pdf

ЭБ: ed-3654

Языкознание. (ББК 81)

DaF kompakt A1 - B1: Kursbuch: Deutsch als Fremdsprache für Erwachsene / Ilse Sander [u. a.]. – Stuttgart: Ernst Klett Sprachen, [2011]. – 255 S.: Ill., Portr., Tab.; 28 cm + 3 elektronische optische Disk (Audio-CD). – На обл. авт. не указаны.

ISBN 978-3-12-676180-2

ИМОП: 67281

DaF kompakt A1 - B1: Übungsbuch: Deutsch als Fremdsprache für Erwachsene / Birgit Braun [u. a.]. – Stuttgart: Ernst Klett Sprachen, [2011]. – 304 S.: Ill., Portr.; 28 cm + 2 elektronische optische Disk (Audio-CD). – На обл. авт. не указаны.

ISBN 978-3-12-676181-9

ИМОП: 67280

Forum 1. Uusi yhteiskuntatieto / Antti Kohi [et al.]. – Otava: Helsingissä, 2014. – 199 s.: ill., portr.; 23 cm

ISBN 978-951-1-28555-7

ИМОП: 67230

Forum 2. Uusi taloustieto / Antti Kohi [et al.]. – Otava: Helsingissä, 2013. – 203 s.: ill., portr.; 23 см
ISBN 978-951-1-27228-1
ИМОП: 67231

Английский язык для специалистов сварочного производства: учебное пособие / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт] ; под ред. Н. И. Алмазовой. – Санкт-Петербург: [Изд-во Политехн. ун-та], 2018.
ISBN 978-5-7422-6313-5

Ч. 1 / Т. Г. Евтушенко, Б. В. Федотов, В. В. Дробчик. – 2018. – 117 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 116-117. – Текст на рус. и англ. яз.
ISBN 978-5-7422-6314-2

ОНЛ: 8167321, 8167331

ОУЛ: БУ-14138

Ч. 2 / Т. Г. Евтушенко, Б. В. Федотов, С. И. Штанина. – 2018. – 47 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 47. – Текст на рус. и англ. яз.
ISBN 978-5-7422-6315-9

ОНЛ: Б-163399, Б-163400

ОУЛ: БУ-14139

Богданова, Надежда Викторовна

Интерактивные методы в практике обучения иностранному языку участников академической мобильности / Н. В. Богданова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 140 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 113-114 и в тексте. – Текст на рус. и нем. яз.

ISBN 978-5-7422-6291-6

ОНЛ: 8167361, 8167371

Богданова, Надежда Викторовна

Моя первая тетрадь по немецкому языку. Mein erstes Heft: учебное пособие для начальных классов средней школы / Н. В. Богданова, С. Н. Крячина; Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования, Кабинет иностранных языков ; [отв. за вып. С. Б. Катенин]. – Санкт-Петербург: Корона.Век, 2017. – 63, [1] с.: ил.; 29 см. – (Deutsch - ganz einfach). – Текст на рус. и нем. яз.

ISBN 978-5-903383-14-6

ИМОП: 67275

Гречко, Виктор Константинович

Немецкий язык для детей: книга для чтения на немецком языке в начальной и средней школе / В. К. Гречко, Н. В. Богданова. – 5-е изд., испр. – Санкт-Петербург: Корона.Век, 2011. – 236, [1] с.: ил., табл.; 24 см. – Текст на рус. и нем. яз. – Доп. тит. л. на нем. яз.

ISBN 978-5-7931-0834-8

ИМОП: 67259

Интегрированное обучение иностранным языкам и профессиональным дисциплинам. Опыт российских вузов / [Н. И. Алмазова [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт ; под ред. Л. П. Халяпиной]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 379 с.: ил., табл.; 23 см. – Библиогр. в конце ст. и в сносках. – Авт. указаны перед вып. дан. – Ред. указан на обороте тит. л. – Ч. текста на англ. и нем. яз.

ISBN 978-5-7422-6049-3

ОНЛ: 8208252

Кестнер, Эрих

Эмиль и сыщики = Emil und die Detektive: [книга для чтения на немецком языке] / Эрих Кестнер; адапт., коммент., упражнения и слов. С. Н. Крячиной, Н. В. Богдановой. – Санкт-Петербург: КАРО, [2011]. – 127, [1] с.: ил.; 21 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – (Lesen mit Übungen = Чтение с упражнениями) (Deutsch). – Текст на рус. и нем. яз. – Экз. деф.: отсутствует CD-ROM.

ISBN 978-5-9925-0614-3

ИМОП: 67255

Крепкая, Татьяна Николаевна

Английский язык. Практический курс для студентов инженерно-строительного института: учебное пособие / [Т. Н. Крепкая [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 57 с.; 30 см. – Библиогр.: с. 57. – Текст на англ. яз. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-6274-9

ОНЛ: 8078433, 8078443

ОУЛ: БУ-14140

ОЧЗ: 783385

Разговорные темы к экзаменам по немецкому языку = Gesprächsthemen für die Prüfung in Deutsch: учебное пособие / [сост.: К. Красильщикова [и др.]. – Санкт-Петербург: КОРОНА-Век, 2014. – 190, [1] с.: ил.; 21 см. – (Готовимся к ЕГЭ). – Сост. указаны на обороте тит. л. – Текст парал. на рус. и нем. яз.

ISBN 978-5-903383-12-2

ИМОП: 67261

Русский язык: 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций / [В. Ф. Греков [и др.]. – 2-е изд. – Москва: Просвещение, 2017. – 367, [1] с.: табл.; 22 см. – Авт. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-09-045864-1

УПК: 209496

Финский для работы и не только... Образование. Работа. Отдых: бизнес-курс финского языка / Н. Белкина [и др.]. – Санкт-Петербург: [Политехника-Сервис], 2011. – 429 с.: табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 427-429.

ISBN 985130586-8

ИМОП: 67224

Литературоведение. (ББК 83)

Сухих, Игорь Николаевич

Русский язык и литература. Литература: (базовый уровень): учебник для 10 класса: в 2 ч. / И. Н. Сухих. – Москва: Академия, 2018. – (Среднее общее образование)

ISBN 978-5-4468-7262-6

Ч. 1. – 2018. – 238, [1] с.: ил., портр.; 22 см. – Библиогр. в конце разд.

ISBN 978-5-4468-7261-9

ОНЛ: 8207492

УПК: КБУ-755

Ч. 2. – 2018. – 268, [3] с.: ил., портр.; 22 см. – Библиогр. в конце разд.

ISBN 978-5-4468-7263-3

ОНЛ: 8207502

УПК: КБУ-756

Сухих, Игорь Николаевич

Русский язык и литература. Литература: (базовый уровень): учебник для 11 класса: в 2 ч. / И. Н. Сухих. – Москва: Академия, 2018. – (Среднее общее образование)

ISBN 978-5-4468-7259-6

Ч. 1. – 2018. – 350, [1] с.: ил., портр.; 22 см. – Библиогр. в конце разд.

ISBN 978-5-4468-7258-9

ОНЛ: 8207542

УПК: КБУ-757

Ч. 2. – 2018. – 367, [1] с.: портр.; 22 см. – Библиогр. в конце разд.

ISBN 978-5-4468-7260-2

ОНЛ: 8207552

УПК: КБУ-758

Художественная литература. (ББК 84)

Достоевский, Федор Михайлович. (1821-1881)

Преступление и наказание: [роман] / Федор Достоевский. – Москва: Э, 2016. – 605, [1] с.; 21 см. – (Библиотека всемирной литературы) (Библиотека классической литературы). – Кн. в суперобл.

ISBN 978-5-699-22189-9 (БВЛ)

ISBN 978-5-699-75638-4 (100ГК)

ISBN 978-5-699-65516-8 (ШМК)

УПК: 209503

Достоевский, Федор Михайлович. (1821-1881)

Преступление и наказание: [роман] / Федор Достоевский. – Санкт-Петербург: Азбука: [Азбука-Аттикус, 2017]. – 606, [1] с.; 21 см. – (Мировая классика).

ISBN 978-5-389-04926-0

УПК: 209500-209502

Достоевский, Федор Михайлович. (1821-1881)

Преступление и наказание / Федор Достоевский. – Москва: Э, 2017. – 669, [1] с.; 18 см. – (100 главных книг).

ISBN 978-5-699-81518-0

УПК: 209509

Толстой, Лев Николаевич. (1828 - 1910)

Война и мир: [роман в 2 кн.] / Лев Николаевич Толстой. – Москва: АСТ, [2014]. – (Русская классика)

ISBN 978-5-17-013969-9

Кн. 1, т. 1-2. – 732, [2] с.; 21 см

ISBN 978-985-18-2714-1

УПК: 209506

Кн. 2, т. 3-4. – 732, [2] с.; 21 см

ISBN 978-985-18-2715-8

УПК: 209507

Толстой, Лев Николаевич. (1828 - 1910)

Война и мир: [роман в 4 т.] / Лев Толстой. – Москва: Э, 2018. – (Русская классика) (Всемирная литература)

Т. 1-2. – 2018. – 700, [2] с.: портр.; 21 см

ISBN 978-5-699-93119-4

УПК: 209510

Тургенев, Иван Сергеевич. (1818 - 1883)

Отцы и дети / Иван Сергеевич Тургенев; [критич. ст. Д. И. Писарева]. – Москва: Эксмо, 2014. – 316, [2] с.; 21 см. – (Классика в школе). – Посвящ. памяти В. Г. Белинского.

ISBN 978-5-699-74085-7

УПК: 209505

Чехов, Антон Павлович. (1860 - 1904)

Вишневый сад: [пьесы] / Антон Чехов. – Санкт-Петербург: Азбука: [Азбука-Аттикус, 2017]. – 316, [2] с.; 21 см. – (Мировая классика). – Содерж.: Чайка; Дядя Ваня; Три сестры; Вишневый сад.

ISBN 978-5-389-04919-2

УПК: 209504

Искусство. Искусствоведение. (ББК 85)

Баландин, Рудольф Константинович

Сальвадор Дали. Искусство и эпатаж / Рудольф Баландин. – Москва: Вече, 2013. – 318 с.; 21 см. – (Людам о людях).

ISBN 978-5-4444-1036-3

ОНЛ: 8208442

"Григорий Гагарин. Художник и общественный деятель", научная конференция (2010; Санкт-Петербург)

Григорий Гагарин. Художник и общественный деятель: материалы научной конференции, посвященной 200-летию со дня рождения вице-президента Императорской Академии художеств князя Г. Г. Гагарина, 17-18 ноября 2010 г. / Российская академия художеств, Институт имени И. Е. Репина, Научно-исследовательский музей; Русская Православная Церковь, Санкт-Петербургская Епархия ц. Св. Екатерины в Академии художеств; [науч.-редкол.: Ю. Г. Бобров (гл. ред.), А. Е. Белоножкин (ред.-сост.) [и др.]. – Санкт-Петербург: Изд.-полигр. отд. Ин-та им. И. Е. Репина, 2011. – 215, [5] с., LXIV л. цв. ил., портр., факс., карт; 24 см. – Библиогр. в примеч. в конце ст. – Пожертвовано Брюхановой И. А.

ISBN 978-5-903677-18-4

ОНЛ: 8078053

Методические указания по специальности "Дизайн" 54.03.01 / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; рис.: Юлиана Игоревна Карпова, Юлия Николаевна Черкасова; живопись: Татьяна Игоревна Диодорова; цветоведение: Ирина Вячеславовна Орлова. – [Санкт-Петербург: ИПЦ СПбПУ], 2018. – 41 с.: цв. ил., портр.; 26 см

ОНЛ: 8078233, 8078243

ОУЛ: 783364-783370

ОЧЗ: 783363

Философские науки. (ББК 87)

Аристотель. (384-322 до н.э.)

Метафизика / Аристотель; [пер. с древнегреч. А. В. Кубицкого]. – Москва: [Эксмо], 2015. – 442, [2] с.: портр.; 21 см. – (Золотая библиотека мудрости). – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.

ISBN 978-5-699-75180-8

ОНЛ: 8208282

Нижников, Сергей Анатольевич

Философия: учебник по дисциплине "Философия" для студентов-бакалавров всех специальностей и направлений / С. А. Нижников. – Москва: ИНФРА-М, 2016. – 459, [1] с.; 22 см. – (Высшее образование - бакалавриат). – Библиогр. в сносках.

ISBN 978-5-16-005190-1

СОИ: 551226

Платон. (428 или 427 - 348 или 347 до н.э.)

Диалоги / Платон; [пер. Л. Сумм [и др.] ; отв. ред. В. Обручев]. – Москва: Эксмо, 2015. – 766, [1] с.: портр.; 21 см. – (Золотая библиотека мудрости). – Содерж.: Апология Сократа; Критон; Алкивиад I; Евтифрон; Лисид; Ион; Протагор; Кратил; Федон; Пир; Федр; Государство. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.

ISBN 978-5-699-74757-3

ОНЛ: 8208292

Розанов, Василий Васильевич. (1856 - 1919)

Апокалипсис нашего времени / Василий Розанов; [предисл., коммент.: А. Николукин]. – Москва: Эксмо, 2015. – 634, [1] с.: портр.; 21 см. – (Золотая библиотека мудрости). – Библиогр. в коммент. и в сносках. – Содерж.: Опавшие листья; Апокалипсис нашего времени. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.

ISBN 978-5-699-79159-0

ОНЛ: 8208302

Психология. (ББК 88)

Гайссельхарт, Роланд Р.

Память: тренировка памяти и техники концентрации внимания / Роланд Р. Гайссельхарт, Кристиане Буркарт; [пер. с нем. Н. О. Сыпаловой]. – 5-е изд., стер. – Москва: Smart Book, 2011. – 125, [1] с.: ил., табл.; 17 см. – (Лаборатория успеха. Бизнес-рецепты!). – Доп. тит. л. на нем. яз. – Пожертвовано.

ISBN 978-5-9791-0212-2

ОНЛ: 8166961

Доминьяк, Владислав Игоревич. (1971-)

Психология и педагогика. Внешние коммуникации в организациях: переговоры и продажи [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. И. Доминьяк; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 372 Кб). – Санкт-Петербург, 2005 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-152.pdf>

Родионова, Елена Анатольевна. (1972-)

Организационная психология [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. А. Родионова; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 926 Кб). – Санкт-Петербург, 2013 (Санкт-Петербург, 2018). – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-153.pdf>

Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004)

Kaschub, Matthias

Quality of Transaction: von der Fakultät für Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Matthias Kaschub; Institut für Kommunikationsnetze und Rechnersysteme der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – xxxii, 191 p.: ill.; 21 cm. – (Communication Networks and Computer Engineering; rep. № 116). – Bibliogr.: p. 177-191. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-гом.

ОНЛ: 8096642

Mashaly, Maggie

Managing Load Balancing, Energy Efficiency and Performance of Cloud Data Centers with Service Level Agreement Guarantees: von der Fakultät für Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Maggie Mashaly; Institut für Kommunikationsnetze und Rechnersysteme der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – xvi, 155 p.: ill.; 21 cm. – (Communication Networks and Computer Engineering; rep. № 117). – Ref.: p. 154. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-гом. ISBN 978-3-938965-28-3

ОНЛ: 8096632

SEO - искусство раскрутки сайтов / Эрик Энж, Стефан Спенсер, Рэнд Фишкин, Джесси Стрикчиола; [гл. ред. Е. Кондукова ; пер. с англ. А. Лашкевича]. – 2-е изд., [перераб. и доп.]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – XIX, 668 с.: ил., портр., табл.; 24 см. – Предм. указ.: с. 664-668. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-1-449-30421-8 (англ.)

ISBN 978-5-9775-0861-2 (рус.)

ОНЛ: 8077863

Батаев, Алексей Владимирович

Информационные системы в экономике и управлении. Автоматизация приложений в MS EXCEL [Электронный ресурс]: методические указания по лабораторным работам / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 269 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-158.pdf>

Батаев, Алексей Владимирович

Информационные системы в экономике и управлении. Основы проектирования информационных систем [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работе / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 708 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-160.pdf>

Батаев, Алексей Владимирович

Информационные системы в экономике и управлении. Проектирование приложений в MS Access [Электронный ресурс]: методические указания по практическим работам / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,04 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-157.pdf>

Батаев, Алексей Владимирович

Информационные системы в экономике и управлении [Электронный ресурс]: методические указания по расчетно-графической работе / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,55 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-159.pdf>

Батаев, Алексей Владимирович

Моделирование процессов государственного управления социально-экономическим развитием. Модели инвестиционного планирования. Многоступенчатые модели [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работе / А. В. Батаев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт

промышленного менеджмента, экономики и торговли, Высшая инженерно-экономическая школа. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,59 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-161.pdf>

Бекаревич, Юрий Борисович

Самоучитель Microsoft Access 2013 / Юрий Бекаревич, Нина Пушкина; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 464 с.: ил., табл.; 24 см. – (Самоучитель). – Предм. указ.: с. 459-464.

ISBN 978-5-9775-3299-0

ОНЛ: 8077743

Бен-Ган, Ицик

Microsoft® SQL Server® 2012. Создание запросов: [экзамен 70-461] / Ицик Бен-Ган, Деян Сарка, Рон Талмейдж; [пер. с англ. Н. Сержантовой]. – [Москва]: Русская редакция, 2014. – XX, 699, [1] с.: ил., портр.; 24 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – (Официальное учебное пособие для самоподготовки) (Учебный курс Microsoft®). – Предм. указ.: с. 695-699. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-5-7502-0432-8

ISBN 978-0-7356-6605-4 (англ.)

НЧЗ: 8077893

Велькин, Владимир Иванович

Методология оптимизации параметров микрогенерирующих энергокомплексов на основе возобновляемых источников энергии: дис. ... д-ра техн. наук: 05.14.08 / Велькин Владимир Иванович; Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина; науч. консультант: С. Е. Щеклеин. – Санкт-Петербург, 2017. – 294 с.: ил. – Библиогр.: с. 241-254. – Защищена при СПбПУ.

ОНЛ: 8078323

Гудсон, Джон

Практическое руководство по доступу к данным: [как достигнуть оптимальной производительности и масштабируемости приложений] / Джон Гудсон, Роб Стюард; [гл. ред. Е. Кондукова; пер. с англ. С. Таранушенко]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2013. – 304 с.: ил., табл.; 24 см. – Предм. указ.: с. 298-304. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-0-137-14393-1 (англ.)

ISBN 978-5-9775-0921-3 (рус.)

ОНЛ: 8077843

Кашаев, Сергей Михайлович

Паскаль для школьников. Подготовка к ЕГЭ / С. М. Кашаев, Л. В. Шерстнева. – 3-е изд., [перераб. и доп.]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 352 с.: ил.; 24 см. –

(Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИиИКТ)). – Библиогр.: с. 347. – Предм. указ.: с. 349-352.

ISBN 978-5-9775-0934-3

ОНЛ: 8077703

Кенин, Александр Михайлович

Практическое руководство системного администратора / Александр Кенин. – 2-е изд., [перераб. и доп.]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2013. – XV, 523 с.: ил., табл.; 24 см. – (Системный администратор). – Предм. указ.: с. 519-523.

ISBN 978-5-9775-0874-2

ОНЛ: 8077693

Комолова, Нина Владимировна

Adobe Photoshop CC для всех / Нина Комолова, Елена Яковлева; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 623 с.: ил., портр.; 24 см. – (В подлиннике). – Предм. указ.: с. 606-623.

ISBN 978-5-9775-3313-3

ОНЛ: 8077783

Мак-Дональд, Мэтью

Создание Web-сайта: недостающее руководство / Мэтью Мак-Дональд; [гл. ред. Е. Кондукова; пер. с англ. Т. Коротяевой]. – 3-е изд. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2013. – XII, 612 с.: ил., портр., табл.; 24 см. – (Недостающее руководство). – Предм. указ.: с. 607-612. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-1-449-30172-9 (англ.)

ISBN 978-5-9775-0806-3 (рус.)

ОНЛ: 8077833

Машнин, Тимур Сергеевич

Google App Engine Java и Google Web Toolkit: разработка Web-приложений / Тимур Машнин; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 352 с.: ил.; 24 см. – (Профессиональное программирование). – Библиогр.: с. 349. – Предм. указ.: с. 350-352.

ISBN 978-5-9775-0828-5

ОНЛ: 8077753

Орин, Томас

Администрирование Windows Server® 2008: экзамен 70-646 MCITP: [пер. с англ.] / Орин Томас, Йен Маклин. – 2-е изд., доп. – Москва: Русская редакция, 2013. – XVIII, 668, [1] с.: ил.; 24 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – (Официальное пособие для самоподготовки) (Учебный курс Microsoft®). – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-5-7502-0427-4

ISBN 978-0-7356-4909-5 (англ.)

НЧЗ: 8077913

Полещук, Николай Николаевич

Самоучитель AutoCad 2014 / Николай Полещук; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 462 с.: ил.; 24 см. – (Самоучитель). – Библиогр.: с. 444. – Предм. указ.: с. 445-462.

ISBN 978-5-9775-3292-1

ОНЛ: 8077723

Полубенцева, Марина Игоревна. (1959-)

C/C++. Процедурное программирование / Марина Полубенцева. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2019. – VIII, 417 с.: ил., табл.; 24 см. – (Внесерийная). – Предм. указ.: с. 415-417.

ISBN 978-5-9775-0936-7

ОНЛ: 8078393

Сарка, Деян

Microsoft® SQL Server® 2012. Реализация хранилищ данных: [экзамен 70-463] / Деян Сарка, Матия Лах, Грега Йеркич; [пер. с англ. Т. Коротяевой]. – [Москва]: Русская редакция, 2014. – XXIII, 791, [1] с.: ил., портр.; 24 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – (Официальное учебное пособие для самоподготовки) (Учебный курс Microsoft®). – Предм. указ.: с. 786-791. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-5-7502-0431-1

ISBN 978-0-7356-6609-2 (англ.)

НЧЗ: 8077903

Сафронов, Игорь Константинович

Visual Basic в задачах и примерах: [+ задачи ЕГЭ] / Игорь Сафронов. – 2-е изд. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 400 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 393. – Предм. указ.: с. 394-400.

ISBN 978-5-9775-0622-9

ОНЛ: 8207692

Сенкевич, Глеб Евгеньевич

Компьютер для людей с ограниченными возможностями / Глеб Сенкевич. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 317 с.: ил., табл.; 24 см. – Предм. указ.: с. 315-317.

ISBN 978-5-9775-0886-5

ОНЛ: 8077823

Станек, Уильям Р.

Microsoft® SQL Server® 2012. Справочник администратора: [пер. с англ.] / Уильям Р. Станек. – [Москва]: Русская редакция; [Санкт-Петербург]: БХВ-Петербург, 2013. – XVIII, 556, [1] с.: ил.; 24 см. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-5-7502-0420-5 (Русская редакция)

ISBN 978-5-9775-0917-6 (БХВ-Петербург)

ISBN 978-0-7356-6376-3 (англ.)

ОНЛ: 8077873

Станек, Уильям Р.

Microsoft Windows® 8. Справочник администратора / Уильям Р. Станек; [пер. с англ. С. Таранушенко]. – [Москва]: Русская редакция; [Санкт-Петербург]: БХВ-Петербург, 2014. – XIV, 674 с.: ил.; 24 см. – (Справочник администратора). – Предм. указ.: с. 654-674. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-5-7502-0426-7 (Русская редакция)

ISBN 978-5-9775-0927-5 (БХВ-Петербург)

ISBN 978-0-7356-6613-9 (англ.)

ОНЛ: 8077713

Станек, Уильям Р.

Microsoft Windows Server 2012. Справочник администратора / Уильям Р. Станек; [пер. с англ. Д. Колисниченко]. – [Москва]: Русская редакция; [Санкт-Петербург]: БХВ-Петербург, 2014. – XVIII, 670 с.: ил., табл.; 24 см. – (Справочник администратора). – Предм. указ.: с. 661-670. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 978-0-7356-6633-7 (англ.)

ISBN 978-5-7502-0428-1 (Русская редакция)

ISBN 978-5-9775-0940-4 (БХВ-Петербург)

ОНЛ: 8077883

Тучкевич, Евгения Ивановна

Adobe Photoshop CC 2018. Мастер-класс Евгении Тучкевич / Евгения Тучкевич. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2019. – 492 с.: ил., портр., табл.; 24 см. – Предм. указ.: с. 489-492.

ISBN 978-5-9775-4006-3

ОНЛ: 8078413

Тучкевич, Евгения Ивановна

Самоучитель Adobe Illustrator CC 2018 / Евгения Тучкевич. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2019. – 375, [1] с.: ил., табл.; 23 см. – (Самоучитель). – Предм. указ.: с. 371-376.

ISBN 978-5-9775-3984-5

ОНЛ: 8078403

Федорова, Галина Николаевна

Разработка модулей программного обеспечения для компьютерных систем: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальностям "Программирование в компьютерных системах", "Информационные системы и программирование" / Г. Н. Федорова. – 2-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 383, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 378-379. – На обл.: Топ 50.
ISBN 978-5-4468-6992-3

ОНЛ: 8207472

УПК: КБУ-752

Федорова, Галина Николаевна

Участие в интеграции программных модулей: учебное пособие для учреждений среднего профессионального образования по специальности "Программирование в компьютерных системах" / Г. Н. Федорова. – Москва: Академия, 2016. – 302, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль). – Библиогр.: с. 299-300.
ISBN 978-5-4468-2374-1

ОНЛ: 8207422

УПК: КБУ-748

Феличи, Джеймс

Типографика: шрифт, верстка, дизайн / Джеймс Феличи; пер. с англ. и коммент. С. И. Пономаренко ; [гл. ред. Е. Кондукова]. – 2-е изд., [перераб. и доп.]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – ххii, 474 с.: ил.; 23 см. – Библиогр.: с. 459-462. – Предм. указ.: с. 463-474. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 0-321-77326-8 (англ.)

ISBN 978-5-9775-0908-4 (рус.)

ОНЛ: 8077793

Фиртман, Максимилиано

jQuery Mobile: разработка приложений для смартфонов и планшетов / Максимилиано Фиртман; [гл. ред. Е. Кондукова ; пер. с англ. С. Иноземцева]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2013. – 252 с.: ил., табл.; 24 см. – Предм. указ.: с. 249-252. – Доп. тит. л. на англ. яз. – На обл. в надзаг.: Использование HTML5 для разработки приложений для планшетов и смартфонов.

ISBN 978-1-449-39765-4 (англ.)

ISBN 978-5-9775-0887-2 (рус.)

ОНЛ: 8077853

Цифровая обработка сигналов и MATLAB: учебное пособие для вузов по направлению подготовки 210700 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи квалификации (степени) "бакалавр" и квалификации (степени) "магистр" / А. И. Солонина, Д. М. Клионский, Т. В. Меркучева, С. Н. Перов; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-

Петербург, 2013. – 512 с.: ил., табл.; 25 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – (Учебная литература для вузов). – Библиогр.: с. 504. – Предм. указ.: с. 508-512.

ISBN 978-5-9775-0919-0

НЧЗ: 8077763

Яковлев, Алексей Александрович

Раскрутка сайтов: основы, секреты, трюки / Алексей Яковлев, Василий Ткачев; [гл. ред. Е. Кондукова]. – 4-е изд., [перераб. и доп.]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2013. – IX, 342 с.: ил., табл.; 24 см. – Предм. указ.: с. 338-342.

ISBN 978-5-9775-0507-9

ОНЛ: 8077733

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

Качурина, Тамара Александровна

Метрология и стандартизация: учебник для учреждений среднего профессионального образования / Т. А. Качурина. – 6-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 127, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование. Технология производственных товаров). – Библиогр.: с. 126.

ISBN 978-5-4468-5121-8

ОНЛ: 8207392

УПК: КБУ-746

Математика. (УДК 51)

Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций / [А. Н. Колмогоров [и др.]; под ред. А. Н. Колмогорова. – 25-е изд. – Москва: Просвещение, 2017. – 383, [1] с.: ил., портр.; 22 см. – Авт. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-09-050895-7

УПК: 209494

Вениаминов, Станислав Сергеевич

Выявление скрытых структурных закономерностей в процессах и сигналах: от космических исследований до анализа трендов рынка / С. С. Вениаминов. – Москва: URSS: [ЛЕНАНД, 2014]. – 209 с.: ил., табл.; 22 см. – Библиогр.: с. 205-209.

ISBN 978-5-9710-0928-3

ОНЛ: 8208402

Виленкин, Наум Яковлевич

Комбинаторика / Н. Я. Виленкин, А. Н. Виленкин, П. А. Виленкин; [ред. А. В. Семенов]. – Изд. 6-е, стер. – Москва: ФИМА: МЦНМО, 2017. – 399, [1] с.: ил.; 22 см. – Предм. указ.: с. 400.

ISBN 978-5-4439-2561-5

ОНЛ: 8208422

Григорьев-Голубев, Владимир Викторович

Теория вероятностей и математическая статистика. Руководство к решению задач: учебник для вузов по инженерным и инженерно-экономическим специальностям / В. В. Григорьев-Голубев, Н. В. Васильева, Е. А. Кротов; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – 249, [1] с.: ил., табл.; 25 см. – (Учебная литература для вузов). – Библиогр.: с. [1].

ISBN 978-5-9775-3294-5

ОНЛ: 8077803

Логиненков, Алексей Владимирович

Разработка методов имитационного моделирования выборочных статистических процедур в аудите: дис. ... канд. экон. наук: 08.00.13 / А. В. Логиненков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Кочинев Ю. Ю. – Санкт-Петербург, 2018. – 171, [41] с.: табл. – Библиогр.: с. 163-171.

ОНЛ: 8078293

Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни / [Ш. А. Алимов [и др.]]. – 5-е изд. – Москва: Просвещение, 2018. – 463 с.: ил., табл.; 22 см. – Предм. указ.: с. 460. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-09-055083-3

УПК: КБУ-760

Математический Петербург: история, наука, достопримечательности: справочник-путеводитель / ред.-сост.: Г. И. Синкевич ; науч. ред.: А. И. Назаров. – Санкт-Петербург: [Образовательные проекты], 2018. – 334 с.: ил., портр., карты, факс.; 25 см. – Библиогр. в конце разд., в подстроч. примеч. и в тексте. – Имен. указ.: с. 319-334. – Пожертвовано авт., с дарств. подписью.

ISBN 978-5-98368-130-9

НЧЗ: 8077483

Письменный, Дмитрий Трофимович

Конспект лекций по высшей математике: [в 2 ч.] / Дмитрий Письменный. – Москва: Айрис-пресс, 2010-2015. – (Высшее образование).

ISBN 978-5-8112-4000-5

Ч. 2. – 11-е изд. – 2015. – 251, [1] с.: ил.; 24 см

ISBN 978-5-8112-6044-7

СОИ: 551229

Письменный, Дмитрий Трофимович

Конспект лекций по высшей математике: [полный курс] / Д. Т. Письменный. – 15-е изд. – Москва: АЙРИС-пресс, 2018. – 602, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Высшее образование).

ISBN 978-5-8112-6472-8

ОНЛ: 8208262

СОИ: 551227

Спирина, Марина Савельевна

Дискретная математика: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальностям "Информационные системы и программирование", "Сетевое и системное администрирование" / М. С. Спирина, П. А. Спирин. – 3-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 367, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 366. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6797-4

ОНЛ: 8207462

УПК: КБУ-751

Спирина, Марина Савельевна

Теория вероятностей и математическая статистика: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальностям "Информационные системы и программирование", "Сетевое и системное администрирование" / М. С. Спирина, П. А. Спирин. – 2-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 351, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 350. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6162-0

ОНЛ: 8207482

УПК: КБУ-753

Гидромеханика. (УДК 532)

Подольский, Марлен Елизарович

О кориолисовой составляющей момента сил инерции в турбинном уравнении Эйлера [Электронный ресурс] = About coriolis component of the moment of inertia forces in the euler turbine equation / М. Е. Подольский, С. В. Черенкова, М. А. Иванова // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной

научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 202 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-47.pdf>

Оптика. (УДК 535)

Архипова, Александра Сергеевна

Нелинейно-оптические свойства нанокompозитов с оксидом цинка в слабых электромагнитных полях [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 16.04.01 – Техническая физика ; 16.04.01_01 – Физика и техника полупроводников / А. С. Архипова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. Н. Б. Радчук. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,43 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1805.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1805-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1805-r.pdf>

Галимов, Айдар Ильшатovich

Оптические исследования поверхностных плазмон-фонон-поляритонов в n-GaAs [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 16.04.01 – Техническая физика ; 16.04.01_01 – Физика и техника полупроводников / А. И. Галимов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. В. А. Шалыгин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,39 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1807.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1807-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1807-r.pdf>

Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537)

Cuenca, Daniel López

On-Chip Spherical Dielectric Resonator-Based Millimeter-Wave Components: von der Fakultät Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Daniel López Cuenca; Institut für Hochfrequenztechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xx, 123 p.: ill.; 21 cm. – Biblogr.: S. 109-122. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-гом.

ОНЛ: 8096662

Балахтарь, Григор Размирович

Локализованные состояния акцепторных примесей в квантовых ямах GaAs/AlGaAs [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 16.04.01 – Техническая физика ; 16.04.01_01 – Физика и техника полупроводников / Г. Р. Балахтарь; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. Н. Софронов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,34 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1806.pdf>. –<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1806-o.pdf>. –<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1806-r.pdf>

Макаров, Дмитрий Николаевич

Неупругие процессы при взаимодействии полей тяжелых ионов и ультракоротких импульсов электромагнитного поля с атомными системами: дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.02 / Макаров Дмитрий Иванович; Северный Арктический федеральный университет имени М. В. Ломоносова ; науч. консультант: В. И. Матвеев. – Архангельск, 2018. – 327 с.: ил. – Библиогр.: с. 286-312. – Защищена при СПбПУ.

ОНЛ: 8078303

Фетисова, Марина Вадимовна

Электронный транспорт в легированных манганитах различных систем [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 16.04.01 – Техническая физика ; 16.04.01_01 – Физика и техника полупроводников / М. В. Фетисова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. В. Э. Гасумянц. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,42 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1808.pdf>. –<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1808-o.pdf>. –<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1808-r.pdf>

Юрков, Константин Константинович

Влияние электрического поля на поглощение терагерцового излучения свободными электронами в полупроводниках A^3B^5 [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 16.04.01 – Техническая физика ; 16.04.01_01 – Физика и техника полупроводников / К. К. Юрков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. Р. М. Балагула. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,54 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1809.pdf>. –<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1809-o.pdf>. –<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1809-r.pdf>

Строение материи. (УДК 539)

Teker, Ali

Experimentelle Untersuchungen der Optimierung epitaktischer LaAlO₃/SrTiO₃-basierter Heterostrukturen: von der Fakultät Mathematik und Physik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Ali Teker; Max-Planck-Institut für Festkörperforschung. – Stuttgart: [Universität Stuttgart], 2018. – iv, 162 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 139-162. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096572

Конаков, Степан Андреевич

Проектирование и расчет химических микрореакторов для использования в технологии устройств микросистемной техники: дис. ... канд. техн. наук: 05.27.06 / Конаков Степан Андреевич; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; науч. рук.: Кржижановская Валерия Владимировна. – Санкт-Петербург, 2018. – 240 с.: ил. – Библиогр.: с. 230-240.

ОНЛ: 8078313

Макаров, Дмитрий Николаевич

Неупругие процессы при взаимодействии полей тяжелых ионов и ультракоротких импульсов электромагнитного поля с атомными системами: дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.02 / Макаров Дмитрий Иванович; Северный Арктический федеральный университет имени М. В. Ломоносова ; науч. консультант: В. И. Матвеев. – Архангельск, 2018. – 327 с.: ил. – Библиогр.: с. 286-312. – Защищена при СПбПУ.

ОНЛ: 8078303

Химия. (УДК 54)

Rieckhoff, Stefan

Die Erschließung von Isoxazolinonen für die (asymmetrische) Katalyse zur Erzeugung von wertvollen funktionalisierten N-Heterocyclen: von der Fakultät 3: Chemie der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. Nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Stefan Rieckhoff; Institut für Organische Chemie der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xv, 386 S.: Ill.; 21 cm. – Lit.-Verz.: S. 373-386. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096582

Рудзитис, Гунтис Екабович

Химия. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень / Г. Е. Рудзитис, Ф. Г. Фельдман. – 2-е изд. – Москва: Просвещение, 2016. – 224 с.: цв. ил., табл.; 22 см. – (ФГОС). – Предм.-имен. указ.: с. 220-222.

ISBN 978-5-09-041198-1

УПК: 209498

Хомченко, Иван Гаврилович

Общая химия: учебное пособие для учреждений среднего профессионального образования / И. Г. Хомченко. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: Новая волна: Умеренков, 2014. – 461, [1] с.: ил.; 21 см. – Предм. указ.: с. 444-455.

ISBN 978-5-7864-0235-4 (Новая волна)

ISBN 978-5-94368-029-8 (Изд. Умеренков)

СОН: 551218, 551219

Геология. Геологические и геофизические науки. (УДК 55)

Копанев, Александр Дмитриевич

Математическое моделирование электрогидравлического бокового сверлящего керноотборника [Электронный ресурс] = Mathematical modeling of electrohydraulic sidewall coring tool / А. Д. Копанев // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 543 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-56.pdf>

Копанева, Елена Николаевна

Классификация и аналитический обзор калверномеров [Электронный ресурс] = Classification and analytical survey of calipers / Е. Н. Копанева // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 392 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-58.pdf>

Копанева, Елена Николаевна

Математическое моделирование каверномера с электрогидравлической системой [Электронный ресурс] = Mathematical model of caliper with electrohydraulic system / Е. Н. Копанева // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 887 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-57.pdf>

Прикладные науки. Медицина. Техника. (УДК 6)

История науки и техники: учебное пособие по дисциплинам "История науки и техники", "История отрасли" / [В. В. Запарий [и др.]; Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина ; [под ред. В. В. Запария]. – 4-е изд., испр. и доп. – Екатеринбург: УрФУ, 2014. – 333 с.: ил., портр.; 21 см. – Библиогр. в конце тем. – Авт. указаны перед вып. дан. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.

ISBN 978-5-321-02357-0

ОНЛ: 8208322

Медицина. (УДК 61)

Анфимова, Нина Алексеевна

Кулинария: учебник для учреждений начального профессионального образования / Н. А. Анфимова. – 13-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 396, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование. Повар, кондитер) (Учебник). – Библиогр.: с. 392.

ISBN 978-5-4468-5950-4

ОНЛ: 8208682

УПК: КБУ-785

Бурашников, Юрий Михайлович

Охрана труда в пищевой промышленности, общественном питании и торговле: учебное пособие для учреждений среднего профессионального образования по профессиям "Повар, кондитер", "Официант, бармен" / Ю. М. Бурашников, А. С. Максимов. – 11-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 318, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование. Повар, кондитер) (Учебное пособие). – Библиогр.: с. 315.

ISBN 978-5-4468-6832-2

ОНЛ: 8207402

УПК: КБУ-747

Габа, Наталия Дмитриевна

Контроль качества продукции и услуг общественного питания: учебник для образовательных учреждений среднего специального образования по специальности "Организация обслуживания в общественном питании" / Н. Д. Габа, Т. В. Жаркова. – Москва: Академия, 2017. – 249, [1] с., [8] л. цв. ил.: табл.; 22 см. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль). – Библиогр.: с. 245.

ISBN 978-5-4468-1573-9

УПК: 209512-209514

Гридин, Анатолий Дмитриевич

Безопасность и охрана труда в сфере гостиничного обслуживания: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальности "Гостиничное дело" / А. Д. Гридин. – 2-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 220, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 216-217. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6809-4

ОНЛ: 8207362

УПК: КБУ-743

Калинина, Валентина Михайловна

Охрана труда на предприятиях пищевой промышленности: учебник для учреждений среднего профессионального образования по направлению подготовки "Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров" / В. М. Калинина. – 6-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 316, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование. Пищевое производство). – Библиогр.: с. 313.

ISBN 978-5-4468-4789-1

ОНЛ: 8207442

УПК: КБУ-749

"Техносферная безопасность как комплексная научная и образовательная проблема",
всероссийская конференция (2018; Санкт-Петербург)

Техносферная безопасность как комплексная научная и образовательная проблема: материалы Всероссийской конференции, Санкт-Петербург, 4-6 октября 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Высшая школа техносферной безопасности ; отв. ред. С. В. Ефремов]. – Санкт-Петербург: [Изд-во Политехн. ун-та], 2018. – 353 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Ред. указан на обороте тит. л.

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

Мемориальное книжное собрание Виктора Васильевича Данилевского (из фондов Сектора БАН при Санкт-Петербургском филиале Института истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова РАН): каталог / Библиотека Российской академии наук ; сост. С. И. Зенкевич. – Санкт-Петербург: БАН, 2017. – 364, [2] с.; 20 см. – Библиогр. в сносках. – Указ. персон: с. 316-336. – Имен. указ.: с. 337-365.

ISBN 978-5-336-00211-9

ОНЛ: 8167301

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

Rahammer, Markus

Nachweis von Impact-Schäden in Faserkunststoffverbunden mittels Resonanter Frequenzsweep Thermografie: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Markus Rahammer; Institut für Kunststofftechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – 127 S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe Institut für Kunststofftechnik; Bd. 11). – Bibliogr.: S. 111-124. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISSN 2199-4358

ОНЛ: 8096552

Велькин, Владимир Иванович

Методология оптимизации параметров микрогенерирующих энергокомплексов на основе возобновляемых источников энергии: дис. ... д-ра техн. наук: 05.14.08 / Велькин Владимир Иванович; Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина ; науч. консультант: С. Е. Щеклеин. – Санкт-Петербург, 2017. – 294 с.: ил. – Библиогр.: с. 241-254. – Защищена при СПбПУ.

ОНЛ: 8078323

Ильина, Марина Геннадьевна

Товароведение непродовольственных товаров. Практикум: учебное пособие для учреждений начального профессионального образования по профессии "Продавец, контролер-кассир" / М. Г. Ильина. – 4-е изд., стер. – Москва: Академия, 2014. – 188, [1] с.:

ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование. Продавец, контролер-кассир) (Учебное пособие). – Библиогр.: с. 186.

ISBN 978-5-4468-1371-1

ОНЛ: 8207352

УПК: КБУ-742

Карташова, Лариса Валентиновна

Управление ассортиментом товаров: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальностям "Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров", "Коммерция (по отраслям)": в 2 ч. / Л. В. Карташова, Н. И. Сергеева, Л. А. Колесникова. – Москва: Академия, 2017. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль).

ISBN 978-5-4468-1578-4

Ч. 1. – 2017. – 281, [1] с.: ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 277-278.

ISBN 978-5-4468-1579-1

УПК: 209486

Ч. 2. – 2017. – 301, [1] с.: ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 296-298.

ISBN 978-5-4468-1580-7

УПК: 209487

Луцык, Людмила Викторовна

Повышение эффективности биогазовых технологий в России [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01_15 - Инновационные методы проектирования и строительства гидротехнических сооружений / Л. В. Луцык; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. Г. И. Сидоренко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,62 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-870.pdf>. –<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-870-o.pdf>. –<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-870-r.pdf>

Мединцев, Станислав Викторович

Разработка метода обеспечения работоспособности винтовых сопряжений с твердосмазочными покрытиями: дис. ... канд. техн. наук: 05.02.02 / Мединцев Станислав Викторович; Тверской государственный технический университет ; науч. рук. Бурдо Георгий Борисович. – Тверь, 2018. – 116 с.: ил. – Библиогр.: с. 95-104. – Защищена при СПбПУ.

ОНЛ: 8078273

"Экономика энергетики и энергосбережение", международная научная конференция (2018; Санкт-Петербург)

Экономика энергетики и энергосбережение [Электронный ресурс]: материалы международной научной конференции: 10 апреля 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Казанский государственный энергетический университет, Белорусский национальный технический университет. – Электрон. текстовые

дан. (1 файл : 3,09 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-194.pdf>

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

Mirsadraee, Alireza

Non-parametric analysis and modelling of fouling data in heat exchangers: a Dissertation accepted by the Faculty of Energy-, Process- and Bio-Engineering of the University of Stuttgart in Fulfillment of the Requirements for the Degree of Doctor of Engineering Sciences (Dr.-Ing.) / by Alireza Mirsadraee; Institute for Thermodynamics and Thermal Engineering of the University of Stuttgart. – Stuttgart: University of Stuttgart, 2018. – xxx, 133 p.: ill.; 21 cm. – Bibliogr.: p. 127-133. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096652

Алимжанов, Аскар Кайратович

Использование результатов экспериментального исследования динамики гидропривода паровой турбины ПТ-60 для разработки прогнозной модели [Электронный ресурс] = Using the data of experimental researches of the hydraulic control system of steam turbine PT-60 for development of the forecast model / А. К. Алимжанов, Д. Б. Уйбин, З. А. Шавлович // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 990 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-59.pdf>

Расчет конденсатора паровой турбины [Электронный ресурс]: учебное пособие / [К. Д. Андреев [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,16 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Авт. указаны перед вып. дан. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-201.pdf>

Гидравлическая энергия. Гидроэнергетика в целом. (УДК 621.2)

Абушик, Александр Васильевич

Развитие направления малой гидроэнергетики на ПАО «Силовые машины» [Электронный ресурс] = The development of small and mini hydro on PJSC «POWER MACHINES» / А. В. Абушик, Ю. Д. Смирнова // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 445 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-16.pdf>

Акулаев, Ренат Шамилович

Исследования нестационарных явлений в проточной части сверхвысоконапорной двухступенчатой насос-турбины [Электронный ресурс] = Investigation of unsteady phenomena in the flow passage high head double-stage pump-turbine / Р. Ш. Акулаев, А. И. Казначеев // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,26 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-17.pdf>

Атанов, Азамат Юлаевич

Особенности магнитореологического привода [Электронный ресурс] = Features magnetorheological actuator / А. Ю. Атанов, В. А. Целищев, К. В. Найгерт // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 216 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-18.pdf>

Волков, Александр Викторович

Проблемы энергоснабжения автономных потребителей на основе использования потенциала гидроресурсов [Электронный ресурс] = The problems of autonomous consumers energy supply based on the hydro resources potential use / А. В. Волков, А. Г. Парыгин, А. А. Дружинин // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика.

Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 216 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-21.pdf>

Георгиевская, Евгения Викторовна

Современные подходы к управлению ресурсом гидротурбин [Электронный ресурс] = Modern approaches to the management of the hydraulic turbine lifetime / Е. В. Георгиевская // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,10 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-23.pdf>

Голубев, Владимир Иванович

Повышение энергоэффективности гидроприводов дроссельного регулирования с использованием клапанов разности давлений [Электронный ресурс] = Improve energy efficiency of the hydraulic drives of throttle regulation using the pressure balance valve / В. И. Голубев, В. Н. Боровиков, Ю. С. Михайлова // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,85 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-48.pdf>

Долматов, Евгений Николаевич

Оценка энергетических параметров и вибрационного состояния гидроагрегата Красноярской ГЭС после замены рабочего колеса [Электронный ресурс] = Elevation of the energy parameters and vibration state of the hydraulic units of the Krasnoyarsk HPP after replacement of the runner / Е. Н. Долматов, В. В. Елиферов, Р. Н. Шакиров // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,51 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-38.pdf>

Зубарев, Николай Иванович

Проектирование лопастной системы рабочего колеса обратимой гидромашины на напор 350 м [Электронный ресурс] = The designing of the blade system of the pump-turbine impeller for head 350 m / Н. И. Зубарев, С. А. Шумилин // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 378 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-27.pdf>

Зубарев, Николай Иванович

Разработка и исследование обратимых гидромашин в ОАО НПО ЦКТИ [Электронный ресурс] = The development and research of the pump-turbines in ОАО НПО СКТИ / Н. И. Зубарев, В. А. Калаев, С. А. Шумилин // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 201 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-26.pdf>

Иванов, Евгений Александрович. (1991-)

Учет действующих в уплотнениях сил при динамическом анализе ротора центробежного насоса [Электронный ресурс] = Accounting for the forces acting in the seals during the dynamic analysis of the rotor of a centrifugal pump / Е. А. Иванов, Д. Г. Свобода, Д. А. Горбатов // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 909 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-39.pdf>

Иванченко, Игорь Петрович

Повышение эффективности гидроагрегатов, работающих с переменной частотой вращения [Электронный ресурс] = Increasing the efficiency of hydraulic units operating at variable speed / И. П. Иванченко, А. В. Коструба, Г. И. Топаж // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон.

текстовые дан. (1 файл : 1,12 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-29.pdf>

Крюков, Артем Евгеньевич

Сравнительный анализ нестационарных нагрузок на рабочее колесо гидротурбины [Электронный ресурс] = Comparative analysis of unsteady loads on hydroturbine runner / А. Е. Крюков, С. С. Сизова // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,65 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-31.pdf>

Надточий, Андрей Сергеевич

К вопросу создания оптимальной расчетной схемы в численном эксперименте на примере консольного насоса [Электронный ресурс] = Creating the optimum design scheme in the numerical experiment on the example of the cantilever pumps / А. С. Надточий // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,99 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-33.pdf>

Новкунский, Александр Вячеславович

Состояние вопроса унификации выпускаемого оборудования для малых ГЭС и подходы к формированию современной номенклатуры гидроагрегатов [Электронный ресурс] = Unification of hydropower equipment for small HPPs and approaches to the development of the modern nomenclature of hydropower units / А. В. Новкунский, А. А. Новкунский // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 210 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-44.pdf>

Разработка проточной части прямооточной гидромашины повышенной быстроходности для перспективных ПЭС. Результаты расчетного исследования [Электронный ресурс] = The development of the flow section of the horizontal axial-flow hydraulic turbine with higher specific

speed for perspective hydro power plant. Research results / В. А. Львовский [и др.] // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 597 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-32.pdf>

Смелков, Леонид Леонидович

Расчетно-экспериментальное определение «жесткости» магнитного натяжения [Электронный ресурс] = Computational and experimental determination “stiffness” of magnetic pull / Л. Л. Смелков // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 310 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-45.pdf>

Соколова М. А.

Применение методики прогнозирования кавитационных характеристик при проектировании поворотно-лопастных гидротурбин [Электронный ресурс] = The design of the kaplan turbine runner using the method of the cavitation characteristic prediction / М. А. Соколова, А. В. Семенова // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,20 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-35.pdf>

Федоров, Сергей Павлович

Оптимизация деталей кинематики рабочего колеса Волжской ГЭС [Электронный ресурс] = Optimization of the runner blade operating mechanism of the runner installed at Volzhskaya HPP / С. П. Федоров, С. В. Иванов, В. А. Александров // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 853 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. И ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-36.pdf>

Щербаков, Павел Константинович

Численное моделирование вдува воздуха в широком диапазоне работы турбин Френсиса [Электронный ресурс] = Numerical simulation of air injection in offset regimes for Francis turbines / П. К. Щербаков, Д. В. Чирков // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,09 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-37.pdf>

Электротехника. (УДК 621.3)

Steinhauer, Miriam

Untersuchung von Anoden/Elektrolyt-Grenzflächen (Solid Electrolyte Interphase, SEI) zur Verbesserung der Zyklenstabilität und Sicherheit von Lithium-Ionen-Batterien: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde einer Doktor-Ingenieurin (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Miriam Steinhauer; Institut für Energiespeicherung der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – XXI, 138 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 124-134. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096562

Александровская, Альбина Николаевна

Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования: учебник для образовательных учреждений среднего профессионального образования по специальности "Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)" / А. Н. Александровская, И. А. Гванцеладзе. – Москва: Академия, 2016. – 328, [1] с.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль). – Библиогр.: с. 319-323 и в тексте.

ISBN 978-5-4468-1587-6

ОНЛ: 8208572

УПК: КБУ-776

Камалов, Алмаз Маратович

Изучение релаксационных процессов в термостойких полимерных диэлектриках [Электронный ресурс]: научный доклад: 13.06.01 / А. М. Камалов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. М. Э. Борисова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,51 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана.

Кацман, Марк Михайлович

Электрические машины: учебник для учреждений среднего профессионального образования / М. М. Кацман. – 17-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 491, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль). – Библиогр.: с. 482. – Предм. указ.: с. 483-486.

ISBN 978-5-4468-5928-3

ОНЛ: 8208492

УПК: КБУ-768

Плотников, Андрей Павлович

Исследование работоспособности сегнетокерамических конденсаторов при повышенных электрических нагрузках [Электронный ресурс]: научный доклад: 13.06.01 / А. П.

Плотников; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. О. А. Емельянов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,53 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана.

Полещук, Виктор Иванович

Задачник по электротехнике и электронике: учебное пособие для учреждений среднего профессионального образования / В. И. Полещук. – 8-е изд., стер. – Москва: Академия, 2013. – 252 [4] с.: ил.; 22 см. – (Среднее профессиональное образование. Общепрофессиональные дисциплины). – Библиогр.: с. 254.

ISBN 978-5-4468-0022-3

УПК: 209497

Синянский, Иван Владимирович

Разработка новых методов и средств противоаварийного управления современных энергосистем [Электронный ресурс]: научный доклад: 13.06.01 / И. В. Синянский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. М. Г. Попов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,34 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана.

Тукеев, Павел Дмитриевич

Нестандартные тепловые режимы изолированных проводящих систем, применяемые в электроэнергетике [Электронный ресурс]: научный доклад: 13.06.01 / П. Д. Тукеев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. В. В. Титков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,46 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана.

Радиоэлектроника. (УДК 621.37)

Cuenca, Daniel López

On-Chip Spherical Dielectric Resonator-Based Millimeter-Wave Components: von der Fakultät Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Daniel López Cuenca; Institut für Hochfrequenztechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xx, 123 p.: ill.; 21 cm. – Biblogr.: S. 109-122. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096662

Ильина, Виктория Юрьевна

Микроэлектронные амплитудные корректоры с малой потребляемой мощностью для приемника высокоскоростной системы передачи данных [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / В. Ю. Ильина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. С. Коротков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,68 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2573.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2573-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2573-r.pdf>

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

Киселева, Анна Вячеславовна

Радиочастотные метки на основе органических транзисторов для систем радиочастотной идентификации [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / А. В. Киселева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. С. Коротков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,12 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2574.pdf>. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2574-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2574-r.pdf>

Полещук, Виктор Иванович

Задачник по электротехнике и электронике: учебное пособие для учреждений среднего профессионального образования / В. И. Полещук. – 8-е изд., стер. – Москва: Академия, 2013. – 252 [4] с.: ил.; 22 см. – (Среднее профессиональное образование. Общепрофессиональные дисциплины). – Библиогр.: с. 254.

ISBN 978-5-4468-0022-3

УПК: 209497

Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39)

Cuenca, Daniel López

On-Chip Spherical Dielectric Resonator-Based Millimeter-Wave Components: von der Fakultät Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Daniel López Cuenca; Institut für Hochfrequenztechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xx, 123 p.: ill.; 21 cm. – Biblogr.: S. 109-122. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ОНЛ: 8096662

Князьков, Владислав Сергеевич

Разработка и реализация на кристалле цифрового децимирующего фильтра сигма-дельта АЦП [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / В. С. Князьков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. С. Коротков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,02 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2575.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2575-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2575-r.pdf>

Меньшиков, Антон Витальевич

Разработка алгоритма калибровки модели конвейерного АЦП на основе 1,5-битных каскадов в среде MATLAB/Simulink [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 11.04.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи ; 11.04.02_01 - Защищенные телекоммуникационные системы / А. В. Меньшиков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций ; науч. рук. А. С. Коротков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,30 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2576.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2576-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2576-r.pdf>

С той высоты, что недоступна птицам: 65 лет Калининградскому ОРТПЦ / [сост. А. Корсун]. – Калининград: [Капрос], 2012. – 119 с.: ил., портр., факс.; 23x23 см. – Сост. указан на обороте тит. л.

ISBN 978-5-904291-13-6

ОНЛ: 8078383

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

Ларионов, Алексей Викторович

Многорезимная оптимизация проточных частей газовых турбин для турбовального двигателя [Электронный ресурс]: научный доклад: 13.06.01 / А. В. Ларионов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. К. Л. Лапшин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 486 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана.

Рабочие процессы и токсичность отработавших газов судовых дизельных и газопоршневых двигателей [Электронный ресурс]: учебное пособие / [Ю. В. Галышев [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,46 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Авт. указаны перед вып. дан. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-207.pdf>

Расчет тепловой схемы газотурбинной установки [Электронный ресурс]: учебное пособие / [В. В. Барсков [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,80 Мб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Авт. указаны перед вып. дан. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-202.pdf>

Филиппов, Павел Юрьевич

Повышение экономичности двухкаскадной газовой турбины за счет противоположного вращения роторов [Электронный ресурс]: научный доклад: 13.06.01 / П. Ю. Филиппов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. К. Л. Лапшин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 308 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана.

Черкасова, Марина Геннадьевна

Разработка принципов построения микропаротурбинной установки с малорасходной турбиной конструкции ЛПИ для утилизации теплоты уходящих газов двигателей внутреннего сгорания на основании расчетно-экспериментальных методов [Электронный ресурс]: научный доклад: 13.06.01 / М. Г. Черкасова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. В. А. Рассохин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,17 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана.

Пневмоэнергетика. Холодильная техника. (УДК 621.5)

Донской, Анатолий Сергеевич. (1951-)

Динамические характеристики пневматического мускула [Электронный ресурс] = Dynamic characteristics of pneumatic muscle / А. С. Донской, Л. А. Коткас // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 549 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-55.pdf>

Донской, Анатолий Сергеевич. (1951-)

Математическая модель пневматического мускула [Электронный ресурс] = Mathematical model of pneumatic muscle / А. С. Донской, Л. А. Коткас // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 587 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-49.pdf>

Жавнер, Виктор Леонидович. (1940-)

Применение пневматических двигателей для компенсации диссипативных потерь в пружинных приводах с рекуперацией энергии [Электронный ресурс] = Application of pneumatic engines for compensation of dissipative losses in spring wires with recovery of energy / В. Л. Жавнер, Чжао Вэнь // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 584 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-50.pdf>

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

Акимов, Станислав Викторович

Определение среднестатистических КПД многоступенчатых центробежных насосов

[Электронный ресурс] = Average efficiency calculation of multistage centrifugal pumps / С. В. Акимов, П. И. Шотер // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,59 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-42.pdf>

Богун, Валерий Станиславович

Совершенствование конструкции питательных насосов для ТЭС с энергоблоками мощностью 250–800 МВт [Электронный ресурс] = Improvement of the construction of feed pumps for thermal power plants with 250–800 megawatt power units / В. С. Богун, В. А. Алексенский, П. В. Пугачев // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,13 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-40.pdf>

Волков, Александр Викторович

Повышение энергоэффективности тихоходных малорасходных насосов за счёт уменьшения утечек через щелевые уплотнения [Электронный ресурс] = Increasing of energy efficiency of low specific speed pumps with small flow rates based on leakage reduction through slit seals / А. В. Волков, А. Г. Парыгин, А. А. Вихлянцев // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 728 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-22.pdf>

Выбор проточной части главного питательного электронасосного агрегата ГПНА-2500-80 для энергоблока АЭС [Электронный ресурс] = The choice of the flow section of the main feeding pump GPNA-2500-80 for nuclear power plant / Н. Ф. Белик [и др.] // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 729 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-19.pdf>

Голиков, Владимир Анатольевич. (1953-)

Модернизация учебной установки для энерго-кавитационных испытаний осевых насосов [Электронный ресурс] = Modernization of curriculum setup for energy cavitation test of axial pumps / В. А. Голиков, М. А. Игнатьев // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 403 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-24.pdf>

Елин, Александр Валерьевич

К вопросу назначения КПД центробежных многоступенчатых секционных насосов в подзаконном правовом акте Российской Федерации об энергоэффективных объектах и технологиях [Электронный ресурс] = To the question of appointment of centrifugal multistage ring-section pumps efficiency in by-law Russian Federation ACT of energy efficient objects and technologies / А. В. Елин // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 308 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-25.pdf>

Журкин, Никита Андреевич

Математическая модель привода пневмоприводного насоса высокого давления однократного действия [Электронный ресурс] = Mathematical model of drive of pneumatically driven high-pressure single-acting pump / Н. А. Журкин, И. С. Толкачева, А. С. Донской // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 683 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-51.pdf>

Князева, Елена Григорьевна

Малорасходный центробежный насос с полуоткрытым рабочим колесом [Электронный ресурс] = Low-flow centrifugal pump with semi-open impeller / Е. Г. Князева, В. Ф. Солодченков // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и

транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 648 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-30.pdf>

Ломаев, Анатолий Николаевич

Опыт разработки и эксплуатации мультифазных насосов и электронасосных агрегатов на их основе производства ОАО «Торговый дом «Воткинский завод» [Электронный ресурс] = Experience of development and exploitation of multi-phase pumps and based on them electric driven pumps manufactured by JSC «Trading house «Votkinskiy zavod» / А. Н. Ломаев // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,35 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-43.pdf>

О влиянии чистоты поверхностей на гидравлические потери в центробежном насосе [Электронный ресурс] = About influence of surfaces smoothness on hydraulic losses in a centrifugal pump / Д. А. Горбатов [и др.] // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 446 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-46.pdf>

Обоснование выбора проточной части главного питательного электронасосного агрегата ГПНА-3800-100 для энергоблока ВВЭР-1000 АЭС [Электронный ресурс] = The choice of the flow section of the main feeding pump GPNA-3800-100 for nuclear power plant VVER-1000 / Н. Ф. Белик [и др.] // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 325 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-20.pdf>

Пугачев, Павел Владимирович

Оптимальная модель для анализа баланса потерь в проточной части промежуточной ступени насоса [Электронный ресурс] = Optimal model for the analysis of balance of losses in the intermediate stage of the pump / П. В. Пугачев, В. С. Богун, В. А. Алексенский //

Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 918 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-41.pdf>

Разработка проточной части криогенного насоса на заданные параметры [Электронный ресурс] = The development of the flow section of the cryogenic pump to the set parameters / Е. А. Иванов [и др.] // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 382 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-28.pdf>

Свобода, Дмитрий Геннадьевич. (1966-)

Проектирование проточной части осевого насоса с незападающей напорной характеристикой [Электронный ресурс] = Designing of Axial Pump the increasing form of pump characteristic / Д. Г. Свобода, А. А. Жарковский // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 749 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-34.pdf>

Скляревский, Александр Николаевич

Моделирование нестационарных процессов в трубопроводах гидравлических приводов [Электронный ресурс] = Simulation of dynamic processes in pipelines of hydraulic power drives / А. Н. Скляревский // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 689 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-54.pdf>

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

Schattka, Gregor

Charakterisierung von Entformungskräften im Kunststoffspritzguss unter Berücksichtigung adhäsiver Bindungskräfte: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions-, und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Gregor Schattka; Institut für Konstruktion und Fertigung in der Feinwerktechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – viii, 153 S.: Ill.; 21 cm. – (IKFF Bericht; Nr. 47). – Lit.-Verz.: S. 147-153. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-922381-46-4

ОНЛ: 8096612

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

Английский язык для специалистов сварочного производства: учебное пособие / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт] ; под ред. Н. И. Алмазовой. – Санкт-Петербург: [Изд-во Политехн. ун-та], 2018.

ISBN 978-5-7422-6313-5

Ч. 1 / Т. Г. Евтушенко, Б. В. Федотов, В. В. Дробчик. – 2018. – 117 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 116-117. – Текст на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6314-2

ОНЛ: 8167321, 8167331

ОУЛ: БУ-14138

Ч. 2 / Т. Г. Евтушенко, Б. В. Федотов, С. И. Штанина. – 2018. – 47 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 47. – Текст на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6315-9

ОНЛ: Б-163399, Б-163400

ОУЛ: БУ-14139

Конаков, Степан Андреевич

Проектирование и расчет химических микрореакторов для использования в технологии устройств микросистемной техники: дис. ... канд. техн. наук: 05.27.06 / Конаков Степан Андреевич; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет ; науч. рук.: Кржижановская Валерия Владимировна. – Санкт-Петербург, 2018. – 240 с.: ил. – Библиогр.: с. 230-240.

ОНЛ: 8078313

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

Fehrenbacher, Cornelius

Förderverhalten im Dichtsystem Radial-Wellendichtung. Bewertung der Dichtungsgegenläufigkeiten nach DIN EN ISO 25178: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / von Cornelius Fehrenbacher; Institut für Maschinenelemente der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – XIV, 166 S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Maschinenelemente. Antriebs-, Dichtungs-, Schienenfahrzeug- u. Zuverlässigkeitstechnik; Nr. 179). – Lit.: S. 155-166. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-936100-80-8

ОНЛ: 8096592

Мединцев, Станислав Викторович

Разработка метода обеспечения работоспособности винтовых сопряжений с твердосмазочными покрытиями: дис. ... канд. техн. наук: 05.02.02 / Мединцев Станислав Викторович; Тверской государственный технический университет; науч. рук. Бурдо Георгий Борисович. – Тверь, 2018. – 116 с.: ил. – Библиогр.: с. 95-104. – Защищена при СПбПУ.

ОНЛ: 8078273

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

Рахматуллина, Маргарита Радиковна

Многоканальный сверлящий перфоратор для вторичного вскрытия продуктивных пластов [Электронный ресурс] = Multichannel drilling perforator for secondary penetration of reservoirs / М. Р. Рахматуллина // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 377 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/id18-52.pdf>

Строительное дело. (УДК 624)

Бадьин, Геннадий Михайлович

Современные технологии строительства и реконструкции зданий / Геннадий Бадьин, Сергей Сычев. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2013. – 283, [1] с.: ил., табл.; 24 см. – (Строительство и архитектура). – Библиогр. и справ. информ.: с. [1].

ISBN 978-5-9775-0856-8

ОНЛ: 8077813

Безрукова, Светлана Валентиновна

Требования к зданиям и инженерным системам гостиничных предприятий: учебник для образовательных организаций среднего профессионального образования по специальностям "Гостиничное дело", "Гостиничный сервис" / С. В. Безрукова. – 2-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 203, [1] с.: цв. ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 201-202. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6802-5

ОНЛ: 8208592

УПК: КБУ-778

Ильина, Дарья Сергеевна

Реконструкция квартир в многоквартирном доме г. Санкт-Петербурга [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01_17 - Городское строительство и хозяйство / Д. С. Ильина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. А. Н. Чусов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 9,46 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1143.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1143-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1143-r.pdf>

Крепкая, Татьяна Николаевна

Английский язык. Практический курс для студентов инженерно-строительного института: учебное пособие / [Т. Н. Крепкая [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 57 с.; 30 см. – Библиогр.: с. 57. – Текст на англ. яз. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-6274-9

ОНЛ: 8078433, 8078443

ОУЛ: БУ-14140

ОЧЗ: 783385

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

Ксензов, Анатолий Алексеевич

Мелиорация земель и эксплуатация мелиоративных систем в Нечернозёмной зоне Российской Федерации: собрание научных и научно-методических трудов: [в 7 т.] / А. А. Ксензов; [сост.: Г. Ю. Ксензова]. – Тверь: [Твер. гос. ун-т], 2017

Т. 1. Использование закрытых осушительных систем на тяжёлых дерново-подзолистых почвах озёрно-ледниковых равнин Карелии, 1963-1967. – 2017. – 1 т. (разд. паг.): ил., портр., факс., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – На тит. л.: 100-летию республики Карелия посвящается. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1258-9

ОНЛ: 8207992

Т. 2. Дифференцированный подход к осушению тяжёлых минеральных почв Нечерноземья, 1970-2000: рекомендации. – 2017. – 441 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1282-4

ОНЛ: 8208002

Т. 3. Пути повышения надёжности закрытых дренажных систем, 1973-2015: технические указания и нормы, инструкции. – 2018. – 394 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1344-9

ОНЛ: 8208012

Т. 4. Особенности осушения и орошения тяжёлых минеральных почв Нечерноземной зоны Российской Федерации, 1971-2017: статьи, опубликованные в Международных и Всероссийских изданиях. – 2018. – 287 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1342-5

ОНЛ: 8208022

Т. 5. Совершенствование мелиоративных систем. Пособия, дополняющие действующие строительные нормы и правила 2.06.03-85 "Мелиоративные системы и сооружения", ВСН-С-4-79, ВСН-33-2.1.02-85 "Почвенные изыскания для мелиоративного строительства" и СП 33-101-2003 в аспекте их применения в Нечерноземной зоне Российской Федерации, 1987-2012. – 2017. – 372 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1295-4

ОНЛ: 8208032

Т. 6. Обобщённые научные исследования Автора. Результаты мониторинга 60-летних научных мелиоративных изысканий, проведённых в Валдайском регионе Нечернозёмной зоны России, 2006-2017. – 2017. – 369 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1290-9

ОНЛ: 8208042

Т. 7. Совершенствование комплексной мелиорации агроландшафтов, эксплуатации мелиоративных систем и использования минеральных почв Нечерноземья в изобретениях и

полезных моделях Российской Федерации, 2006-2017: рефераты патентов, патенты Российской Федерации. – 2017. – 407 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в тексте и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1259-6

ОНЛ: 8208052

Ксензов, Анатолий Алексеевич

Учебник для инженеров-мелиораторов Нечерноземья: сооружение закрытых дренажных систем как условие повышения плодородия сельскохозяйственных угодий зоны рискованного земледелия / А. А. Ксензов. – Тверь: [Твер. гос. ун-т], 2018. – 342 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце гл. и в сносках. – Пожертвовано Ксензовой Г. Ю.

ISBN 978-5-7609-1345-6

ОНЛ: 8207982

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

Rommel, Michael

Entwicklung eines energieeffizienten Operationsleuchtensystems: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Michael Rommel; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – ix, 192 S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 89). – Bibliogr.: S. 179-192. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-923560-88-2

ОНЛ: 8096532

Техника средств транспорта. (УДК 629)

Glohr, Tobias

Untersuchungen zur markenspezifischen Betätigungshaptik und -akustik von Bedienelementen im Kraftfahrzeug: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions-, und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Tobias Glohr; Institut für Konstruktionstechnik und Technisches Design, Forschungs-, und Lehrgebiet Technisches Design, Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – XVI, 223 S.: Ill.; 21 cm. – (Bericht; Nr. 673). – Lit.-Verz.: S. 146-169. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-946924-03-6

ОНЛ: 8096622

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

Ксензов, Анатолий Алексеевич

Мелиорация земель и эксплуатация мелиоративных систем в Нечернозёмной зоне Российской Федерации: собрание научных и научно-методических трудов: [в 7 т.] / А. А. Ксензов; [сост.: Г. Ю. Ксензова]. – Тверь: [Твер. гос. ун-т], 2017

Т. 1. Использование закрытых осушительных систем на тяжёлых дерново-подзолистых почвах озёрно-ледниковых равнин Карелии, 1963-1967. – 2017. – 1 т. (разд. паг.): ил., портр., факс., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – На тит. л.: 100-летию республики Карелия посвящается. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1258-9

ОНЛ: 8207992

Т. 2. Дифференцированный подход к осушению тяжёлых минеральных почв Нечерноземья, 1970-2000: рекомендации. – 2017. – 441 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1282-4

ОНЛ: 8208002

Т. 3. Пути повышения надёжности закрытых дренажных систем, 1973-2015: технические указания и нормы, инструкции. – 2018. – 394 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1344-9

ОНЛ: 8208012

Т. 4. Особенности осушения и орошения тяжёлых минеральных почв Нечерноземной зоны Российской Федерации, 1971-2017: статьи, опубликованные в Международных и Всероссийских изданиях. – 2018. – 287 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1342-5

ОНЛ: 8208022

Т. 5. Совершенствование мелиоративных систем. Пособия, дополняющие действующие строительные нормы и правила 2.06.03-85 "Мелиоративные системы и сооружения", ВСН-С-4-79, ВСН-33-2.1.02-85 "Почвенные изыскания для мелиоративного строительства" и СП 33-101-2003 в аспекте их применения в Нечерноземной зоне Российской Федерации, 1987-2012. – 2017. – 372 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1295-4

ОНЛ: 8208032

Т. 6. Обобщённые научные исследования Автора. Результаты мониторинга 60-летних научных мелиоративных изысканий, проведённых в Валдайском регионе Нечернозёмной зоны России, 2006-2017. – 2017. – 369 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1290-9

ОНЛ: 8208042

Т. 7. Совершенствование комплексной мелиорации агроландшафтов, эксплуатации мелиоративных систем и использования минеральных почв Нечерноземья в изобретениях и

полезных моделях Российской Федерации, 2006-2017: рефераты патентов, патенты Российской Федерации. – 2017. – 407 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в тексте и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1259-6

ОНЛ: 8208052

Ксензов, Анатолий Алексеевич

Учебник для инженеров-мелиораторов Нечерноземья: сооружение закрытых дренажных систем как условие повышения плодородия сельскохозяйственных угодий зоны рискованного земледелия / А. А. Ксензов. – Тверь: [Твер. гос. ун-т], 2018. – 342 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце гл. и в сносках. – Пожертвовано Ксензовой Г. Ю.

ISBN 978-5-7609-1345-6

ОНЛ: 8207982

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

Андонова, Нина Ивановна

Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальности "Поварское и кондитерское дело" / Н. И. Андонова, Т. А. Качурина. – Москва: Академия, 2018. – 253, [1] с., [8] л. цв. ил.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 249-250. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6761-5

ОНЛ: 8207302

УПК: КБУ-737

Анфимова, Нина Алексеевна

Кулинария: учебник для учреждений начального профессионального образования / Н. А. Анфимова. – 13-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 396, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование. Повар, кондитер) (Учебник). – Библиогр.: с. 392.

ISBN 978-5-4468-5950-4

ОНЛ: 8208682

УПК: КБУ-785

Володина, Марина Владимировна

Организация хранения и контроль запасов и сырья: учебник для учреждений среднего профессионального образования / М. В. Володина, Т. А. Сопачева. – 6-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 190, [1] с.: ил., формы, табл.; 22 см. – (Профессиональное образование.

Технология продовольственных товаров). – Библиогр.: с. 188-189.

ISBN 978-5-4468-5970-2

ОНЛ: 8208532

УПК: КБУ-772

Качурина, Тамара Александровна

Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальности "Поварское и кондитерское дело" / Т. А. Качурина. – Москва: Академия, 2018. – 254, [1] с., [8] л. цв. ил.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 249-250. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-7121-6

ОНЛ: 8208512

УПК: КБУ-770

Лутошкина, Галина Генриховна

Техническое оснащение и организация рабочего места: учебник для образовательных организаций среднего профессионального образования по профессии "Повар, кондитер" / Г. Г. Лутошкина, Ж. С. Анохина. – 4-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 237, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 234-235. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6775-2

ОНЛ: 8208632

УПК: КБУ-780

Пицца. Секретные материалы шеф-поваров / [сост. О. Захарова]. – [Москва]: Медиа группа "Ресторанные ведомости", [2019]. – 159 с.: цв. ил., портр.; 28 см. – Сост. указан на обороте тит. л. – Кн. в суперобл.

ISBN 978-5-6040952-3-2

УПК: 209511

Семичева, Галина Павловна

Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента: учебник для учреждений среднего профессионального образования по профессии "Повар, кондитер" / Г. П. Семичева. – Москва: Академия, 2018. – 235, [1] с., [4] л. цв. ил.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 231-232. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6870-4

ОНЛ: 8207312

УПК: КБУ-738

Синицына, Анастасия Вячеславовна

Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных и горячих сладких блюд, десертов, напитков разнообразного ассортимента: учебник для учреждений среднего профессионального образования по профессии "Повар, кондитер" / А. В. Синицына, Е. И. Соколова. – Москва: Академия, 2018. – 302, [1] с., [8] л. цв. ил.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 299-300. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6599-4

ОНЛ: 8207322

УПК: КБУ-739

Электросвязь (организация и эксплуатация). (УДК 654)

Алгоритмы построения и функционирования систем пожарной безопасности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для магистрантов очной и заочной формы обучения по специальности «Пожарная безопасность» / И. А. Бабилов [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Кафедра пожарной безопасности. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 996 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-155.pdf>

Слаботочные системы безопасности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для магистрантов очной и заочной формы обучения по специальности «Пожарная безопасность» / И. А. Бабилов [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Кафедра пожарной безопасности. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 791 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s18-154.pdf>

Полиграфическая промышленность. (УДК 655)

Феличи, Джеймс

Типографика: шрифт, верстка, дизайн / Джеймс Феличи; пер. с англ. и коммент. С. И. Пономаренко ; [гл. ред. Е. Кондукова]. – 2-е изд., [перераб. и доп.]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2014. – ххii, 474 с.: ил.; 23 см. – Библиогр.: с. 459-462. – Предм. указ.: с. 463-474. – Доп. тит. л. на англ. яз.

ISBN 0-321-77326-8 (англ.)

ISBN 978-5-9775-0908-4 (рус.)

ОНЛ: 8077793

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

Мальгина, Светлана Юрьевна

Организация работы структурного подразделения предприятий общественного питания: учебник для учреждений среднего профессионального образования / С. Ю. Мальгина, Ю. Н. Плешкова. – 5-е изд., стер. – Москва: Академия, 2017. – 319, [1] с.: формы, табл.; 22 см. – (Профессиональное образование) (Профессиональный модуль). – Библиогр.: с. 317.

ISBN 978-5-4468-5971-9

ОНЛ: 8208542

УПК: КБУ-773

Самородова, Ирина Петровна

Организация и ведение процессов приготовления и подготовки к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента: учебник для образовательных организаций среднего профессионального образования по специальности "Поварское и кондитерское дело" / И. П. Самородова. – 2-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 190, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 187-188. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6168-2

ОНЛ: 8208502

УПК: КБУ-769

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

Батболд, Тугулдур

Совершенствование конструкции вибрационно-струйного перемешивателя (ВСП) с целью обеспечения введения и замешивания дисперсных частиц в жидкие среды [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 22.04.02 - Металлургия ; 22.04.02_11 - Инжиниринг металлургических и литейных технологий и материалов / Т. Батболд; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Г. А. Косников. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,37 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2122.pdf>

Бурчакова, Ирина Юрьевна

Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовка к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учетом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания: учебник для учреждений среднего профессионального образования по специальностям "Поварское и

кондитерское дело", "Технология продукции общественного питания" / И. Ю. Бурчакова, С. В. Ермилова. – Москва: Академия, 2018. – 383, [1] с., [8] л. цв. ил.: ил.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 377-379. – На обл.: Топ 50.
ISBN 978-5-4468-6172-9

ОНЛ: 8207332

УПК: КБУ-740

Бырдиков, Илья Владимирович

Исследование поведения дисперсных частиц в жидких средах в условиях вибрационно-струйного воздействия [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 22.04.02 - Metallurgy ; 22.04.02_11 - Инжиниринг металлургических и литейных технологий и материалов / И. В. Бырдиков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Г. А. Косников. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,67 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2123.pdf>

Самородова, Ирина Петровна

Организация и ведение процессов приготовления и подготовки к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий сложного ассортимента: учебник для образовательных организаций среднего профессионального образования по специальности "Поварское и кондитерское дело" / И. П. Самородова. – 2-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 190, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Профессиональное образование). – Библиогр.: с. 187-188. – На обл.: Топ 50.

ISBN 978-5-4468-6168-2

ОНЛ: 8208502

УПК: КБУ-769

Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669)

Королев, Юрий Михайлович

Фторидный передел в технологии вольфрама: монография / Ю. М. Королев. – Москва: Спутник, 2018. – 151 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 132-136 и в конце прил. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-9973-4806-9

ОНЛ: 8207732

Серикова, Ольга Евгеньевна

Исследование структуры и свойств гадолинийсодержащих алюминиевых сплавов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 22.04.02 - Metallurgy ; 22.04.02_11 - Инжиниринг металлургических и литейных технологий и

материалов / О. Е. Серикова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Г. А. Косников. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,60 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2124.pdf>

Оптические приборы и аппаратура. (681.7)

Faridian, Ahmad

Contributions to the enhancement of resolution and contrast in digital holographic microscopy: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktion- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Ahmad Faridian; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – 134 p.: ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 88). – Bibliogr.: p. 120-130. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том. ISBN 978-3-923560-87-5

ОНЛ: 8096542

Швейная промышленность. (УДК 687)

Сигачева, Валентина Васильевна

Нечеткое моделирование управления пневматическим приводом гладильного прессы [Электронный ресурс] = Fuzzy control simulation of pneumatic ironing press / В. В. Сигачева // Гидравлические машины, гидропневмоприводы и гидропневмоавтоматика. Современное состояние и перспективы развития [Электронный ресурс]: сборник научных трудов международной научно-технической конференции, 7–8 июня 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 679 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-53.pdf>

Фотография, кинематография и подобные процессы. (УДК 77)

Faridian, Ahmad

Contributions to the enhancement of resolution and contrast in digital holographic microscopy: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktion- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Ahmad Faridian; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität

Stuttgart, 2018. – 134 p.: ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 88). – Bibliogr.: p. 120-130. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-87-5
ОНЛ: 8096542

Rahammer, Markus

Nachweis von Impact-Schäden in Faserkunststoffverbunden mittels Resonanter Frequenzsweep Thermografie: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Markus Rahammer; Institut für Kunststofftechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – 127 S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe Institut für Kunststofftechnik; Bd. 11). – Bibliogr.: S. 111-124. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISSN 2199-4358
ОНЛ: 8096552

География. (УДК 91)

Баранчиков, Евгений Владимирович

География: учебник для учреждений среднего профессионального образования / Е. В. Баранчиков. – 5-е изд., стер. – Москва: Академия, 2018. – 315 с., [8] л. цв. карт: ил., табл.; 24 см. – (Профессиональное образование. Общеобразовательные дисциплины). – Библиогр.: с. 307.
ISBN 978-5-4468-6499-7
ОНЛ: 8077453
УПК: КБУ-754

Глухов, Владимир Викторович. (1947-)

Тунис: фотоальбом / В. В. Глухов. – Санкт-Петербург: [ИПЦ Политехн. ун-та], 2018. – 180 с.: цв. ил.; 21х30 см. – Пожертвовано Глуховым В. В.
ОНЛ: 8077463, 8077473

Макаров, Дмитрий Николаевич

Неупругие процессы при взаимодействии полей тяжелых ионов и ультракоротких импульсов электромагнитного поля с атомными системами: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.02 / Макаров Дмитрий Николаевич; Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова. – Санкт-Петербург, 2018. – 35 с.: ил. – Библиогр.: с. 27-35.
ОНЛ: Б-163388, Б-163389

Мединцев, Станислав Викторович

Разработка метода обеспечения работоспособности винтовых сопряжений с твердосмазочными покрытиями: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.02.02 / Мединцев Станислав Викторович; Тверской государственный технический университет. – Тверь, 2018. – 16 с.: ил. – Библиогр.: с. 16.

ОНЛ: Б-163394, Б-163395

Никонова, Мария Александровна

Краеведение: учебное пособие для учреждений высшего образования по направлению подготовки "Педагогическое образование" профиль "География" / М. А. Никонова. – 4-е изд., стер. – Москва: Академия, 2016. – 189, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – (Высшее образование. Педагогическое образование) (Бакалавриат). – Библиогр.: с. 187-188 и в сносках.

ISBN 978-5-4468-3066-4

ОНЛ: 8208672

УПК: КБУ-784

Плоткина, Ульяна Ивановна

Методы управления развитием малой распределенной энергетики: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Плоткина Ульяна Ивановна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург, 2018. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 22-24.

ОНЛ: Б-163392, Б-163393

Пожертвования авторов и отдельных лиц

Okrepilov V.V. (1944-)

Economics of quality for sustainable development / V. V. Okrepilov. – [Saint-Petersburg], 2015. – 336 p.: col. ill., portr., tab.; 23 cm. – Bibliogr.: p. 317-335. – Пожертвовано Глуховым В. В. ISBN 978-5-7422-49245

Аннотированный указатель статей, опубликованных в научно-техническом сборнике "Вопросы радиоэлектроники" за 1961 год: приложение к Указателю информационной литературы по радиоэлектронике / Всесоюзный научно-исследовательский институт технико-экономических исследований и информации по радиоэлектронике ; [ред.-сост. Г. Л. Смолян]. – Москва: НИИТЭИР, 1962. – 107, [1] с.; 29 см. – Пожертвовано.

Барет, Эд

Eclipse IDE: карманный справочник / Эд Барнет; [пер. с англ. И. Никоненко ; науч. ред. Л. Сиховец]. – Москва: КУДИЦ-ОБРАЗ, 2006. – 160 с.: ил.; 16 см. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано.

ISBN 5-91136-007-1

Братко, Татьяна Дмитриевна

Принцип самостоятельности бюджетов в механизме защиты имущественных интересов публично-правовых образований / Т. Д. Братко. – Москва: ЮСТИЦИНФОРМ, 2018. – 487 с.; 21 см. – (Наука). – Библиогр.: с. 274-409 и в сносках. – Алф.-предм. указ.: с. 484-487. – Доп. тит. л., рез. и ключевые сл. на англ. яз. – Пожертвовано авт.
ISBN 978-5-7205-1401-3

Гайссельхарт, Роланд Р.

Память: тренировка памяти и техники концентрации внимания / Роланд Р. Гайссельхарт, Кристиане Буркарт; [пер. с нем. Н. О. Сыпаловой]. – 5-е изд., стер. – Москва: Smart Book, 2011. – 125, [1] с.: ил., табл.; 17 см. – (Лаборатория успеха. Бизнес-рецепты!). – Доп. тит. л. на нем. яз. – Пожертвовано.
ISBN 978-5-9791-0212-2

Глухов, Владимир Викторович. (1947-)

Тунис: фотоальбом / В. В. Глухов. – Санкт-Петербург: [ИПЦ Политехн. ун-та], 2018. – 180 с.: цв. ил.; 21x30 см. – Пожертвовано Глуховым В. В.

"Григорий Гагарин. Художник и общественный деятель", научная конференция (2010; Санкт-Петербург)

Григорий Гагарин. Художник и общественный деятель: материалы научной конференции, посвященной 200-летию со дня рождения вице-президента Императорской Академии художеств князя Г. Г. Гагарина, 17-18 ноября 2010 г. / Российская академия художеств, Институт имени И. Е. Репина, Научно-исследовательский музей; Русская Православная Церковь, Санкт-Петербургская Епархия ц. Св. Екатерины в Академии художеств; [науч.-редкол.: Ю. Г. Бобров (гл. ред.), А. Е. Белоножкин (ред.-сост.) [и др.]]. – Санкт-Петербург: Изд.-полигр. отд. Ин-та им. И. Е. Репина, 2011. – 215, [5] с., LXIV л. цв. ил., портр., факс., карт; 24 см. – Библиогр. в примеч. в конце ст. – Пожертвовано Брюхановой И. А.
ISBN 978-5-903677-18-4

Гусева, Анна Ивановна

Работа в локальных сетях NetWare 3.12 - 4.1: учебник / А. И. Гусева. – Москва: Диалог-МИФИ, 1996. – 288 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 261. – Пожертвовано.
ISBN 5-86404-069-X

Давыдов, Станислав Валерьевич

IntelliJ IDEA. Профессиональное программирование на Java / Станислав Давыдов, Алексей Ефимов; [гл. ред. Е. Кондукова]. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2005. – 800 с.: ил.; 24 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – (В подлиннике). – Библиогр.: с. 789-790. – Предм. указ.: с. 792-800. – С дарств. надписью Давыдова С. В. Пожертвовано авт.
ISBN 5-94157-607-2

ДеПаскуале, Питер Дж.

Java: карманный справочник / Питер Дж. ДеПаскуале; [пер. с англ. М. Н. Аницкий; науч. ред. Е. В. Петрова]. – Москва: КУДИЦ-ОБРАЗ, 2005. – 126, [2] с.; 17 см. – Предм. указ.: с. 126. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано.

ISBN 5-9579-0085-0

Дэвис, Стефан Р.

С++ для "чайников" / Стефан Р. Дэвис; [пер. с англ. Д. М. Мищишина и И. В. Красикова ; под ред. И. В. Красикова]. – 4-е изд. – Москва; Санкт-Петербург; Киев: Диалектика: [Вильямс], 2001. – 330 с.: ил.; 23 см. – Предм. указ.: с. 327-330. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано.

ISBN 5-8459-0160-X

Жданова, Алла

Наш князь / Алла Жданова. – Москва: Юстицинформ, 2017. – 127 с., [6] л. цв. ил., портр.; 22 см. – Содерж. главы: 1. Пролог. Краткий исторический экскурс; 2. Любовный... шестиугольник; 3. "Художник от Бога..."; 4. "У лукоморья дуб зеленый..." Пушкин и Гагарин; 5. Лермонтов и Гагарин; 6. Последний владелец усадьбы Карачарово; 7. "Блаженны чистые сердцем"; 8. Наш князь - Андрей Гагарин и др. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.

ISBN 978-5-7205-1430-3

Королев, Юрий Михайлович

Фторидный передел в технологии вольфрама: монография / Ю. М. Королев. – Москва: Спутник, 2018. – 151 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 132-136 и в конце прил. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-9973-4806-9

Ксензов, Анатолий Алексеевич

К методике полевых опытов на дренируемых землях: учет кривой депрессии и кривой распределения урожайности в междурье (на примере тяжелого почвогрунта и озимой пшеницы в условиях влажного года): [рекомендации] / [А. А. Ксензов]; Всероссийский НИИ сельскохозяйственного использования мелиорированных земель (ВНИИМЗ) ; Тверская зональная научно-исследовательская опытно-мелиоративная станция (ТЗНИ ОМС). – Тверь: [ТЗНИ ОМС - ВНИИМЗ], 2006. – 24 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 18-19. – Авт. указан на обороте тит. л. – Пожертвовано Ксензовой Г. Ю.

ISBN 5-7609-0303-9

Ксензов, Анатолий Алексеевич

Мелиорация земель и эксплуатация мелиоративных систем в Нечернозёмной зоне Российской Федерации: собрание научных и научно-методических трудов: [в 7 т.] / А. А. Ксензов; [сост.: Г. Ю. Ксензова]. – Тверь: [Твер. гос. ун-т], 2017

Т. 1. Использование закрытых осушительных систем на тяжёлых дерново-подзолистых почвах озёрно-ледниковых равнин Карелии, 1963-1967. – 2017. – 1 т. (разд. паг.): ил., портр., факс., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – На тит. л.: 100-летию республики Карелия посвящается. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1258-9

Т. 2. Дифференцированный подход к осушению тяжёлых минеральных почв Нечерноземья, 1970-2000: рекомендации. – 2017. – 441 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1282-4

Т. 3. Пути повышения надёжности закрытых дренажных систем, 1973-2015: технические указания и нормы, инструкции. – 2018. – 394 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1344-9

Т. 4. Особенности осушения и орошения тяжёлых минеральных почв Нечерноземной зоны Российской Федерации, 1971-2017: статьи, опубликованные в Международных и Всероссийских изданиях. – 2018. – 287 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1342-5

Т. 5. Совершенствование мелиоративных систем. Пособия, дополняющие действующие строительные нормы и правила 2.06.03-85 "Мелиоративные системы и сооружения", ВСН-С-4-79, ВСН-33-2.1.02-85 "Почвенные изыскания для мелиоративного строительства" и СП 33-101-2003 в аспекте их применения в Нечерноземной зоне Российской Федерации, 1987-2012. – 2017. – 372 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1295-4

Т. 6. Обобщённые научные исследования Автора. Результаты мониторинга 60-летних научных мелиоративных изысканий, проведённых в Валдайском регионе Нечернозёмной зоны России, 2006-2017. – 2017. – 369 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце отд. тр. и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1290-9

Т. 7. Совершенствование комплексной мелиорации агроландшафтов, эксплуатации мелиоративных систем и использования минеральных почв Нечерноземья в изобретениях и полезных моделях Российской Федерации, 2006-2017: рефераты патентов, патенты Российской Федерации. – 2017. – 407 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в тексте и в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-7609-1259-6

Ксензов, Анатолий Алексеевич

Учебник для инженеров-мелиораторов Нечерноземья: сооружение закрытых дренажных систем как условие повышения плодородия сельскохозяйственных угодий зоны рискованного земледелия / А. А. Ксензов. – Тверь: [Твер. гос. ун-т], 2018. – 342 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр. в конце гл. и в сносках. – Пожертвовано Ксензовой Г. Ю.

Курьянов, Александр Михайлович

Денежно-кредитное регулирование экономики: учебное пособие / А. М. Курьянов, О. С. Сухарев; Санкт-Петербургский государственный экономический университет. – Санкт-Петербург: Изд-во СПбГЭУ, 2018. – 135 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 126-131 и в сносках. – Пожертвовано авт.

ISBN 978-5-7310-4214-7

Леняшин, Владимир

Алексей Талашук. Время странствий: живопись, акварель, эмаль / [авт. ст.: В. Леняшин, А. Дмитриенко, О. Толстая]; Русский музей, Музей Людвига в Русском музее. – [Санкт-

Петербург]: Palace editions: [Свободные художники Петербурга, 2014]. – 102 с.: цв. ил., портр.; 30x32 см. – Библиогр. в сносках. – Кн. в суперобл. – С дарств. надписью А. Талашука. Пожертвовано, передано Брюхановой И. А.
ISBN 978-5-93332-485-0

Леонтьев, Виталий

Компьютер и Интернет: большая энциклопедия / Виталий Леонтьев. – Москва: ОЛМА Медиа Групп, 2006. – 1083 с.: ил., табл.; 27 см. – (Новейшая энциклопедия). – Пожертвовано.
ISBN 5-373-00082-5

Мак-Клелланд, Дик

Photoshop® 6 для Windows®: библия пользователя / Дик Мак-Клелланд; [пер. с англ. и ред. И. В. Василенко и И. Б. Тараброва]. – Москва; Санкт-Петербург; Киев: Диалектика: [Вильямс], 2001. – 989 с., [16] л. цв. ил., портр.: ил., портр.; 24 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Доп. тит. л. на англ. яз. – Экз. деф.: отсутствует CD-ROM. Пожертвовано.
ISBN 5-8459-0146-4 (рус.)
ISBN 0-7645-3491-2 (англ.)

Математический Петербург: история, наука, достопримечательности: справочник-путеводитель / ред.-сост.: Г. И. Синкевич ; науч. ред.: А. И. Назаров. – Санкт-Петербург: [Образовательные проекты], 2018. – 334 с.: ил., портр., карты, факс.; 25 см. – Библиогр. в конце разд., в подстроч. примеч. и в тексте. – Имен. указ.: с. 319-334. – Пожертвовано авт., с дарств. надписью.
ISBN 978-5-98368-130-9

Мейсо, Брайан

Visual J++: основы программирования / Брайан Мейсо; пер. с англ. под ред. С. Еремина. – Киев: ВНУ, 1997. – 397 с.: ил.; 24 см. – Предм. указ.: с. 389-392. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано.
ISBN 5-7315-0009-6
ISBN 0-07-882266-1

Мугал, Халид А.

Java. Руководство по подготовке к сдаче сертификационного экзамена CX-310-035 / Халид А. Мугал, Рольф В. Расмуссен; [пер. с англ. Е. Демидова ; науч. ред. М. Демидов]. – 2-е изд. – Москва: КУДИЦ-ОБРАЗ, 2006. – 688 с.: ил.; 24 см + 1 электрон. опт. диск. (CD-ROM). – Предм. указ.: с. 657-676. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Экз. деф.: отсутствует CD-ROM. Пожертвовано.
ISBN 5-91136-002-0

Окрепилов, Владимир Валентинович. (1944-)

Пространственное развитие и качество / В. В. Окрепилов; Российская академия наук, Институт проблем региональной экономики, Центр региональных проблем экономики качества. – Санкт-Петербург: Наука, 2011. – 292 с.: ил., портр., табл.; 23 см. – Библиогр.: с. 234-238 и в сносках. – Пожертвовано Глуховым В. В.

ISBN 978-5-02-038170-4

Окрепиллов, Владимир Валентинович. (1944-)

Устойчивое развитие / В. В. Окрепиллов. – Санкт-Петербург: [ФБУ "Тест-С.-Петербург"], 2015. – 36, 36 с.: цв. ил., портр.; 21 см. – Текст парал. на рус. и англ. яз. – Книга-"перевертыш". Встреч. паг. – Пожертвовано Глуховым В. В.

Основные показатели дренажного стока в моренных суглинистых почвогрунтах Валдайского региона: практические способы определения расчетных гидрологических характеристик: (пособие к СНиП 2.06.03-85 и СП 33-101-2003) / Всероссийский НИИ сельскохозяйственного использования мелиорированных земель (ВНИИМЗ) ; Тверская зональная научно-исследовательская опытно-мелиоративная станция (ТЗНИ ОМС) ; [сост. А. А. Ксензов]. – Тверь: [Твер. гос. ун-т: ТЗНИ ОМС - ВНИИМЗ], 2006. – 104 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 65-75. – На тит. л.: Посвящ. 100-летию со дня рождения первого Министра мелиорации и водного хозяйства СССР Е. Е. Алексеевского; 40-летию принятия программы широкого развития мелиорации земель и 40-летию станции. – Пожертвовано Ксензовой Г. Ю.

ISBN 5-7609-0303-9

Пособие к СНиП 2.06.03-85 и СП 33-101-2003: определение оптимального срока расчетных (фиксируемых) периодов действия осушительной регулирующей сети на минеральных почвах (на примере Тверской области) / Всероссийский НИИ сельскохозяйственного использования мелиорированных земель (ВНИИМЗ) ; Тверская зональная научно-исследовательская опытно-мелиоративная станция (ТЗНИ ОМС) ; [сост.: А. А. Ксензов, И. Ю. Буткарева]. – Тверь: [ТЗНИ ОМС - ВНИИМЗ], 2006. – 56 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 54-55. – На тит. л.: Посвящ. 40-летию принятия программы широкого развития мелиорации земель и 40-летию станции. – Пожертвовано Ксензовой Г. Ю.

ISBN 5-7609-0301-2

Санкт-Петербургский международный экономический форум (2018; Санкт-Петербург)

Сборник докладов. Санкт-Петербургский международный экономический форум. Секция на базе Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого. Взаимодействие кафедр ЮНЕСКО по управлению качеством образования в интересах устойчивого развития / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 86 с.: табл.; 24 см. – Библиогр. в конце докл. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Пожертвовано Глуховым В. В.

ISBN 978-5-7422-6249-7

Соломенчук, Валентин Георгиевич

Самоучитель Linux / В. Соломенчук. – Москва [и др.]: Питер, 2006. – 205, [1] с.: ил., табл.; 21 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Экз. деф.: отсутствует CD-ROM. Пожертвовано.

ISBN 5-469-01347-2

Суворов, Игорь Владимирович

Игорь Суворов = Igor Suvorov: [альбом] / И. В. Суворов; [вступ. ст.: М. П. Тубли ; тексты под ил.: И. Суворов, Н. Суворова ; пер. на англ. З. Маликова]. – [Санкт-Петербург]:

Петрополь, 2008. – 175 с.: ил., портр.; 30 см. – Библиогр.: с. 20-21. – Ч. текста парал. на англ. и рус. яз. – Пожертвовано Брюхановой И. А.
ISBN 978-5-98174-011-4

Туккель, Иосиф Львович. (1938-)

Управление инновационными проектами: учебник для вузов по направлению подготовки "Инноватика" / И. Л. Туккель, А. В. Сурина, Н. Б. Культин; под общ. ред. И. Л. Туккеля. – Санкт-Петербург: БХВ-Петербург, 2011. – 396 с.: ил., табл.; 25 см. – (Учебная литература для вузов). – Библиогр.: с. 389-392. – Предм. указ.: с. 393-396. – Пожертвовано, передано Васильевым Ю. С.
ISBN 978-5-9775-0511-6

Уайт, Эндрю

Статистические методы работы с электронными документами в библиотечной сфере, или Э-метрики: как использовать данные для управления и оценки электронных ресурсов и фондов / Эндрю Уайт, Эрик Джива Камаль; пер. с англ. А. И. Земскова ; науч. ред. пер. Я. Л. Шрайберг. – Москва: Омега-Л, 2006. – 392, [1] с.: ил., табл.; 22 см. – Библиогр.: с. 357-374. – Указ.: с. 375-383. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано.
ISBN 5-365-00248-2 (рус.)
ISBN 1-55570-514-6 (англ.)

Пожертвовано Высшей школой общественных наук Гуманитарного института СПбПУ

Аристотель. (384-322 до н.э.)

Метафизика / Аристотель; [пер. с древнегреч. А. В. Кубицкого]. – Москва: [Эксмо], 2015. – 442, [2] с.: портр.; 21 см. – (Золотая библиотека мудрости). – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 978-5-699-75180-8

Гончаренко, Лев Николаевич

Россия в XX веке: события, тенденции, смыслы / Л. Н. Гончаренко. – Санкт-Петербург, 2013. – 219, [1] с.; 21 см. – Библиогр.: с. 212-219 и в сносках. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 978-5-4469-0097-8

История науки и техники: учебное пособие по дисциплинам "История науки и техники", "История отрасли" / [В. В. Запарий [и др.]; Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина ; [под ред. В. В. Запария]. – 4-е изд., испр. и доп. – Екатеринбург: УрФУ, 2014. – 333 с.: ил., портр.; 21 см. – Библиогр. в конце тем. – Авт. указаны перед вып. дан. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 978-5-321-02357-0

Платон. (428 или 427 - 348 или 347 до н.э.)

Диалоги / Платон; [пер. Л. Сумм [и др.] ; отв. ред. В. Обручев]. – Москва: Эксмо, 2015. – 766, [1] с.: портр.; 21 см. – (Золотая библиотека мудрости). – Содерж.: Апология Сократа; Критон; Алкивиад I; Евтифрон; Лисид; Ион; Протагор; Кратил; Федон; Пир; Федр; Государство. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 978-5-699-74757-3

Платонов, Сергей Федорович. (1860 - 1933)

Собрание сочинений: в 6 т. / С. Ф. Платонов; [Российская академия наук, Отделение историко-филологических наук, Институт славяноведения, Археографическая комиссия ; Российская национальная библиотека ; отв. ред. С. О. Шмидт]. – Москва: Наука, 2010-
ISBN 978-5-02-037575-8

Т. 1. Московские земские соборы XVI и XVII веков; Древнерусские сказания и повести о Смутном времени XVII века как исторический источник / [сост.: В. В. Морозов, А. В. Сиренов]. – 596, [1] с., [1] л. портр.; 22 см. – Библиогр. в сносках. – Указ.: с. 572-594. – Сост. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 978-5-02-037576-5

Проблемы истории России и стран Северной Европы: от средних веков до наших дней (к 90-летию со дня рождения И. П. Шаскольского) / Санкт-Петербургский государственный университет, Исторический факультет, Кафедра истории Нового и новейшего времени ; [редкол.: В. Е. Возгрин (пред.) [и др.] ; сост. В. Е. Возгрин]. – Санкт-Петербург: [АИК], 2009. – 360 с.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. в сносках. – Ч. текста на англ. яз. – Редкол. и сост. указаны на обороте тит. л. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 978-5-94396-050-5

Пузанов, Владимир Дмитриевич

Военные факторы русской колонизации Западной Сибири (конец XVI-XVII вв.): [монография] / В. Д. Пузанов. – Санкт-Петербург: Алетейя, 2010. – 431 с.: табл.; 22 см. – Библиогр. в примеч.: с. 383-429. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 978-5-91419-268-3

Розанов, Василий Васильевич. (1856 - 1919)

Апокалипсис нашего времени / Василий Розанов; [предисл., коммент.: А. Николукин]. – Москва: Эксмо, 2015. – 634, [1] с.: портр.; 21 см. – (Золотая библиотека мудрости). – Библиогр. в коммент. и в сносках. – Содерж.: Опавшие листья; Апокалипсис нашего времени. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 978-5-699-79159-0

Розанов, Павел Александрович

История России в XX веке: учебное пособие / П. А. Розанов; Волго-Вятская академия государственной службы. – Нижний Новгород: [Изд-во Волго-Вятской академии гос. службы], 2011. – 159, [1] с.; 20 см. – Библиогр.: с. 159. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 978-5-85152-872-9

Северная Европа. Проблемы истории / [Российская академия наук, Институт всеобщей истории, Центр истории и культуры Северной Европы] ; отв. ред. О. В. Чернышева. – Москва: Наука, 1999

Вып. 3 / [редкол.: В. А. Антонов (отв. секретарь) [и др.]. – 1999. – 365, [1] с.; 22 см. – Библиогр.: с. 313-360 и в конце ст. – Доп. тит. л., содерж. и рез. на англ. яз. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 5-02-009622-9

Славяне и кочевой мир / Российская академия наук, Институт славяноведения ; [редкол.: Б. Н. Флоря [и др.]. – Москва: Наука, 2001. – 303, [1] с.; 23 см. – (Славяне и их соседи / отв. ред. Г. Г. Литаврин; вып. 10). – Библиогр. в конце ст. – На тит. л. также: К 75-летию акад. Г. Г. Литаврина. – Пожертвовано ВШОН ГИ СПбПУ.
ISBN 5-02-008731-9

Пожертвовано Штутгартским университетом

Cuenca, Daniel López

On-Chip Spherical Dielectric Resonator-Based Millimeter-Wave Components: von der Fakultät Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Daniel López Cuenca; Institut für Hochfrequenztechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xx, 123 p.: ill.; 21 cm. – Biblogr.: S. 109-122. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Faridian, Ahmad

Contributions to the enhancement of resolution and contrast in digital holographic microscopy: von der Fakultät für Konstruktions-, Produktion- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Ahmad Faridian; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – 134 p.: ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 88). – Bibliogr.: p. 120-130. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-923560-87-5

Fehrenbacher, Cornelius

Förderverhalten im Dichtsystem Radial-Wellendichtung. Bewertung der Dichtungsgegenläufigen nach DIN EN ISO 25178: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / von Cornelius Fehrenbacher; Institut für Maschinenelemente der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – XIV, 166 S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Maschinenelemente. Antriebs-, Dichtungs-, Schienenfahrzeug- u. Zuverlässigkeitstechnik; Nr. 179). – Lit.: S. 155-166. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-936100-80-8

Glohr, Tobias

Untersuchungen zur markenspezifischen Betätigungshaptik und -akustik von Bedienelementen im Kraftfahrzeug: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions-, und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Tobias Glohr; Institut für Konstruktionstechnik und Technisches Design, Forschungs-, und Lehrgebiet Technisches Design, Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – XVI, 223 S.: Ill.; 21 cm. – (Bericht; Nr. 673). – Lit.-Verz.: S. 146-169. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-946924-03-6

Kaschub, Matthias

Quality of Transaction: von der Fakultät für Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Matthias Kaschub; Institut für Kommunikationsnetze und Rechnersysteme der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – xxxii, 191 p.: ill.; 21 cm. – (Communication Networks and Computer Engineering; rep. № 116). – Bibliogr.: p. 177-191. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Keremoğlu-Waibler, Eda

When Consultation Matters: Consultative Deliberation, State Capacity, and Social Performance in Authoritarian Regimes: von der Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde einer Doktorin der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften (Dr. rer. pol.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Eda Keremoğlu-Waibler; Institut für Sozialwissenschaften der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – 157 p.: ill.; 21 cm. – Ref.: p. 128-139. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Kron, Christian

Wertschöpfungsorientierte Immobilien-Projektentwicklung: ein Prozessmodell zur Projektentwicklung von Büroimmobilien nach Lean-Prinzipien: von der Fakultät Bau- und Umweltingenieurwissenschaften der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Christian Kron; Institut für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – 161, LVIII S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe des Instituts für Baubetriebslehre der Universität Stuttgart; Bd. 60). – Literaturquellen: S. XVI-XXXI und in den Fußnoten. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-9817860-4-0

Mashaly, Maggie

Managing Load Balancing, Energy Efficiency and Performance of Cloud Data Centers with Service Level Agreement Guarantees: von der Fakultät für Informatik, Elektrotechnik und Informationstechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Maggie Mashaly; Institut für Kommunikationsnetze und Rechnersysteme der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – xvi, 155 p.: ill.; 21 cm. – (Communication Networks and Computer Engineering; rep. № 117). – Ref.: p. 154. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-938965-28-3

Mirsadraee, Alireza

Non-parametric analysis and modelling of fouling data in heat exchangers: a Dissertation accepted by the Faculty of Energy-, Process- and Bio-Engineering of the University of Stuttgart in Fulfillment of the Requirements for the Degree of Doctor of Engineering Sciences (Dr.-Ing.) / by Alireza Mirsadraee; Institute for Thermodynamics and Thermal Engineering of the University of Stuttgart. – Stuttgart: University of Stuttgart, 2018. – xxx, 133 p.: ill.; 21 cm. – Bibliogr.: p. 127-133. – Рез. на нем. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Rahammer, Markus

Nachweis von Impact-Schäden in Faserkunststoffverbunden mittels Resonanter Frequenzsweep Thermografie: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Ingenieurwissenschaften (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Markus Rahammer; Institut für Kunststofftechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – 127 S.: Ill.; 21 cm. – (Schriftenreihe Institut für Kunststofftechnik; Bd. 11). – Bibliogr.: S. 111-124. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISSN 2199-4358

Rieckhoff, Stefan

Die Erschließung von Isoxazolinonen für die (asymmetrische) Katalyse zur Erzeugung von wertvollen funktionalisierten N-Heterocyclen: von der Fakultät 3: Chemie der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. Nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Stefan Rieckhoff; Institut für Organische Chemie der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – xv, 386 S.: Ill.; 21 cm. – Lit.-Verz.: S. 373-386. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Roesch, Gerhard Werner

Die Geometrie der Immobilienbewertung. Ein geometrisches Schätzmodell zur Bestimmung und Plausibilisierung von Immobilienmarktwerten auf Grundlage der modernen neoklassischen Werttheorie: von der Fakultät für Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Gerhard Werner Roesch; Institut für Bauökonomie der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – XV, 167 S.: Ill.; 30 cm. – Bibliogr.: S. 163-167. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Rommel, Michael

Entwicklung eines energieeffizienten Operationsleuchtensystems: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions- und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Michael Rommel; Institut für Technische Optik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2017. – ix, 192 S.: Ill.; 21 cm. – (Berichte aus dem Institut für Technische Optik; Nr. 89). – Bibliogr.: S. 179-192. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

ISBN 978-3-923560-88-2

Schattka, Gregor

Charakterisierung von Entformungskräften im Kunststoffspritzguss unter Berücksichtigung adhäsiver Bindungskräfte: von der Fakultät Konstruktions-, Produktions-, und Fahrzeugtechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Gregor Schattka; Institut für Konstruktion und Fertigung in der Feinwerktechnik der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – viii, 153 S.: Ill.; 21 cm. – (IKFF Bericht; Nr. 47). – Lit.-Verz.: S. 147-153. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.
ISBN 978-3-922381-46-4

Steinhauer, Miriam

Untersuchung von Anoden/Elektrolyt-Grenzflächen (Solid Electrolyte Interphase, SEI) zur Verbesserung der Zyklenstabilität und Sicherheit von Lithium-Ionen-Batterien: von der Fakultät Energie-, Verfahrens- und Biotechnik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde einer Doktor-Ingenieurin (Dr.-Ing.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Miriam Steinhauer; Institut für Energiespeicherung der Universität Stuttgart. – Stuttgart: Universität Stuttgart, 2018. – XXI, 138 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 124-134. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Teker, Ali

Experimentelle Untersuchungen der Optimierung epitaktischer LaAlO₃/SrTiO₃-basierter Heterostrukturen: von der Fakultät Mathematik und Physik der Universität Stuttgart zur Erlangung der Würde eines Doktors der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.) genehmigte Abhandlung / vorgelegt von Ali Teker; Max-Planck-Institut für Festkörperforschung. – Stuttgart: [Universität Stuttgart], 2018. – iv, 162 S.: Ill.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 139-162. – Рез. на англ. яз. – Пожертвовано Штутгартским ун-том.

Базы данных и электронные ресурсы

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

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

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

<http://scitation.aip.org/>

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

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

4. **Annual Reviews** - полнотекстовая база данных журналов издательства, в том числе всегда доступен архив (1932-2006 гг.):

<http://annualreviews.org>

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

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

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

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

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

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

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

<http://arxiv.org/>

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

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

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

12. EBSCO, Technical eBooks – коллекция технических электронных книг:

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://elibrary.ru/>

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

<http://sciencedirect.com>

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

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

16. 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/>

17. 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/>

18. 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>

19. 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/>

20. 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/>

21. 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/>

22. 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/>

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

<http://oapen.org/home>

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

<http://oatd.org>

25. 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/>

26. 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/>

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

<http://www.plos.org>

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

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

29. 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/>

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

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

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

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

32. SAGE Publications - коллекция SAGE Premier из более чем 820 рецензируемых журналов, доступны свыше 600 000 статей, а также архив научных журналов SAGE Journals Online с 1 января 1800 года по 31 декабря 1998 года.

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

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

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

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

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

35. SciVal – аналитическая база компании Elsevier:

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

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

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

37. 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/>

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

<http://webofscience.com>

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

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

45. 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/>

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

<http://ibooks.ru/>, <http://elib.spbstu.ru/facets/Kollekciya/EBS-Ajbuks-ruibooks-ru>

47. 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

48. 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/>

49. 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/>

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

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

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

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

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

53. 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/>, <http://elib.spbstu.ru/facets/Kollekciya/EBS-Lan>

54. 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

55. 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/>

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

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

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

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

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

<https://arbicon.ru/services/>

59. Русский музей: виртуальный филиал мультимедиа – медиатека включает более 400 мультимедийных программ и фильмов Русского музея, доступ к богатейшей коллекции русского изобразительного искусства, историческому и художественному прошлому России:

<http://rusmuseumvrm.ru/>

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

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

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

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

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

63. Университетская библиотека онлайн - более 70000 электронных книг и аудиокниг, учебники для ВУЗов, средних специальных учебных заведений и школы, а

также научные монографии, научная периодика, в т.ч. журналы ВАК, энциклопедии и словари:

<http://elib.spbstu.ru/facets/Kollekciya/EBS-Universitetskaya-biblioteka-ONLINE;>

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

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

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

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

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

66. «Экономика качества» – электронный научный журнал, полнотекстовое издание ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Санкт-Петербурге и Ленинградской области» по проблемам качества:

<http://www.eq-journal.ru>

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

<http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=>

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

Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
Г47	Вестник среднего профессионального образования	1	6	УПК
Г51	Военно-промышленный курьер	2	26	Научный руководитель университета, 39051
Г13	Деловой Петербург	1	106	37232
Г5	Известия	1	130	93302
Г35	Красная звезда	1	78	39051
Г17	Литературная газета	2	24	Научный руководитель университета, 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	2	156	ОЧЗ, 93302
Г2	Санкт-Петербургские ведомости	1	129	ОЧЗ
Г55	Энергетика и промышленность России	1	12	37041
Итого		27		

Журналы на иностранных языках (годовые комплекты)

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

Журналы

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
P38492	Alma mater/Вестник высшей школы	1	6	38191
P62113-Б	Business excellence / Деловое совершенство (прил. к журн. "Стандарты и качество")	1	6	НЧЗ_ДИ
P139333	CAD/CAM/CAE Observer / САПР: обзор, анализ, прогноз, рейтинги, сравнения и рекомендации	2	4	НЧЗ, Проректор по перспективным проектам
P147563-А	National Geographic Traveler	1	3	ОЧЗ
P147413	National Geographic Россия	1	6	ОЧЗ
P134423	АВОК: Вентиляция. Отопление. Кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика	1	4	НЧЗ
	АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	2	37232
P138263	Авиакосмическое приборостроение	1	6	НЧЗ
P140013	Автоматизация в промышленности	1	6	НЧЗ
P41583	Автоматизация. Современные	1	6	НЧЗ

	технологии			
P33882	Автоматика и телемеханика	2	6	НЧЗ, 35033
P75433	Автоматическая сварка	1	6	НЧЗ
P99132	Автометрия	1	3	НЧЗ
P38543	Автомобильная промышленность	1	6	НЧЗ
P132082	Автомобильный транспорт	1	6	НЧЗ
P147213	Административное право и процесс	1	6	38211
	Аккредитация в образовании	1	4	84301
P88912	Акустический журнал	1	3	НЧЗ
P128862	Алгебра и анализ	1	3	НЧЗ
P139453	Альтернативная энергетика и экология	1	6	НЧЗ
P100952	Антенны	1	4	НЧЗ
	Арбитражная практика для юристов	1	6	Управление правового обеспечения
P132063	Архитектура и строительство России	1	2	НЧЗ
P24923	Астрономический журнал	1	6	НЧЗ
P86452	Атомная техника за рубежом	1	3	НЧЗ
P80612	Атомная энергия	1	6	НЧЗ
P143293	Безопасность в техносфере	1	3	39021
P134863	Безопасность жизнедеятельности	1	6	39021
P134802	Безопасность труда в промышленности	2	6	НЧЗ, 39021
P140393	Беспроводные технологии	1	2	НЧЗ
P31072	Библиография	1	3	ОЭРБ
P143213	Библиотека инженера по охране труда	1	6	39021
P110222	Библиоковедение	1	3	ОЭРБ
P148243	Бизнес-информатика	1	2	37041
P146663	Биология в школе	1	4	УПК
P134953	Биомедицинская радиоэлектроника	1	6	НЧЗ
	Биосфера	1	2	Президент университета
P126312	Биотехнология	1	3	СОН
P95912	Биофизика	1	3	НЧЗ
P147763	Бухгалтерский учет и налоги в торговле и общественном питании	1	3	УПК
P115942	Бюллетень Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации	2	3	Проректор по научной работе, Ученый совет
P124473	В мире науки / Scientific American	1	5	НЧЗ
	Вестник военного образования	1	3	39051
	Вестник Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России	1	3	Проректор по научной работе
P148353	Вестник качества	1	3	СОН
P131683	Вестник МЭИ	1	3	НЧЗ
P37793	Вестник машиностроения	1	6	НЧЗ

P29652	Вестник Российской Академии наук	3	6	НЧЗ, Президент университета, Научный руководитель университета
P64073-Г	Вестник СПбУ. Сер. 6. Политология. Международные отношения	1	2	ОЧЗ
P64073-В	Вестник СПбУ. Серия 5: Экономика	1	2	НЧЗ_ДИ
P134793	Вестник связи	1	6	НЧЗ
P146953	Вестник ценообразования и сметного нормирования	1	6	31031
P110822	Водные ресурсы	1	3	НЧЗ
P79353	Водоснабжение и санитарная техника	1	6	НЧЗ
	Военный инженер	1	2	Научный руководитель университета
	Воздушно-космическая сфера	1	2	39051
P35303	Вокруг света	1	6	ОЧЗ
P38222	Вопросы истории	1	6	ОЧЗ
P125042	Вопросы истории естествознания и техники	1	2	НЧЗ
P139783	Вопросы образования	1	2	38191
P147993	Вопросы питания	1	3	СОН
P132403	Вопросы статистики	1	6	НЧЗ_ДИ
P70033	Вопросы философии	1	6	ОЧЗ
P70842	Вопросы экономики	1	6	НЧЗ_ДИ
P147903	Все о мясе	1	3	СОН
P89332-А	Высокомолекулярные соединения	1	6	НЧЗ
P130612	Высшее образование в России	7	5	Президент университета, Проректор по перспективным проектам, Ученый совет, НЧЗ_ДИ, 38191, 84301, ВШМОП
P132803-А	Высшее образование сегодня	2	6	ВШМОП, 84301
P148173	Газовая промышленность	1	8	НЧЗ
P134973	Газотурбинные технологии	1	4	НЧЗ
P147943	Генеральный директор. Управление промышленным предприятием	1	6	37041
P131332	Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология	1	3	НЧЗ
P32963	Гидротехническое строительство	3	6	Президент университета, Научный руководитель университета, НЧЗ
	Главбух	1	12	Управление бухгалтерского учета
	Госсектор: учет, планирование, контроль/Советник бухгалтера государственного и муниципального учреждения	2	6	Управление бухгалтерского учета
P134163	Датчики и системы	1	6	НЧЗ

P121623	Двигателестроение	1	2	НЧЗ
P36492	Деньги и кредит	1	2	НЧЗ_ДИ
P98852	Дефектоскопия	1	6	НЧЗ
P139233	Деформация и разрушение материалов	2	6	Ректор, НЧЗ
P128072	Дискретная математика	1	2	НЧЗ
P131532	Дискретный анализ и исследование операций	1	2	НЧЗ
P99142	Дифференциальные уравнения	1	6	НЧЗ
P23443	Доклады Российской Академии наук	1	18	НЧЗ
P38762	Журнал аналитической химии	1	6	НЧЗ
P93382	Журнал вычислительной математики и математической физики	2	6	НЧЗ, 35033
P2602	Журнал общей химии	1	6	НЧЗ
P98802	Журнал прикладной спектроскопии	1	3	НЧЗ
P27463	Журнал прикладной химии	2	6	Ректор, НЧЗ
P143783	Журнал Российского права	1	6	38211
P29112	Журнал технической физики	1	6	НЧЗ
P29442	Журнал физической химии	1	6	НЧЗ
P133542	Журнал эволюционной биохимии и физиологии	1	3	НЧЗ
P2612	Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	НЧЗ
	Журналист	1	6	Редакция газеты "Политехник"
P29752	Заводская лаборатория. Диагностика материалов	1	6	НЧЗ
	Зарплата	1	6	Управление бухгалтерского учета
P146503	Зарубежное военное обозрение	2	6	ОЧЗ, 39051
P36523	Знание - сила	1	6	ОЧЗ
P29862	Известия ВНИИГ им. Б. Е. Веденеева	1	2	НЧЗ
P6053-E	Известия РАН. Серия математическая	1	3	НЧЗ
P6053-H	Известия РАН. Механика жидкости и газа	1	3	НЧЗ
P6053-X	Известия РАН. Механика твердого тела	1	3	НЧЗ
P6053-C	Известия РАН. Теория и системы управления	3	3	НЧЗ, 35033 = 2
P6053-Ш	Известия РАН. Физика атмосферы и океана	1	3	НЧЗ
P6053-И	Известия РАН. Серия физическая	1	6	НЧЗ
P6053-Т	Известия РАН. Энергетика	2	3	Научный руководитель университета, НЧЗ
P134693	Известия высших учебных заведений России. Радиоэлектроника	1	3	НЧЗ

P85802-A	Известия высших учебных заведений. Математика	1	6	НЧЗ
P85802-У	Известия высших учебных заведений. Материалы электронной техники	1	2	НЧЗ
P85802-М	Известия высших учебных заведений. Машиностроение	1	6	НЧЗ
P148073	Известия высших учебных заведений. Пищевая технология	1	2	СОН
P85802-Ц	Известия высших учебных заведений. Порошковая металлургия и функциональные покрытия	1	2	НЧЗ
P85802-К	Известия высших учебных заведений. Приборостроение	1	6	НЧЗ
P85802-Д	Известия высших учебных заведений. Прикладная нелинейная динамика	1	3	НЧЗ
P147113	Известия высших учебных заведений. Проблемы полиграфии и издательского дела	1	2	40011
P85802-Ф	Известия высших учебных заведений. Проблемы энергетики	1	3	НЧЗ
P85802-Н	Известия высших учебных заведений. Радиофизика	1	6	НЧЗ
P85802-Е	Известия высших учебных заведений. Радиоэлектроника	1	6	НЧЗ
P85802-Р	Известия высших учебных заведений. Строительство	1	6	НЧЗ
P85802-Б	Известия высших учебных заведений. Физика	1	6	НЧЗ
P85802-Л	Известия высших учебных заведений. Цветная металлургия	1	3	НЧЗ
P85802-В	Известия высших учебных заведений. Черная металлургия	1	6	НЧЗ
P85802-Ж	Известия высших учебных заведений. Электромеханика	1	3	НЧЗ
P85802-Т	Известия высших учебных заведений. Электроника	1	3	НЧЗ
P85802-С	Известия высших учебных заведений. Ядерная энергетика	1	2	НЧЗ
P35292	Измерительная техника	1	6	НЧЗ
	Имущественные отношения в РФ	1	6	37232
P135483	Инженерная физика	1	6	НЧЗ
P145343*	Инженерно-строительный журнал	1	4	НЧЗ
P86612	Инженерно-физический журнал	1	3	НЧЗ
P126493	Инновации	2	6	Проректор по перспективным проектам, НЧЗ_ДИ
P136533	Инновации в образовании	1	6	38191

P146792	Иностранные языки в школе	1	6	38191
P62512-Б	Интеллектуальная собственность. Авторское право и смежные права	1	6	ОЭРБ
P62512-В	Интеллектуальная собственность. Промышленная собственность	1	6	НЧЗ_ДИ
P148213	Интернет-маркетинг	1	2	37041
P138523	Информационно-измерительные и управляющие системы	1	6	НЧЗ
P137933	Информационно-управляющие системы	1	3	37041
P132663	Информационные технологии	1	6	НЧЗ
P136813	Информационные технологии и вычислительные системы	1	2	НЧЗ
P147583	Искусственный интеллект и принятие решений	1	2	35033
P6053-Щ	Исследования Земли из космоса	1	3	НЧЗ
P134883	История государства и права	1	6	38211
P136063	История науки и техники	1	6	НЧЗ
P93943	Кабели и провода	1	3	НЧЗ
	Кадровое дело	1	6	Управление персонала
P136693	Караван историй	1	6	ОЧЗ
P33982	Каучук и резина	1	3	НЧЗ
P114312	Квантовая электроника	1	6	НЧЗ
P98812	Кибернетика и системный анализ	1	3	НЧЗ
P146243	Книжная индустрия: Люди. События. Технологии	1	4	40011
P33872	Коллоидный журнал	1	3	НЧЗ
P146903	Коммерческий директор	1	5	37041
P130902	Компрессорная техника и пневматика	1	2	НЧЗ
P147773	Кондитерское и хлебопекарное производство	1	3	СОН
P148283	Консультации и разъяснения по вопросам ценообразования и сметного нормирования в строительстве	1	2	31031
P136073	Контроль. Диагностика	1	6	НЧЗ
P133163	Контрольно-измерительные приборы и системы	1	3	НЧЗ
P139193	Коррозия: материалы, защита	1	6	НЧЗ
P97892	Космические исследования	1	3	НЧЗ
P80642	Кристаллография	1	3	НЧЗ
P88923	Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением	1	6	НЧЗ
P28723	Литейное производство	1	6	НЧЗ
P142403	Литейщик России	1	6	НЧЗ
P146813	Литература в школе	1	6	УПК
P135493	Логистика	1	6	37041
P144383	Логистика и управление цепями поставок	1	3	37041

P132702	Маркетинг	1	3	НЧЗ_ДИ
P133382	Маркетинг в России и за рубежом	1	3	НЧЗ_ДИ
	Маркетинг и маркетинговые исследования	1	2	41021
	Маркетинговые коммуникации	1	2	41021
P100981	Математические заметки	1	6	НЧЗ
P1782	Математический сборник	1	6	НЧЗ
P127932	Математическое моделирование	2	6	НЧЗ, 35033
P132953	Материаловедение	1	6	НЧЗ
P136093	Медицина труда и промышленная экология	1	6	НЧЗ
P142923	Медицинская техника	1	3	НЧЗ
P133432	Менеджмент в России и за рубежом	1	3	НЧЗ_ДИ
P77203	Металловедение и термическая обработка металлов	1	6	НЧЗ
P135943	Металлообработка	1	3	НЧЗ
P78682	Металлург	1	6	НЧЗ
P138473	Металлургия машиностроения	1	3	НЧЗ
P6053-У	Металлы	1	3	НЧЗ
P32802	Метеорология и гидрология	1	6	НЧЗ
P104112	Методы менеджмента качества	1	6	37041
P36653	Механизация строительства	1	6	НЧЗ
P132293	Механика композиционных материалов и конструкций	1	2	НЧЗ
P134613	Мехатроника, автоматизация, управление	1	6	НЧЗ
P110062	Микроэлектроника	1	3	НЧЗ
P138373	Мир русского слова	1	2	ВШМОП
P84102	Мировая экономика и международные отношения	1	6	НЧЗ_ДИ
P133793	Молекулярная биология	1	3	НЧЗ
P147693	Молочная промышленность	1	6	СОН
P147703	Мясная индустрия	1	6	СОН
P145713	Нanomатериалы и наноструктуры	1	2	НЧЗ
P145683	Нанотехнологии: разработка, применение XXI век	1	2	НЧЗ
P32852	Наука и жизнь	2	6	Проректор по научной работе, ОЧЗ
P134993	Наукоемкие технологии	1	6	НЧЗ
P147403	Наукоемкие технологии в машиностроении	1	6	НЧЗ
P96713-А	Научно-техническая информация. Сер.1. Организация и методика информационной работы	1	6	ОЭРБ
P96713-Б	Научно-техническая информация. Сер.2. Информационные процессы и системы	1	6	ОЭРБ
P131743	Научно-технические ведомости	5	3	ОНЛ, НЧЗ, ОЧЗ, ВШМОП,

	СПбГПУ			ОБФ
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	4	НЧЗ
P138773	Нелинейный мир	1	3	НЧЗ
P6053-Ф	Неорганические материалы	1	6	НЧЗ
P84022	Новая и новейшая история	1	3	ОЧЗ
P	Новости космонавтики	1	6	НЧЗ
P146593	Новые технологии	1	2	НЧЗ
P148333	ОБЖ. Все для учителя	1	6	УПК
P139932	Образовательные технологии	1	2	38191
P124082	Океанология	1	3	НЧЗ
P81032	Оптика и спектроскопия	1	6	НЧЗ
P30163	Оптический журнал	1	6	НЧЗ
P88873	Основания, фундаменты и механика грунтов	1	3	НЧЗ
P131283	Открытые системы. СУБД	1	2	НЧЗ
P136123	Охрана труда и социальное страхование	1	6	39021
P144763	Охрана труда. Практикум	1	6	39021
	ПОЛИС: политические исследования	1	3	41021
P36502	Педагогика	1	6	38191
P133083	Перспективные материалы	1	6	НЧЗ
P114272	Письма в Журнал технической физики	1	12	НЧЗ
P2612-А	Письма в Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	НЧЗ
P147803	Пищевая промышленность	1	6	СОН
P92143	Пластические массы	1	3	НЧЗ
P123122	Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования	1	6	НЧЗ
P144153	Пожарная безопасность	1	2	НЧЗ
P145523	Полиграфия	1	4	НЧЗ
P94143	Порошковая металлургия	1	3	НЧЗ
P148163	Практический маркетинг	1	6	СОН
P146703	Преподавание истории и обществознания в школе	1	4	УПК
P134373	Приборы и системы: Управление, контроль, диагностика	1	6	НЧЗ
P82793	Приборы и техника эксперимента	1	3	НЧЗ
P146843	Прикладная биохимия и микробиология	1	3	СОН
P141273	Прикладная информатика	2	3	НЧЗ, 37041
P30573	Прикладная математика и	1	3	НЧЗ

	механика			
P98682	Прикладная механика	1	2	НЧЗ
P93732	Прикладная механика и техническая физика	1	3	НЧЗ
P129343-С	Прикладная физика	1	3	НЧЗ
P141263	Прикладная эконометрика	1	2	НЧЗ_ДИ
P13723	Природа	1	6	НЧЗ
P146023	Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций	1	3	39021
P134673	Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы	1	2	НЧЗ
P99892	Проблемы машиностроения и надежности машин	1	3	НЧЗ
P98992	Проблемы передачи информации	1	2	НЧЗ
P104742	Проблемы прочности	1	3	НЧЗ
P118213	Проблемы прочности и пластичности	1	2	НЧЗ
	Проблемы управления/Control sciences	1	3	35033
P114912	Программирование	1	3	НЧЗ
P133353	Производство проката	1	6	НЧЗ
P121612	Промышленная теплотехника	1	2	НЧЗ
P38053	Промышленная энергетика	1	6	НЧЗ
P21973	Промышленное и гражданское строительство	1	6	НЧЗ
P134943	Промышленные АСУ и контроллеры	1	6	НЧЗ
P145493	Психологический журнал	1	3	ОЧЗ
P131182	Радиационная биология. Радиоэкология	1	3	НЧЗ
P38673	Радиотехника	1	6	НЧЗ
P79932	Радиотехника и электроника	1	6	НЧЗ
	Реклама. Теория и практика	1	2	41021
	Ректор вуза	1	6	Ректор
P146513	Ремонт, восстановление, модернизация	1	6	НЧЗ
P147723	Ресторанные ведомости	1	6	СОИ
P131933	Родина	1	6	ОЧЗ
P84012	Российская история	1	3	ОЧЗ
P147193	Российская юстиция	1	6	38211
P136573	Российский внешнеэкономический вестник	1	6	СОИ
	Российский налоговый курьер	1	11	Управление бухгалтерского учета
P133702	Российский физиологический журнал имени И. М. Сеченова	1	6	НЧЗ
P143023	Русская литература	1	2	40011
P140141	Русская речь	1	3	40011
	Русский репортер	1	11	Редакция газеты "Политехник"

P146623	Русский язык в школе	1	3	УПК
P138383	Русский язык за рубежом	1	3	ВШМОП
P131513	Рынок ценных бумаг	1	5	НЧЗ_ДИ
P28593	СТИН	1	6	НЧЗ
P134763	Сборка в машиностроении, приборостроении	1	6	НЧЗ
P53583	Сварочное производство	1	6	НЧЗ
P31523	Светотехника	1	3	НЧЗ
P139463	Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений	1	3	НЧЗ
P148363	Сельскохозяйственная биология	1	3	СОН
P135563	Сенсорные системы	1	2	НЧЗ
P133533	Системы безопасности	1	3	НЧЗ
P144533	Сметные цены в строительстве	1	6	31031
	Советник в сфере образования	3	6	Управление бухгалтерского учета = 2, Планово- финансовое управление = 1
P148033	Современная торговля	1	6	СОН
P140003	Современная электроника	1	4	НЧЗ
	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	НЧЗ
P62113	Стандарты и качество	1	6	НЧЗ
P145483	Стандарты и мониторинг образования	1	3	38191
P38703	Стекло и керамика	1	6	НЧЗ
P88902	Строительная механика и расчет сооружений	1	3	НЧЗ
P142983	Строительная механика инженерных конструкций и сооружений	1	3	НЧЗ
P78693	Строительные и дорожные машины	1	6	НЧЗ
P76823	Строительные материалы	1	6	НЧЗ
P31383	Судостроение	1	3	НЧЗ
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	6	НЧЗ
P82422	Теория вероятностей и ее применения	1	2	НЧЗ
P148143	Теория и практика физической культуры	1	6	38161
P138053	Теория механизмов и машин	1	2	НЧЗ
P97582	Теплофизика высоких	1	3	НЧЗ

	температур			
P65473	Теплоэнергетика	2	6	НЧЗ, 37232
P146533	Техника и вооружение: вчера, сегодня, завтра	1	6	ОЧЗ
P148043	Техника и технология пищевых производств	1	2	СОН
P23173	Техника - молодежи	1	8	ОЧЗ
P139253	Технологии живых систем	1	2	НЧЗ
P133643	Технологии и средства связи	1	3	НЧЗ
P134833	Технология машиностроения	1	6	НЧЗ
P147833	Товаровед продовольственных товаров	1	6	СОН
P86563	Тракторы и сельхозмашины	1	3	НЧЗ
P121642	Трение и износ	1	3	НЧЗ
P140663	Турбины и дизели	1	3	НЧЗ
P146633	Туризм: право и экономика	1	2	УПК
P78203	Тяжелое машиностроение	1	6	НЧЗ
P132803	Университетская книга	1	5	НЧЗ_ДИ
	Университетское управление: практика и анализ	2	3	Ректор, 41021
P147853	Управленческий учет	1	6	37041
P139203	Упрочняющие технологии и покрытия	1	6	НЧЗ
P146813-А	Уроки литературы. Приложение к журналу "Литература в школе"	1	6	УПК
P27042	Успехи математических наук	2	3	НЧЗ, 35033
P133712	Успехи современной биологии	1	3	НЧЗ
P67943	Успехи современной радиоэлектроники	1	6	НЧЗ
P20652	Успехи физических наук	1	6	НЧЗ
P29822	Успехи химии	1	6	НЧЗ
P148183	Ученые записки университета имени П. Ф. Лесгафта	1	6	38161
	Ученый совет	1	6	Ученый совет
P6053-Ч	Физика Земли	1	3	НЧЗ
P99302	Физика горения и взрыва	1	3	НЧЗ
P101032	Физика и техника полупроводников	1	6	НЧЗ
P101682	Физика и химия обработки материалов	1	3	НЧЗ
P126352	Физика и химия стекла	1	3	НЧЗ
P77283	Физика металлов и металловедение	1	6	НЧЗ
P114592	Физика низких температур	1	6	НЧЗ
P114612	Физика плазмы	1	6	НЧЗ
P88692	Физика твердого тела	1	6	НЧЗ
P98702	Физикохимия поверхности и защита материалов	1	3	НЧЗ
P144773	Философия права	1	2	38211
P64112	Финансы	1	6	НЧЗ_ДИ
P142973	Форсайт	1	2	Проректор по перспективным проектам

P145923	Фотоника	1	4	НЧЗ
P101322	Функциональный анализ и его приложения	2	2	НЧЗ, 35033
P98063	Химическое и нефтегазовое машиностроение	1	6	НЧЗ
P115952	Химия и жизнь XXI век	1	6	УПК
P64483-В	Химия и технология пищевых продуктов	1	6	СОН
P148063	Химия растительного сырья	1	2	СОН
P147753	Хлебопродукты	1	6	СОН
P33743	Холодильная техника	1	6	НЧЗ
P147963	Хранение и переработка сельхозсырья	1	2	СОН
P24132	Цветные металлы	1	6	НЧЗ
P137393	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	1	9	31031
P133733	Цитология	1	6	НЧЗ
P138693	Цифровая обработка сигналов	1	2	НЧЗ
P94703	Черные металлы	1	6	НЧЗ
	Шеф-Арт/Chefart	1	2	УПК
P134783	Экологические системы и приборы	1	6	НЧЗ
P124052	Экология	1	3	НЧЗ
P132583	Экология и промышленность России	1	6	НЧЗ
P130853	Экология промышленного производства	1	2	НЧЗ
P98842	Экономика и математические методы	1	2	НЧЗ_ДИ
147953	Экономика и управление	1	6	37041
P24112-А	Экономист	1	6	НЧЗ_ДИ
P132603	Эксперт	2	23	СОН, проректор по перспективным проектам
P132603-А	Эксперт Северо-Запад	2	6	СОН, проректор по перспективным проектам
P27543	Электрические станции	1	6	НЧЗ
P1354	Электричество	1	6	НЧЗ
P133363	Электромагнитные волны и электронные системы	1	4	НЧЗ
P134753	Электрометаллургия	1	6	НЧЗ
P100212-А	Электронная техника. Серия 1 "СВЧ-техника"	1	2	НЧЗ
P100212-Б	Электронная техника. Серия 2 "Полупроводниковые приборы"	1	2	НЧЗ
P35482	Электросвязь	1	6	НЧЗ
P27523	Электротехника	1	6	НЧЗ
P98692	Электрохимия	1	6	НЧЗ
P79402	Энергетик	1	6	НЧЗ
P135603	Энергетическая политика	1	3	НЧЗ
P138933	Энергосбережение	1	4	НЧЗ
P135613	Энергосбережение и водоподготовка	1	3	НЧЗ

P79343	Энергохозяйство за рубежом (прил. к журн. "Электрические станции")	2	3	Научный руководитель университета, НЧЗ
	Юрист Вуза	1	6	Управление правового обеспечения
P98712	Ядерная физика	1	3	НЧЗ
Итого		428		

Расшифровка сокращений:

ОНЛ = Отдел научной литературы

НЧЗ = Научный читальный зал

НЧЗ_ДИ = Научный читальный зал Деловая информация

НЧЗ_НТД = Научный читальный зал Нормативно-техническая документация

ОЧЗ = Студенческий читальный зал

ОЭРБ = Отдел электронных ресурсов и библиографии

СОН = Сектор обслуживания на Новороссийской ул. 50

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 (ВШУБ)

37232 = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля

38161 = Дирекция института физической культуры, спорта и туризма

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков

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

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

39021 = Высшая школа техноферной безопасности

39051 = Кафедра "Военно-воздушные силы" ФВО

41021 = Кафедра "Реклама и связи с общественностью" ГИ

84301 = Центр развития образовательных программ ДООП

93302 = Управление корпоративных общественных связей

* = журналы в электронной версии