

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Информационно-библиотечный комплекс



***БЮЛЛЕТЕНЬ***

***НОВЫХ ПОСТУПЛЕНИЙ***

за март

2019 года

Санкт-Петербург  
2019

**Бюллетень**  
**новых поступлений**  
**за март 2019 года**

**УДК 025.346**

**ББК 91.18**

**Б 982**

**Составитель: М. А. Гущина**

**Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Информационно-библиотечный комплекс. Бюллетень новых поступлений за март 2019 года / [сост. М. А. Гущина]. – Санкт-Петербург, 2018. – 100 с.**

В настоящий «Бюллетень» включены книги, поступившие во все отделы Фундаментальной библиотеки в марте 2019 года. «Бюллетень» составлен на основе записей электронного каталога. Записи сделаны в формате RUSMARC с использованием программы «Руслан-Нео». Материал расположен в систематическом порядке по отраслям знания, внутри разделов – в алфавите авторов и заглавий. Записи включают полное библиографическое описание изданий, инвентарный номер и название отдела в сокращенном виде (шифр отдела). Список сокращений приводится в «Бюллетене».

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

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

В конце бюллетеня приведен список периодических изданий, выписанных библиотекой на первое полугодие 2019 года.

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

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

## Сокращения

Отдел научной литературы	<b>ОНЛ</b>
Отдел учебной литературы	<b>ОУЛ</b>
Общий читальный зал	<b>ОЧЗ</b>
Научный читальный зал	<b>НЧЗ</b>
Научный читальный зал. Деловая информация	<b>НЧЗ_ДИ</b>
Научный читальный зал. Нормативно-техническая документация	<b>НЧЗ_НТД</b>
Отдел электронных ресурсов и библиографии	<b>ОЭРБ</b>
Кафедра «Русского языка»	<b>40011</b>
Институт международных образовательных программ	<b>ИМОП</b>

## Содержание

Сокращения .....	3
Общественные и гуманитарные науки. (ББК6/8) .....	6
Общественные науки в целом. (ББК 60).....	6
История. Исторические науки. (ББК 63) .....	7
Экономика. Экономические науки. (ББК 65).....	8
Политика. Политические науки. (ББК 66).....	15
Государство и право. Юридические науки. (ББК 67).....	15
Военная наука. Военное дело. (ББК 68) .....	16
Культура. Культурное строительство. (ББК 71) .....	17
Образование. Педагогические науки. (ББК 74) .....	17
Физическая культура и спорт. (ББК 75) .....	21
Библиотечное дело. Библиотековедение. Библиография. (ББК 78).....	22
Языкознание. (ББК 81) .....	24
Художественная литература. (ББК 84) .....	26
Искусство. Искусствоведение. (ББК 85).....	27
Философские науки. (ББК 87) .....	28
Психология. (ББК 88) .....	29
Информационные технологии. Вычислительная техника. (УДК 004) .....	29
Стандартизация продукции, процессов, мер, весов и времени. Метрология. (УДК 006) .....	33
Общие вопросы математических и естественных наук. Охрана окружающей среды. (УДК 50).....	33
Математика. (УДК 51).....	33
Астрономия. Астрофизика. Геодезия. (УДК 52).....	35
Механика. (УДК 531).....	36
Оптика. (УДК 535).....	36
Термодинамика. (УДК 536).....	37
Электричество. Магнетизм. Электромагнетизм. (УДК 537) .....	38
Строение материи. (УДК 539) .....	39
Химия. (УДК 54) .....	40
Биологические науки. (УДК 57) .....	41
Прикладные науки. Медицина. Техника. (УДК 6) .....	42
Медицина. (УДК 61).....	42
Испытания материалов. Материаловедение. Общая энергетика. (УДК 620) .....	42
Общее машиностроение. (УДК 621) .....	44
Ядерная техника. Ядерная (атомная) энергетика. (УДК 621.039).....	44
Тепловые двигатели в целом. Паровые машины. Паровые котлы. (УДК 621.1).....	45
Электротехника. (УДК 621.3) .....	47
Электроника. Фотоэлектроника. Электронные лампы, трубки. Рентгентехника. Ускорители частиц. (УДК 621.38).....	54
Электросвязь. Техника электросвязи. (УДК 621.39) .....	55
Тепловые двигатели (кроме паровых машин и паровых турбин). (УДК 621.4) .....	55
Транспортирование, распределение и хранение жидкостей и газов. (УДК 621.6).....	57
Кузнечное производство. (УДК 621.73) .....	57

Литейное производство. Технология (способы) и оборудование. (УДК 621.74) .....	58
Порошковая металлургия. (УДК 621.762) .....	59
Объемное деформирование. Прокатка, прессование, выдавливание, волочение и другие виды обработки давлением (кромековки и штамповки). (УДК 621.77) .....	59
Соединение материалов сваркой, пайкой и склеиванием. Обработка и отделка поверхностей. Хранение и складирование. Упаковка и упаковочные средства. (УДК 621.79) .....	60
Детали машин. Механизмы. Передачи (механические). Подъемно-транспортное оборудование. Крепежные средства. Смазка. (УДК 621.8) .....	60
Обработка резанием. Резка. Дробление и измельчение. Обработка листового материала. Изготовление резьбы и т.д. (УДК 621.9) .....	61
Строительное дело. (УДК 624) .....	62
Гидротехническое строительство. Строительство каналов. Мелиоративное строительство. (УДК 626) .....	64
Водные пути, порты, гавани и береговые гидротехнические сооружения. Дноуглубительные работы. Плотины. (УДК 627) .....	64
Санитарная техника. Санитарно-технические сооружения. Водоснабжение. Канализация. Освещение. (УДК 628) .....	64
Техника средств транспорта. (УДК 629) .....	67
Домоводство. Коммунально-бытовое хозяйство. Служба быта. (УДК 64) .....	68
Полиграфическая промышленность. (УДК 655) .....	68
Организация производства. Экономика предприятий. Организация и техника торговли. (УДК 658) .....	69
Химическая технология. Химическая промышленность. Родственные отрасли. (УДК 66) .....	70
Металлургия. Металлы и сплавы. (УДК 669) .....	70
Различные отрасли промышленности и ремесла. (УДК 67) .....	70
Промышленность высокомолекулярных веществ. Резиновая промышленность. Промышленность пластмасс. (УДК 678) .....	71
Точная механика. Приборостроение. (УДК 681) .....	71
Автоматика. (УДК 681.5) .....	71
Пожертвовано Виталиной С. ....	71
Пожертвования авторов и отдельных лиц .....	78
Пожертвования организаций .....	81
Базы данных и электронные ресурсы .....	82
Список периодических изданий на I полугодие 2019 года для единого библиотечного фонда .....	89

## Общественные и гуманитарные науки. (ББК6/8)

"Гуманитарные чтения в политехническом университете", ежегодная всероссийская очно-заочная научно-практическая студенческо-аспирантская конференция (2; 2018; Санкт-Петербург)

Гуманитарные чтения в Политехническом университете [Электронный ресурс]: труды ежегодной Всероссийской очно-заочной научно-практической студенческо-аспирантской конференции, 17 февраля 2018 г., Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт ; редкол.: С. В. Кулик и Е. А. Самыловская (отв. ред.) [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,80 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Аннот. на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-297.pdf>

## Общественные науки в целом. (ББК 60)

Бобер, Жанна

Маргинальность в социокультурной системе / Жанна Бобер. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 340 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 326-340 и в сносках. – Указ.: с. 322-325.

ISBN 978-5-7422-6417-0

*ОНЛ: 8169821*

"Коммуникативные стратегии информационного общества", международная научно-теоретическая конференция (10; 2018; Санкт-Петербург)

Коммуникативные стратегии информационного общества: труды X Международной научно-теоретической конференции, 26-27 октября 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [отв. за вып. О. Д. Шипунова]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 419, [5] с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Доп. тит. л., рез. и содерж. на англ. яз.

*ОНЛ: 8169621, 8169631*

Синютин, Михаил Владимирович

Стратификационные процессы и социальная мобильность населения Санкт-Петербурга: воспроизводственный доход / М. В. Синютин. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 54 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 51-54 и в сносках.

ISBN 978-5-7422-6464-4

*ОНЛ: Б-163611*

## История. Исторические науки. (ББК 63)

Вузы Петрограда в годы Первой мировой войны / [редкол.: Ю. С. Васильев (пред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: ИПЦ СПбПУ, 2018. – 309 с.: ил., портр., факс.; 30 см. – (Вузы Санкт-Петербурга в истории России). – Библиогр. в конце ст. и в сносках. – Редкол. указана на обороте тит. л. – Содерж.: Петроградский политехнический институт Петра Великого (ныне - Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого)/ А. А. Михайлов (с. 121-135).

ISBN 978-5-9019-5465-2

*ОНЛ: 8080143*

Гранин, Даниил Александрович. (1919 - 2017)

Интеллегенды: статьи, выступления, эссе / Даниил Гранин; [Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов]. – [3-е изд.]. – Санкт-Петербург: [Изд-во СПбГУП], 2019. – 639 с., [1] л. портр.; 21 см. – (Почетные доктора университета). – Библиогр. в сносках. – На авантит.: К 100-летию со дня рождения Д. А. Гранина. – Кн. в суперобл. –

Пожертвовано СПбГУП.

ISBN 978-5-7621-0998-7

*ОНЛ: 8210552*

Д. А. Гранин и молодежь: университетские тексты / [Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов ; сост. и науч. ред. А. С. Запесоцкий]. – Санкт-Петербург: [СПбГУП], 2018. – 646 с., [1] л. портр.; 21 см. – (Почетные доктора Университета). – Библиогр. в сносках. – На авантит.: К 100-летию со дня рождения Д. А. Гранина. – Сост. и ред. указаны на обороте тит. л. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано СПбГУП.

ISBN 978-5-7621-0907-9

*ОНЛ: 8210562*

Казеннов, Александр Сергеевич

Советы как форма государственной власти / А. С. Казеннов, М. В. Попов. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 156 с.; 21 см. – Библиогр. в сносках.

ISBN 978-5-7422-6421-7

*ОНЛ: 8211102, 8211112*

Сидорчук, Илья Викторович. (1987-)

Методические указания по организации учебного процесса по дисциплине "Contemporary History of Russia: The Communist Phase" [Электронный ресурс] / И. В. Сидорчук; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 352 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-3.pdf>



## Экономика. Экономические науки. (ББК 65)

Абабкова, Марианна Юрьевна. (1973-)

Современные технологии в рекламе [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. Ю. Абабкова, Н. Н. Покровская; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,57 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-19.pdf>

Азарова, Анастасия Юрьевна

Возможности использования методики построения сценариев для управления рисками логистических организаций [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_41 - Международные логистические системы / А. Ю. Азарова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. О. В. Попова ; консультант по нормоконтролю В. А. Дуболазов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,06 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3083-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3083.pdf>

Антышева, Елена Робертовна

Аудит [Электронный ресурс]: учебное пособие к решению практических задач / Е. Р. Антышева, Ю. Ю. Кочинев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 481 Кб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-17.pdf>

Антышева, Елена Робертовна

Международные стандарты аудита [Электронный ресурс]: учебное пособие к решению практических задач / Е. Р. Антышева, Ю. Ю. Кочинев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 403 Кб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-18.pdf>

Бухгалтерский учет: учебное пособие / [Е. Р. Антышева [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; под ред. Н. Г. Викторовой]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 250 с.: табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 250. – Авт. и ред. указаны на обороте тит. л. ISBN 978-5-7422-6355-5

*НЧЗ ДИ: 8169801*

*ОНЛ: 8169871*

*ОУЛ: 783800-783802*

Голкова, Анна Юрьевна

Разработка стратегии развития ПАО «Мегафон» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_06 - Инновационный менеджмент / А. Ю. Голкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Е. С. Артеменко ; консультант по нормоконтролю Н. С. Алексеева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,42 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3089-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3089-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3089.pdf>

Григорьева, Анастасия Александровна

Методы и модели гармонизации интересов стейкхолдеров при разработке ИТ-архитектуры предприятия [Электронный ресурс]: научный доклад: 38.06.01 / А. А. Григорьева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. И. В. Ильин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 925 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Дубровина, Валентина Александровна

Организация «зеленого» транспортного коридора из западного Китая в восточную Европу через Транссибирскую магистраль [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_41 - Международные логистические системы / В. А. Дубровина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. А. Дуболазов ; консультант по нормоконтролю В. А. Дуболазов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,24 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3084-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3084-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3084.pdf>

Дьячков, Максим Сергеевич

Оценка рисков при управлении стоимостью предприятия [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_06 - Инновационный менеджмент / М. С. Дьячков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. С. В. Пупенцова ; консультант по нормоконтролю Н. С. Алексеева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,43 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3090-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3090-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3090.pdf>

Инён Окан

Развитие экономических отношений России и Турции в сфере энергетических ресурсов [Электронный ресурс]: научный доклад: 38.06.01 / Инён Окан; Санкт-Петербургский

политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Д. Ф. Скрипнюк. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 786 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Калашников, Никита Юрьевич

Разработка методики оптимизации бизнес-процессов производственного предприятия с учетом особенностей российского рынка [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_06 - Инновационный менеджмент / Н. Ю. Калашников; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Е. С. Балашова ; консультант по нормоконтролю Н. С. Алексеева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,44 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3091-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3091-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3091.pdf>

Коновалова, Галина Ильинична

Методология оперативного управления динамичным разнотипным машиностроительным производством [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... д-ра. экон. наук: 08.00.05 / Г. И. Коновалова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. консультант В. А. Дуболазов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,58 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-9.pdf>

Маков, Константин Михайлович

Разработка модели применения технологии краудсорсинга в проектах модернизации корпоративной информационной системы [Электронный ресурс]: научный доклад: 38.06.01 / К. М. Маков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. И. В. Ильин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 599 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Малютина, Юлия Юрьевна

Организация логистических центров в транспортно-логистической системе страны [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_41 - Международные логистические системы / Ю. Ю. Малютина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. А. Дуболазов ; консультант по нормоконтролю В. А. Дуболазов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,26 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3085-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3085-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3085.pdf>

Мысова, Елизавета Эдуардовна

Внедрение концепции бережливого производства на предприятиях газовой отрасли [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_06 - Инновационный менеджмент / Е. Э. Мысова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Е. С. Балашова ; консультант по нормоконтролю Н. С. Алексеева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,12 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3092-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3092-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3092.pdf>

Николя Франсуа Сомга Бичога

Эффективность малого бизнеса в развивающихся экономиках: модели и механизмы [Электронный ресурс]: научный доклад: 38.06.01 / Николя Франсуа Сомга Бичога; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Л. А. Гузикова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 924 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Никоноров, Валентин Михайлович. (1966-)

Проектная работа по технико-экономическому анализу [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. М. Никоноров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,31 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-303.pdf>

Организация питания детей и подростков: учебное пособие / М. Н. Куткина [и др.]. – Изд. 2-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2018. – 316 с.: ил., табл.; 21 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Библиогр.: с. 315-316. – Конкурсные книги. Пожертвовано УМО СПбПУ.

ISBN 978-5-811424-37-5

*ОНЛ: 8210882*

Павлова, Маргарита Геннадьевна

Организация закупочной деятельности промышленного предприятия на основе методов логистики (на примере ООО «Невские машины») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_06 - Инновационный менеджмент / М. Г. Павлова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Т. П. Некрасова ; консультант по нормоконтролю Н. С. Алексеева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,97 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3093-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3093-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3093.pdf>

Резникова, Александра Николаевна

Разработка проекта совершенствования маркетинговой политики на предприятии (на примере ООО «Вендито») [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_06 - Инновационный менеджмент / А. Н. Резникова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. А. А. Яковлев ; консультант по нормоконтролю Н. С. Алексеева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,64 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3094-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3094-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3094.pdf>

Рыбаков, Дмитрий Сергеевич

Оптимизационные модели поддержки принятия решений в логистических системах торговых предприятий [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.13 / Д. С. Рыбаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. И. В. Ильин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,5 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-13.pdf>

Рыбаков, Дмитрий Сергеевич

Оптимизационные модели поддержки принятия решений в логистических системах торговых предприятий [Электронный ресурс]: дис. ... канд. экон. наук: 08.00.13 / Д. С. Рыбаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. И. В. Ильин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,90 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-14.pdf>

Саблина, Алиса Игоревна

Разработка методов социально-экономической оценки реализации крупных транспортных инфраструктурных проектов государственно-частного партнерства [Электронный ресурс]: научный доклад: 38.06.01 / А. И. Саблина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. В. А. Дуболазов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 603 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Сажин, Александр Андреевич

Исследование опыта организации международных транспортных систем на основе беспилотных шаттлов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_41 - Международные логистические системы / А. А. Сажин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Н. С. Лукашевич ; консультант по нормоконтролю В. А. Дуболазов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,00

Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3086-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3086-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3086.pdf>

Сиваков, Владислав Владимирович

Оценка эффективности мультимодальных перевозок грузов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_41 - Международные логистические системы / В. В. Сиваков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Д. А. Гаранин ; консультант по нормоконтролю В. А. Дуболазов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,27 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3087-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3087-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3087.pdf>

Силкина, Галина Юрьевна

Современные тренды цифровизации логистики / Г. Ю. Силкина, В. В. Щербаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 236 с.: цв. ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 226-235 и в сносках. ISBN 978-5-7422-6409-5

*ОНЛ: 8211062*

Смирнова, Татьяна Сергеевна

Инструменты и методы менеджмента промышленных предприятий [Электронный ресурс]: научный доклад: 38.06.01 / Т. С. Смирнова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. С. Б. Сулоева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 464 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Софронова, Александра Федоровна

Разработка инновационной стратегии развития предприятия и оценка ее эффективности [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_06 - Инновационный менеджмент / А. Ф. Софронова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. М. Г. Ливинцова ; консультант по нормоконтролю Н. С. Алексеева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,38 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3095-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3095-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3095.pdf>

Станков, Михаил Валерьевич

Особенности управления инвестиционными проектами в криптовалютном секторе [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 -

Менеджмент ; 38.04.02\_06 - Инновационный менеджмент / М. В. Станков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Ю. М. Бахрамов ; консультант по нормоконтролю Н. С. Алексеева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,87 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3096-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3096-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3096.pdf>

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

Техносферная безопасность. Техносферная безопасность как комплексная научная и образовательная проблема: материалы Всероссийской конференции, 4-6 октября 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Высшая школа техносферной безопасности ; отв. ред. С. В. Ефремов]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 131 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – Аннот. и ключевые сл. на англ. яз. – Ред. указан на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6438-5

*ОНЛ: 8169851, 8169931*

Тимофеева, Виктория Олеговна

Технология omni-channel как источник конкурентного преимущества [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_06 - Инновационный менеджмент / В. О. Тимофеева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. Е. С. Артеменко ; консультант по нормоконтролю Н. С. Алексеева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,90 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3097-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3097-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3097.pdf>

Яблоков, Дмитрий Юрьевич

Формирование инновационно-технологической среды системы электронного налогового администрирования [Электронный ресурс]: научный доклад: 38.06.01 / Д. Ю. Яблоков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Н. Г. Викторова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 690 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Ярошевич, Елена Анатольевна

Международные логистические системы: структура и функции [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 38.04.02 - Менеджмент ; 38.04.02\_41 - Международные логистические системы / Е. А. Ярошевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли ; науч. рук. В. А. Дуболазов ; консультант по нормоконтролю В. А.

Дуболазов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,25 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3088-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-3088-r.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-3088.pdf>

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

Гранин, Даниил Александрович. (1919 - 2017)

Интеллегенды: статьи, выступления, эссе / Даниил Гранин; [Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов]. – [3-е изд.]. – Санкт-Петербург: [Изд-во СПбГУП], 2019. – 639 с., [1] л. портр.; 21 см. – (Почетные доктора университета). – Библиогр. в сносках. – На авантит.: К 100-летию со дня рождения Д. А. Гранина. – Кн. в суперобл. –

Пожертвовано СПбГУП.

ISBN 978-5-7621-0998-7

*ОНЛ: 8210552*

Д. А. Гранин и молодежь: университетские тексты / [Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов ; сост. и науч. ред. А. С. Запесоцкий]. – Санкт-Петербург: [СПбГУП], 2018. – 646 с., [1] л. портр.; 21 см. – (Почетные доктора Университета). – Библиогр. в сносках. – На авантит.: К 100-летию со дня рождения Д. А. Гранина. – Сост. и ред. указаны на обороте тит. л. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано СПбГУП.

ISBN 978-5-7621-0907-9

*ОНЛ: 8210562*

Казеннов, Александр Сергеевич

Советы как форма государственной власти / А. С. Казеннов, М. В. Попов. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 156 с.; 21 см. – Библиогр. в сносках.

ISBN 978-5-7422-6421-7

*ОНЛ: 8211102, 8211112*

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

Организация образовательного процесса [Электронный ресурс]: сборник локальных нормативных актов, в 4 т. Т. 1. Высшее образование / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [сост. В. А. Байбиков [и др.] ; под общ. ред. Е. М. Разинкиной]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,06 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-296.pdf>



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

Иванов, Василий Геннадьевич

Модель технической основы системы управления специального назначения в едином информационном пространстве на основе конвергентной инфраструктуры системы связи: монография / В. Г. Иванов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 213 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 210-213 и в сносках.

ISBN 978-5-7422-6419-4

*ОНЛ: 8169831, 8169841*

Организация и методика проведения занятия (инструктажа) по рукопашному бою с военнослужащими перед заступлением в суточный наряд: учебное пособие / [В. П. Сорокин [и др.]; Военная академия связи имени Маршала Советского Союза С. М. Буденного ; под общ. ред. В. П. Сорокина. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 68 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 68. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-6418-7

*ОНЛ: Б-163612, Б-163613*

Понимасов, Олег Евгеньевич

Гидрогенные локомоции спасателей МЧС и их использование в обучении прикладному плаванию / О. Е. Понимасов; Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 126 с., [2] л. цв. ил.: ил., табл.; 23 см. – Библиогр.: с. 112-122.

ISBN 978-5-7422-6424-8

*ОНЛ: 8211122*

Семенов, Александр Георгиевич. (1952-)

Конструкция НТТМ. Наземные транспортные комплексы с мобильными обитаемыми капсулами: учебное пособие / А. Г. Семенов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 377 с.: ил., факс.; 24 см. – Библиогр.: с. 349-361.

ISBN 978-5-7422-6460-6

*ОНЛ: 8080133, 8080193*

*ОЧЗ: 783818*

Семенов, Александр Георгиевич. (1952-)

Многофункциональная динамическая защита бронеобъекта: монография / А. Г. Семенов. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 95 с.: ил., портр., факс.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Аннот., ключевые сл. и библиогр. парал. на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6434-7

*ОНЛ: 8169731*

Семенов, Александр Георгиевич. (1952-)

Наземные транспортные комплексы. Концепция мобильных эвакуокапсул: монография / А. Г. Семенов. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 392 с.: ил., портр., факс.; 21 см. – Библиогр.: с. 364-376.

ISBN 978-5-7422-6432-3

*ОНЛ: 8210932, 8210942*

## **Культура. Культурное строительство. (ББК 71)**

Бобер, Жанна

Маргинальность в социокультурной системе / Жанна Бобер. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 340 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 326-340 и в сносках. – Указ.: с. 322-325.

ISBN 978-5-7422-6417-0

*ОНЛ: 8169821*

## **Образование. Педагогические науки. (ББК 74)**

A Window onto Russia: A Half-Century of Study Abroad with CIEE / [The CIEE Study Center in St. Petersburg] ; ed. I. E. Makoveeva. – [Tver]: PARETO-PRINT, 2017. – 255, [1] с.: ил.; 25x25 см. – Пожертвовано Маковеевой И. Е.

ISBN 978-5-9500724-4-4

*ИМОП: 67330*

*ОНЛ: 8079823*

Алмазов, Борис Александрович

Наследие Политеха - достояние России / Б. А. Алмазов; [редкол.: Д. И. Кузнецов (гл. ред.), Е. М. Гашкова (отв. за вып.) [и др.] ; фот.: А. Е. Образцов]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 285, [12] с.: ил., портр., факс.; 22x23 см. – Посвящ. 120-летию СПбПУ. – Авт. и редкол. указаны на 2-й с.

ISBN 978-5-7422-6452-1

*ОНЛ: 8210952, 8210962*

"Архитектура университетского образования: современные университеты в условиях единого информационного пространства", национальная научно-методическая конференция с международным участием (3; 2019; Санкт-Петербург)

Архитектура университетского образования: современные университеты в условиях единого информационного пространства: сборник трудов III Национальной научно-методической конференции с международным участием / Санкт-Петербургский государственный экономический университет ; Президентская библиотека имени Б. Н.

Ельцина ; под ред. И. А. Максимцева, В. Г. Шубаевой, Л. А. Миэринь. – [Санкт-Петербург]:  
Изд-во СПбГЭУ, 2019  
ISBN 978-5-7310-4462-2

Ч. 1. – 2019. – 411 с.: ил., портр.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано  
Соколовой Н. В.  
ISBN 978-5-7310-4462-2  
*ОНЛ: 8169331*

Вузы Петрограда в годы Первой мировой войны / [редкол.: Ю. С. Васильев (пред.) [и др.].  
– Санкт-Петербург: ИПЦ СПбПУ, 2018. – 309 с.: ил., портр., факс.; 30 см. – (Вузы Санкт-  
Петербурга в истории России). – Библиогр. в конце ст. и в сносках. – Редкол. указана на  
обороте тит. л. – Содерж.: Петроградский политехнический институт Петра Великого (ныне -  
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого)/ А. А. Михайлов (с.  
121-135).  
ISBN 978-5-9019-5465-2  
*ОНЛ: 8080143*

"Гуманитарные чтения в политехническом университете", ежегодная всероссийская очно-  
заочная научно-практическая студенческо-аспирантская конференция (2; 2018; Санкт-  
Петербург)

Гуманитарные чтения в Политехническом университете [Электронный ресурс]: труды  
ежегодной Всероссийской очно-заочной научно-практической студенческо-аспирантской  
конференции, 17 февраля 2018 г., Санкт-Петербург / Санкт-Петербургский политехнический  
университет Петра Великого, [Гуманитарный институт ; редкол.: С. В. Кулик и Е. А.  
Самыловская (отв. ред.) [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,80 Мб). – Санкт-  
Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Аннот. на англ. яз. –  
Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-297.pdf>

Кругликов, Виктор Николаевич

Инженерная педагогика [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. Н. Кругликов; Санкт-  
Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. –  
Электрон. текстовые дан. (1 файл : 988 Кб). – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та,  
2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. –  
<http://elib.spbstu.ru/dl/2/id18-91.pdf>

Майзель, Виталий Юрьевич

Песни Политеха: к 120-летию СПбПУ / В. Ю. Майзель, С. А. Петровский; [Санкт-  
Петербургский политехнический университет Петра Великого]. – Санкт-Петербург:  
ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 516 с.; 21 см  
ISBN 978-5-7422-6439-2  
*ОНЛ: 8211022, 8211032*

Организация образовательного процесса [Электронный ресурс]: сборник локальных нормативных актов, в 4 т. Т. 1. Высшее образование / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [сост. В. А. Байбиков [и др.] ; под общ. ред. Е. М. Разинкиной]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 8,06 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-296.pdf>

Почетные доктора Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого: биографический справочник / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [сост.: Ю. С. Васильев [и др.]]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 193 с.: ил., портр.; 30 см. – Имен. указ. по странам: с. 188. – Приурочено к 120-летию СПбПУ. – Текст парал. на рус. и англ. яз. – Сост. указаны на обороте тит. л. ISBN 978-5-7422-6381-4

*ОНЛ: 8080163*

*ОЭРБ: 8080153*

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Высшая школа международных образовательных программ [Электронный ресурс] / [редкол.: В. В. Краснощеков (директор ин-та), В. Д. Горбенко, А. А. Глушенко (отв. ред.)]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,67 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-310.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Инженерно-строительный институт [Электронный ресурс] / [редкол.: В. В. Глухов (и. о. директора ин-та), Н. Д. Беляев (отв. ред.), В. В. Елистратов (отв. ред.) [и др.]]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 16,6 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-308.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт передовых производственных технологий [Электронный ресурс] / [редкол.: С. В. Салкуцан (директор ин-та), О. В. Антонова, Е. В. Белослудцев]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,93 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-311.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц (отв. ред.), Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 425 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6410-1

*ОНЛ: 8169781, 8169791*

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт физической культуры, спорта и туризма [Электронный ресурс] / [редкол.: В. П. Сушенко (директор ин-та), В. А. Щеголев (отв. ред.), Ш. А. Керимов (отв. ред.)]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,59 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-307.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт энергетики и транспортных систем [Электронный ресурс]. Ч. 1 / [редкол.: Н. А. Забелин (директор ин-та), А. А. Тринченко (отв. ред.) [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 13,6 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-295.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт энергетики и транспортных систем. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018-2019

ISBN 978-5-7422-6361-6

Ч. 2 / [редкол.: Н. А. Забелин (директор ин-та) [и др.]. – 2019. – 161 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6430-9

*ОНЛ: 8169701, 8169711*

Смирнова, Анастасия Олеговна

Концепция образовательно-игрового экокомплекса для детей дошкольного возраста [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ;

54.04.01\_02 - Промышленный дизайн / А. О. Смирнова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. А. Г. Зубов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,69 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6190.pdf>

Цимерман, Евгения Александровна. (1989-)

Интегрированный предметно-языковой курс английского языка для будущих менеджеров (уровень магистратуры): учебное пособие / Е. А. Цимерман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [под ред. Н. И. Алмазовой]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 122 с.: ил.; 29 см. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Текст на англ. яз. – Конкурсные книги. Пожертвовано УМО СПбПУ.

ISBN 978-5-7422-6269-5

*ОНЛ: 8080123*

Ямпольская, Неонилла Степановна

Энергия Политеха / Н. С. Ямпольская; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 287 с.: ил., портр., факс.; 21 см. – На обл. авт. не указан.

ISBN 978-5-7422-6448-4

*ОНЛ: 8210912, 8210922*

## **Физическая культура и спорт. (ББК 75)**

Организация и методика проведения занятия (инструктажа) по рукопашному бою с военнослужащими перед заступлением в суточный наряд: учебное пособие / [В. П. Сорокин [и др.]; Военная академия связи имени Маршала Советского Союза С. М. Буденного ; под общ. ред. В. П. Сорокина. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 68 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 68. – Авт. указаны перед вып. дан.

ISBN 978-5-7422-6418-7

*ОНЛ: Б-163612, Б-163613*

Понимасов, Олег Евгеньевич

Гидрогенные локомоции спасателей МЧС и их использование в обучении прикладному плаванию / О. Е. Понимасов; Военно-медицинская академия им. С. М. Кирова. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 126 с., [2] л. цв. ил.: ил., табл.; 23 см. – Библиогр.: с. 112-122.

ISBN 978-5-7422-6424-8

*ОНЛ: 8211122*

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт физической культуры, спорта и туризма [Электронный ресурс] / [редкол.: В. П. Сущенко (директор ин-та), В. А. Щеголев (отв. ред.), Ш. А. Керимов (отв. ред.)]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,59 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-307.pdf>

Серова, Лидия Константиновна

Технология психологического отбора в игровых видах спорта / Л. К. Серова, Р. Н. Терехина. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 183 с.: табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 163-183.

ISBN 978-5-7422-6407-1

*ОНЛ: 8210892, 8210902*

## **Библиотечное дело. Библиотекведение. Библиография. (ББК 78)**

Белов, Александр Михайлович

Каталог библиотеки на основе VuFind [Электронный ресурс] = Library catalog based on VuFind / А. М. Белов // Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации [Электронный ресурс]: материалы Международной научно-практической конференции, 26 июня - 1 июля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [оргком.: А. И. Племнек [и др.]]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 190 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-25.pdf>

Дианова, Наталья Николаевна

Успех проекта МБА: «секреты» лидеров [Электронный ресурс] / Н. Н. Дианова, Е. В. Кельнер // Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации [Электронный ресурс]: материалы Международной научно-практической конференции, 26 июня - 1 июля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [оргком.: А. И. Племнек [и др.]]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 327 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-30.pdf>

Елисеева, Екатерина Юрьевна

Информационное обслуживание в специальной библиотеке искусств: генерируемые и сторонние ресурсы [Электронный ресурс] / Е. Ю. Елисеева // Корпоративные библиотечные

системы: технологии и инновации [Электронный ресурс]: материалы Международной научно-практической конференции, 26 июня - 1 июля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [оргком.: А. И. Племнек [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 152 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-26.pdf>

Ившина, Галина Васильевна

Смарт – библиотека инженерного вуза: проблемы и решения [Электронный ресурс] / Г. В. Ившина // Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации [Электронный ресурс]: материалы Международной научно-практической конференции, 26 июня - 1 июля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [оргком.: А. И. Племнек [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 170 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-27.pdf>

Ковязина, Елена Васильевна

Доступ к научным публикациям: выбор платформы [Электронный ресурс] = Access to scientific publications: selecting the software / Е. В. Ковязина // Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации [Электронный ресурс]: материалы Международной научно-практической конференции, 26 июня - 1 июля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [оргком.: А. И. Племнек [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 224 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста парал. на рус. и англ. яз. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-28.pdf>

Панкова, Елена Валериевна

Практическая составляющая в подготовке библиотечных специалистов [Электронный ресурс] / Е. В. Панкова, Л. С. Беркутова // Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации [Электронный ресурс]: материалы Международной научно-практической конференции, 26 июня - 1 июля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [оргком.: А. И. Племнек [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 174 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-31.pdf>

Устинова, Татьяна Андреевна

Российская государственная библиотека: система межбиблиотечного абонемена в современном мире [Электронный ресурс] / Т. А. Устинова // Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации [Электронный ресурс]: материалы Международной научно-практической конференции, 26 июня - 1 июля 2017 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [оргком.: А. И. Племнек [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 279 Кб). – Санкт-Петербург, 2017. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/k17-29.pdf>



## Языкознание. (ББК 81)

Андрюшина, Н. П.

Тренировочные тесты по русскому языку как иностранному: I сертификационный уровень: общее владение / [Н. П. Андрюшина, М. Н. Макова, Н. И. Пращук]. – 5-е изд. – Санкт-Петербург: Златоуст, 2017. – 119 с.: табл.; 20 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Авт. указаны на обл. и обороте тит. л.

ISBN 978-5-86547-705-1

*ИМОП: 67337*

Богданова, Надежда Викторовна

Немецкий язык. Профессионально-ориентированный курс "Зарубежное регионоведение: общий профиль": учебное пособие / Н. В. Богданова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 91 с.: табл.; 20 см. – Текст на рус. и нем. яз.

ISBN 978-5-7422-6415-6

*ОНЛ: 8169721*

Богданова, Надежда Викторовна

Немецкий язык. Язык региона специализации (Специализированный курс) [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. В. Богданова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 853 Кб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст на рус. и нем. яз. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-299.pdf>

Готовимся к тесту по русскому языку. Первый сертификационный уровень. Общее владение: учебное пособие для вузов / Н. М. Румянцева, С. Г. Костина, А. Г. Жиндаева, И. С. Гусева. – 3-е изд. – Санкт-Петербург: Златоуст, 2017. – 240 с.: табл.; 20 см

ISBN 978-5-86547-743-3

*ИМОП: 67334*

Живем и учимся в России: рабочая тетрадь по грамматике для иностранных учащихся (1 уровень) / [Т. И. Капитонова [и др.]; науч. ред. Т. И. Капитонова]. – 7-е изд. – Санкт-Петербург: Златоуст, 2018. – 188 с.: портр., табл.; 28 см. – Авт. и ред. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-86547-606-1

*ИМОП: 67348, 67349*

Завьялова, Валентина Мартовна

Практический курс немецкого языка. Начальный этап: [учебное пособие] / В. М.

Завьялова, Л. В. Ильина. – Москва: КДУ, [2017]. – 328 с.: табл.; 20 см. – (Deutsch). – Текст на рус. и нем. яз.

ISBN 978-5-98227-918-7

*ИМОП: 67336*

Крепкая, Татьяна Николаевна. (1958-)

Английский язык для студентов компьютерных специальностей. English for computing [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. Н. Крепкая, Н. А. Антошкова, Г. М. Борщенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,73 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-10.pdf>

Лебедев, В. К.

Знакомьтесь: числительное: пособие для иностранных учащихся вузов / В. К. Лебедев. – 2-е изд. – Санкт-Петербург: Златоуст, 2013. – 132 с.: ил.; 20 см

ISBN 978-5-86547-415-9

*ИМОП: 67355*

Миллер, Л. В.

Жили-были... 12 уроков русского языка. Базовый уровень: учебник / Л. В. Миллер, Л. В. Политова; [гл. ред. А. В. Голубева]. – 9-е изд. – Санкт-Петербург: Златоуст, 2018. – 197 с.: ил., портр., табл.; 29 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Ред. указан на обороте тит. л.

ISBN 978-5-86547-513-2

*ИМОП: 67352*

Миллер, Л. В.

Жили-были... 28 уроков русского языка для начинающих: учебник / Л. В. Миллер, Л. В. Политова, И. Я. Рыбакова; [отв. ред. А. В. Голубева]. – 15-е изд. – Санкт-Петербург: Златоуст, 2018. – 152 с.: ил., портр., табл.; 29 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Ред. указан на обороте тит. л. – Экз. деф.: отсутствует CD-ROM.

ISBN 978-5-86547-789-1

*ИМОП: 67351*

Московкин, Леонид Викторович

Русский язык: учебник для иностранных студентов подготовительных факультетов / Л. В. Московкин, Л. В. Сильвина; Российское общество преподавателей русского языка и литературы. – Изд. 9-е. – Санкт-Петербург: СМЮ Пресс, 2017. – 516, [1] с.: ил., портр., табл.; 21 см

ISBN 978-5-7704-0128-8

*ИМОП: 67331, 67332*

Рубцова, Анна Владимировна

Практический курс обучения продуктивной коммуникации на английском языке: учебное пособие / А. В. Рубцова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 148 с.: ил., портр., табл.; 29 см. – Рез. на рус. яз. – Доп. тит. л. и текст на англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6453-8

*ОНЛ: 8080173, 8080183*

*ОУЛ: 783803-783805*

Цимерман, Евгения Александровна. (1989-)

Интегрированный предметно-языковой курс английского языка для будущих менеджеров (уровень магистратуры): учебное пособие / Е. А. Цимерман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [под ред. Н. И. Алмазовой]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 122 с.: ил.; 29 см. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Текст на англ. яз. – Конкурсные книги. Пожертвовано УМО СПбПУ.

ISBN 978-5-7422-6269-5

*ОНЛ: 8080123*

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

Гранин, Даниил Александрович. (1919 - 2017)

Интеллегенды: статьи, выступления, эссе / Даниил Гранин; [Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов]. – [3-е изд.]. – Санкт-Петербург: [Изд-во СПбГУП], 2019. – 639 с., [1] л. портр.; 21 см. – (Почетные доктора университета). – Библиогр. в сносках. – На авантит.: К 100-летию со дня рождения Д. А. Гранина. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано СПбГУП.

ISBN 978-5-7621-0998-7

*ОНЛ: 8210552*

Д. А. Гранин и молодежь: университетские тексты / [Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов ; сост. и науч. ред. А. С. Запесоцкий]. – Санкт-Петербург: [СПбГУП], 2018. – 646 с., [1] л. портр.; 21 см. – (Почетные доктора Университета). – Библиогр. в сносках. – На авантит.: К 100-летию со дня рождения Д. А. Гранина. – Сост. и ред. указаны на обороте тит. л. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано СПбГУП.

ISBN 978-5-7621-0907-9

*ОНЛ: 8210562*

Майзель, Виталий Юрьевич

Песни Политеха: к 120-летию СПбПУ / В. Ю. Майзель, С. А. Петровский; [Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 516 с.; 21 см

ISBN 978-5-7422-6439-2

*ОНЛ: 8211022, 8211032*

Шендрик, Евгений Федорович

Анатомия духа: стихотворения ленинградского периода (1964-1982) / Евгений Шендрик. – Санкт-Петербург: [Лигр], 2018. – 178 с.: ил., портр.; 21 см. – Библиогр. в сносках. –

Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-86983-853-7

*ОНЛ: 8210632*

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

Князева, Елена Валерьевна

Введение в профессиональную деятельность. Пропедевтика. Композиционные доминанты [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. В. Князева, О. А. Вуль; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 167 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-300.pdf>

Криулин, Константин Николаевич. (1955-)

Организация рельефа и дождевая канализация коттеджного поселка [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. Н. Криулин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,97 Мб). – Санкт-Петербург, 2015. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-15.pdf>

Майзель, Виталий Юрьевич

Песни Политеха: к 120-летию СПбПУ / В. Ю. Майзель, С. А. Петровский; [Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 516 с.; 21 см

ISBN 978-5-7422-6439-2

*ОНЛ: 8211022, 8211032*

Матюшечко, Анастасия Игоревна

Влияние исторических факторов на дизайн детской игрушки [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_01 - Коммуникативный дизайн / А. И. Матюшечко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Т. И. Диодорова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,09 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6184.pdf>

Ощепкова, Алена Валерьевна

Выбор проектных решений при строительстве и реконструкции детских площадок на примере жилого квартала г. Колпино [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / А. В. Ощепкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. А. В. Черемисин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,23 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-1175.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1175-o.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1175-r.pdf>

Рябошенко, Алена Александровна

Использование нарратива в графическом оформлении торговой марки [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_01 - Коммуникативный дизайн / А. А. Рябошенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Т. И. Диодорова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 6,73 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6185.pdf>

Сулейманова, Разият Сулеймановна

Интерактивная презентация как инструмент рекламно-графической поддержки [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_01 - Коммуникативный дизайн / Р. С. Сулейманова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Т. И. Диодорова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,67 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6186.pdf>

## **Философские науки. (ББК 87)**

"Коммуникативные стратегии информационного общества", международная научно-теоретическая конференция (10; 2018; Санкт-Петербург)

Коммуникативные стратегии информационного общества: труды X Международной научно-теоретической конференции, 26-27 октября 2018 г. / Санкт-Петербургский

политехнический университет Петра Великого ; [отв. за вып. О. Д. Шипунова]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 419, [5] с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Доп. тит. л., рез. и содерж. на англ. яз.

*ОНЛ: 8169621, 8169631*

Философия марксизма. История и современность. К 200-летию со дня рождения Карла Маркса: монография / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [отв. ред.: И. Д. Осипов, С. Н. Погодин]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 271 с.; 21 см. – Библиогр. в конце ст. и в сносках. – Сoderж. парал. на рус. и англ. яз. – Ред. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6414-9

*ОНЛ: 8210712, 8210722*

*ОЧЗ: 783814*

## **Психология. (ББК 88)**

Серова, Лидия Константиновна

Технология психологического отбора в игровых видах спорта / Л. К. Серова, Р. Н. Терехина. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 183 с.: табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 163-183.

ISBN 978-5-7422-6407-1

*ОНЛ: 8210892, 8210902*

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

Абабкова, Марианна Юрьевна. (1973-)

Современные технологии в рекламе [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. Ю. Абабкова, Н. Н. Покровская; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,57 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-19.pdf>

Арсентьева, Ксения Сергеевна

Электрогидроимпульсная вытяжка–формовка тонколистовых металлов в закрытую матрицу [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.02.09 / К. С. Арсентьева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. В. С. Мамутов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,02 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-12.pdf>

Большев, Александр Станиславович. (1955-)

Математическое моделирование морских операций в среде «Anchored Structures». Практические рекомендации [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. С. Большев, С. А. Фролов, Т. В. Филиповская; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,74 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/s19-20.pdf>

Горшкова, Ксения Александровна

Взор-интерактивная графика [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_03 - Информационный дизайн / К. А. Горшкова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. В. Лаптев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,57 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-6191.pdf>

Дмитриева, Татьяна Александровна

Базы данных. Система управления базами данных Microsoft Office Access'2016: учебное пособие / Т. А. Дмитриева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 167 с.: ил., табл.; 20 см  
ISBN 978-5-7422-6422-4  
*ОНЛ: 8169861*

Иванов, Василий Геннадьевич

Модель технической основы системы управления специального назначения в едином информационном пространстве на основе конвергентной инфраструктуры системы связи: монография / В. Г. Иванов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 213 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 210-213 и в сносках.  
ISBN 978-5-7422-6419-4  
*ОНЛ: 8169831, 8169841*

Кагарлицкий, Юрий Валентинович

Разработка документации пользователя программного продукта: (методика и стиль изложения) / Ю. В. Кагарлицкий. – [2-е изд., испр. и доп.]. – Москва: PhiloSoft, 2012. – 228, [3] с.; 20 см. – Пожертвовано ВШИППиПЛ.  
ISBN 978-5-904081-02-7  
*40011: 391643-391651*  
*ОНЛ: 8169681*

Козлов, Александр Дмитриевич

Интерактивная графика в визуализации стилевых направлений дизайна [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_03 - Информационный дизайн / А. Д. Козлов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. В. Лаптев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,67 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6192.pdf>

Крепкая, Татьяна Николаевна. (1958-)

Английский язык для студентов компьютерных специальностей. English for computing [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. Н. Крепкая, Н. А. Антошкова, Г. М. Борщенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,73 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-10.pdf>

Николаева, Дарья Николаевна

Разработка трехмерного игрового приложения [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_03 - Информационный дизайн / Д. Н. Николаева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. М. Иванов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,01 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6193.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт передовых производственных технологий [Электронный ресурс] / [редкол.: С. В. Салкуцан (директор ин-та), О. В. Антонова, Е. В. Белослудцев]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,93 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-311.pdf>

Свобода, Дмитрий Геннадьевич. (1966-)

Оптимизация проточной части лопастного насоса с использованием численных методов Ansys CFX: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ - подготовка кадров высшей квалификации по направлению подготовки 15.06.01 "Машиностроение" / Д. Г. Свобода, А. А. Жарковский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 89 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 87-89.

ISBN 978-5-7422-6447-7

ОНЛ: 8169771, 8169891



*ОУЛ: 783828-783834*

*ОЧЗ: 783827*

Силкина, Галина Юрьевна

Современные тренды цифровизации логистики / Г. Ю. Силкина, В. В. Щербаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт промышленного менеджмента, экономики и торговли]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 236 с.: цв. ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 226-235 и в сносках.

ISBN 978-5-7422-6409-5

*ОНЛ: 8211062*

Станкевич, Лев Александрович. (1941-)

Когнитивные системы и роботы: монография / Л. А. Станкевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 630 с.: ил.; 21 см. – Библиогр. в конце ч.

ISBN 978-5-7422-6437-8

*ОНЛ: 8210692, 8210702*

*ОУЛ: 783784-783786, 783815*

Федорова, Валерия Дмитриевна

Графика в интерфейсе обучающих приложений [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_03 - Информационный дизайн / В. Д. Федорова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. В. Лаптев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,78 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6194.pdf>

Филиповский, Владимир Михайлович. (1954-)

Основы программирования и алгоритмизации. Практикум по алгоритмизации [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. М. Филиповский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,00 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-6.pdf>

Хаджи, Анастасия

Применение технологии дополненной реальности в учебных пособиях [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_03 - Информационный дизайн / А. Хаджи; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. В. Лаптев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,02 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6195.pdf>

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

Национальные стандарты. 2019: указатель: (по состоянию на 1 января 2019 г.): [в 3 т.] / Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии ; [сост.: А. А. Воронина, Ю. Д. Забродин, Е. А. Исаева, Е. В. Кулаева, П. К. Одинцов (рук.)]. – Изд. офиц. – Москва: Стандартинформ, 2019

ISSN 0134-8752

Т. 1. – 2019. – 855 с.; 29 см

*НЧЗ\_НТД: 29796*

Т. 2. – 2019. – [2], 857-1733 с.; 29 см

*НЧЗ\_НТД: 29797*

Т. 3. – 2019. – [2], 1735-2315 с.; 29 см

*НЧЗ\_НТД: 29798*

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

Миннихметова, Ангелина Радиковна

Повышение экологической безопасности в градостроительстве [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / А. Р. Миннихметова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. Е. Ю. Негуляева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,51 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1174.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1174-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1174-r.pdf>

Сборник дополнительных данных по химии и экологии для самостоятельной работы студентов и расширения их кругозора / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта] ; [сост.: Л. Н. Блинов, В. В. Полякова, И. Л. Перфилова]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 111 с.: ил., портр.; 20 см. – Библиогр.: с. 109-111. – Сост. указаны на обороте тит. л. ISBN 978-5-7422-6399-9

*ОНЛ: 8169741*

## **Математика. (УДК 51)**

Амосова, Наталия Николаевна. (1946-)

Системы массового обслуживания. Введение [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н. Амосова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. –

Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,66 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-1.pdf>

Баранов, Виктор Ефимович

Дискретная оптимизация [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. Е. Баранов, Ю. В. Сотсков, В. Э. Шмаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,37 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-4.pdf>

Волков, Дмитрий Юрьевич. (1963-)

Высшая математика. Линейная алгебра для экономистов: учебное пособие / Д. Ю. Волков, К. В. Галунова, В. В. Краснощекоев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Высшая школа международных образовательных программ]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 151 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с.148-151. – Текст парал. на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6458-3

*ОНЛ: 8169901, 8169911*

*ОУЛ: БУ-14154*

*ОЧЗ: 783835*

Лобкова, Наталья Ивановна. (1941-)

Высшая математика для экономистов и менеджеров: учебное пособие / Н. И. Лобкова, Ю. Д. Максимов, Ю. А. Хватов; под ред. Ю. А. Хватова. – Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2018. – 517 с.: ил., табл.; 24 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Библиогр.: с. 491. – Конкурсные книги. Пожертвовано УМО СПбПУ.

ISBN 978-5-811432-93-6

*ОНЛ: 8080113*

Рыбаков, Дмитрий Сергеевич

Оптимизационные модели поддержки принятия решений в логистических системах торговых предприятий [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.13 / Д. С. Рыбаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. И. В. Ильин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,5 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-13.pdf>

Рыбаков, Дмитрий Сергеевич

Оптимизационные модели поддержки принятия решений в логистических системах торговых предприятий [Электронный ресурс]: дис. ... канд. экон. наук: 08.00.13 / Д. С. Рыбаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. И. В. Ильин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,90 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с

титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-14.pdf>

Филиповский, Владимир Михайлович. (1954-)

Дискретные системы управления [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям и лабораторным работам / В. М. Филиповский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,82 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-11.pdf>

Черепанов, Андрей Сергеевич. (1952-)

Приближенное вычисление интегралов в теории волновых процессов [Электронный ресурс]: конспект лекций / А. С. Черепанов, К. В. Грешневиков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,75 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-13.pdf>

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

"Sputnik: 60 Years Along the Path of Discoveries", International Forum dedicated to the 60th anniversary of the Sputnik launch (2017; Moscow, Russia)

Sputnik: 60 years along the path of discoveries: International Forum dedicated to the 60th anniversary of the Sputnik launch, October 3-4, 2017, Moscow, Russia: proceedings / Russian Academy of Sciences ; ROSCOSMOS State Corporation ; Federal Agency for Scientific Organizations ; Space Research Institute ; [ed.-in-Chief L. M. Zelenyi ; ed.-in-Charge A. M. Sadovsky ; coll. and ed. O. V. Zakutnyaya ; transl.: O. V. Zakutnyaya, M. V. Klimanova]. – Moscow: [IKI RAN], 2018. – 297 p.: ill.; 24 cm. – Includes bibliographical references. –

Пожертвовано Маленковым М. И.

ISBN 978-5-00015-049-8

*ОНЛ: 8079843*

Международная конференция по астрофизике для молодых ученых (2; 2018; Бюракан)

Международная конференция по астрофизике для молодых ученых: Бюракан, 17-21 сентября 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 120 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 117-118. – Рез. на рус. яз. – Доп. тит. л. и текст на англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6450-7

*ОНЛ: 8169751*

Российская академия наук, Институт космических исследований (ИКИ)

Девятый Московский симпозиум по солнечной системе: 8-12 октября 2018, Институт космических исследований РАН, Москва. – Москва: ИКИ РАН, 2018. – 4, 16, 373, 8 с.: ил.; 24 см. – Библиогр. в конце ст. – Ч. текста на рус. яз. – Пожертвовано Маленковым М. И.  
ISBN 978-5-00015-008-5

*ОНЛ: 8079833*

## **Механика. (УДК 531)**

Зеликман, Марк Аронович. (1946-)

Физика для инженеров. Механика и термодинамика: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки бакалавров укрупненной группы специальностей и направлений подготовки 16.00.00 "Физико-технические науки и технологии" / М. А. Зеликман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 103 с.: ил.; 29 см

ISBN 978-5-7422-6442-2

*ОНЛ: 8080023, 8080033*

*ОУЛ: 783791-783793*

*ОЧЗ: 783812*

## **Оптика. (УДК 535)**

Зеликман, Марк Аронович. (1946-)

Физика для инженеров. Оптика и атомная физика: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки бакалавров укрупненной группы специальностей и направлений подготовки 16.00.00 "Физико-технические науки и технологии" / М. А. Зеликман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 98 с.: ил., табл.; 29 см

ISBN 978-5-7422-6444-6

*ОНЛ: 8080003, 8080013*

*ОУЛ: 783788-783790*

*ОЧЗ: 783811*

Мохаммед Раид Мохаммед Саиф

Исследование влияния внешней механической компрессии на оптические и физиологические характеристики кожи человека *in vivo*: дис. ... канд. физ.-мат. наук:

03.01.02 / Мохаммед Раид Мохаммед Саиф; Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского ; науч. рук. Синичкин Юрий Петрович. – Саратов, 2018. – 111 с.: ил. – Библиогр.: с. 103-111. – Защищена при СПбПУ.  
*ОНЛ: 8079973*

Петров, Виктор Михайлович

Интерференция и дифракция для информационной фотоники: монография / В. М. Петров, А. В. Шамрай. – Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2019. – 456 с.: ил.; 24 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература) (Магистратура и аспирантура). – Библиогр.: с. 423-456. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано авт., передано Глуховым В. В.

ISBN 978-5-8114-3567-8

*ОНЛ: 8079943*

Романов, Николай Михайлович

Оптические свойства органических нанокompозитных пленок и влияние на них ионизирующего облучения [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.10 / Н. М. Романов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. И. Б. Захарова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,9 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-10.pdf>

## **Термодинамика. (УДК 536)**

Зеликман, Марк Аронович. (1946-)

Физика для инженеров. Механика и термодинамика: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки бакалавров укрупненной группы специальностей и направлений подготовки 16.00.00 "Физико-технические науки и технологии" / М. А. Зеликман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 103 с.: ил.; 29 см

ISBN 978-5-7422-6442-2

*ОНЛ: 8080023, 8080033*

*ОУЛ: 783791-783793*

*ОЧЗ: 783812*

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

Грекова, Елена Федоровна

Механика деформируемого твердого тела. Среда Кельвина и ферромагнетизм: учебное пособие / Е. Ф. Грекова, Е. А. Иванова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт прикладной математики и механики]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 43 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 39-43. – Пожертвовано Ивановой Е. А.

ISBN 978-5-7422-6428-6

*ОНЛ: Б-163593, Б-163594*

*ОЧЗ: 783798*

Зеликман, Марк Аронович. (1946-)

Физика для инженеров. Электромагнетизм: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки бакалавров укрупненной группы специальностей и направлений подготовки 16.00.00 "Физико-технические науки и технологии" / М. А. Зеликман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 83 с.: ил.; 29 см

ISBN 978-5-7422-6443-9

*ОНЛ: 8080043, 8080053*

*ОУЛ: 783794-783796*

*ОЧЗ: 783813*

Иванова, Елена Александровна

Механика деформируемого твердого тела. Континуум Коссера и пьезоэлектричество: учебное пособие / Е. А. Иванова, Я. Э. Колпаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт прикладной математики и механики]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 30, [1] с.; 21 см. – Библиогр.: с. 31. – Пожертвовано Ивановой Е. А.

ISBN 978-5-7422-6429-3

*ОНЛ: Б-163595, Б-163596*

*ОЧЗ: 783799*

Кочеткова, Елена Юрьевна. (1956-)

Investigation of mechanical interactions in the circuits system with electric currents [Электронный ресурс] = Исследование механических взаимодействий в системе контуров с электрическими токами: учебное пособие / Е. Ю. Кочеткова, Л. И. Сахно; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,47 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – Предисл. на рус. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-16.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц (отв. ред.), Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 425 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6410-1

*ОНЛ: 8169781, 8169791*

## **Строение материи. (УДК 539)**

Грекова, Елена Федоровна

Механика деформируемого твердого тела. Среда Кельвина и ферромагнетизм: учебное пособие / Е. Ф. Грекова, Е. А. Иванова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт прикладной математики и механики]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 43 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 39-43. – Пожертвовано Ивановой Е. А.

ISBN 978-5-7422-6428-6

*ОНЛ: Б-163593, Б-163594*

*ОЧЗ: 783798*

Зеликман, Марк Аронович. (1946-)

Физика для инженеров. Оптика и атомная физика: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки бакалавров укрупненной группы специальностей и направлений подготовки 16.00.00 "Физико-технические науки и технологии" / М. А. Зеликман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 98 с.: ил., табл.; 29 см

ISBN 978-5-7422-6444-6

*ОНЛ: 8080003, 8080013*

*ОУЛ: 783788-783790*

*ОЧЗ: 783811*

Иванова, Елена Александровна

Механика деформируемого твердого тела. Континуум Коссера и пьезоэлектричество: учебное пособие / Е. А. Иванова, Я. Э. Колпаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт прикладной математики и механики]. – Санкт-



Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 30, [1] с.; 21 см. – Библиогр.: с. 31. – Пожертвовано Ивановой Е. А.

ISBN 978-5-7422-6429-3

*ОНЛ: Б-163595, Б-163596*

*ОЧЗ: 783799*

Романов, Николай Михайлович

Оптические свойства органических нанокompозитных пленок и влияние на них ионизирующего облучения [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.10 / Н. М. Романов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. И. Б. Захарова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,9 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-10.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц (отв. ред.), Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 425 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6410-1

*ОНЛ: 8169781, 8169791*

## **Химия. (УДК 54)**

Advances in chemistry research. Vol. 46 / ed. [and pref.] James C. Taylor. – New York: Nova Science, 2018. – xii, 217 p.: ill.; 23 cm. – Includes bibliographical references and index. – Пожертвовано Свистуновым Д. В.

ISBN 978-1-53614-216-7

*ОНЛ: 7847283*

Перфилова, Ирина Львовна. (1937-)

Химия: учебное пособие для иностранных студентов: [альбом наглядных пособий] / [И. Л. Перфилова, Т. В. Соколова, Л. В. Юмашева]; Санкт-Петербургский государственный политехнический университет. – [Изд. испр., доп.]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2014. – 48 с.: ил., табл.; 29 см. – Авт. указаны на обороте тит. л.

*ИМОП: 67343*

Сборник дополнительных данных по химии и экологии для самостоятельной работы студентов и расширения их кругозора / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт металлургии, машиностроения и транспорта] ; [сост.: Л. Н. Блинов, В. В. Полякова, И. Л. Перфилова]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 111 с.: ил., портр.; 20 см. – Библиогр.: с. 109-111. – Сост. указаны на обороте тит. л. ISBN 978-5-7422-6399-9

*ОНЛ: 8169741*

## **Биологические науки. (УДК 57)**

Курочкин, Максим Андреевич

Физические методы адресации биологически активных веществ в живых системах с использованием полимерных микроносителей: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 03.01.02 / Курочкин Максим Андреевич; Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского ; науч. рук. Федосов Иван Владленович. – Саратов, 2018. – 152 с.: ил. – Библиогр.: с.121-140. – Защищена при СПбПУ.

*ОНЛ: 8079993*

Мохаммед Раид Мохаммед Саиф

Исследование влияния внешней механической компрессии на оптические и физиологические характеристики кожи человека *in vivo*: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 03.01.02 / Мохаммед Раид Мохаммед Саиф; Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского ; науч. рук. Синичкин Юрий Петрович. – Саратов, 2018. – 111 с.: ил. – Библиогр.: с. 103-111. – Защищена при СПбПУ.

*ОНЛ: 8079973*

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц (отв. ред.), Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 425 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6410-1

*ОНЛ: 8169781, 8169791*

## **Прикладные науки. Медицина. Техника. (УДК 6)**

Аладышкин, Иван Владимирович . (1981-)

Техносфера: иллюзии и реалии [Электронный ресурс] / И. В. Аладышкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Гуманитарный институт]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,97 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/id18-107.pdf>

Семенов, Александр Георгиевич. (1952-)

Авторский список трудов 1977-2018 гг. / А. Г. Семенов. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 205 с.: портр., табл.; 21 см  
ISBN 978-5-7422-6433-0  
*ОНЛ: 8210982*  
*ОЭРБ: 8210972*

## **Медицина. (УДК 61)**

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

Техносферная безопасность. Техносферная безопасность как комплексная научная и образовательная проблема: материалы Всероссийской конференции, 4-6 октября 2018 г. / Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Высшая школа техноферной безопасности ; отв. ред. С. В. Ефремов]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 131 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце докл. – Аннот. и ключевые сл. на англ. яз. – Ред. указан на обороте тит. л.  
ISBN 978-5-7422-6438-5  
*ОНЛ: 8169851, 8169931*

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

Ваганов, Вячеслав Владимирович

Наноматериалы и нанотехнологии в полиграфии: монография / В. В. Ваганов, Г. В. Ваганов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 284 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 268-284.  
ISBN 978-5-7422-6471-2  
*ОНЛ: 8211172*

Готт, Ю. В.

На пути к энергетике будущего: учебное пособие / Ю. В. Готт, В. А. Курнаев; Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ". – Москва: [НИЯУ МИФИ], 2017. – 292 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 288-292. – Пожертвовано Курнаевым В. А. ISBN 978-5-7262-2296-7  
ОНЛ: 8210622

Кузнецов, Александр Викторович

Повышение надёжности материалов судовой арматуры путем модифицирования поверхности лазерной и электронно-пучковой обработкой [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.16.09 / А. В. Кузнецов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Г. Г. Савенков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,02 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-5.pdf>

Курочкин, Максим Андреевич

Физические методы адресации биологически активных веществ в живых системах с использованием полимерных микроносителей: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 03.01.02 / Курочкин Максим Андреевич; Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского; науч. рук. Федосов Иван Владленович. – Саратов, 2018. – 152 с.: ил. – Библиогр.: с.121-140. – Защищена при СПбПУ.  
ОНЛ: 8079993

Романов, Николай Михайлович

Оптические свойства органических нанокompозитных пленок и влияние на них ионизирующего облучения [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.10 / Н. М. Романов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. И. Б. Захарова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,9 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-10.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц (отв. ред.), Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 425 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6410-1

ОНЛ: 8169781, 8169791

## Общее машиностроение. (УДК 621)

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт энергетики и транспортных систем [Электронный ресурс]. Ч. 1 / [редкол.: Н. А. Забелин (директор ин-та), А. А. Тринченко (отв. ред.) [и др.]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 13,6 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-295.pdf>

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

Готт, Ю. В.

На пути к энергетике будущего: учебное пособие / Ю. В. Готт, В. А. Курнаев; Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ". – Москва: [НИЯУ МИФИ], 2017. – 292 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 288-292. – Пожертвовано Курнаевым В. А. ISBN 978-5-7262-2296-7  
*ОНЛ: 8210622*

Матвеев, Матвей Владимирович

Методика расчета температуры стенки ТВЭЛа при повторном заливе активной зоны ВВЭР [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика ; 14.04.01\_01 - Физико-технические проблемы атомной энергетики / М. В. Матвеев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. И. Л. Парамонова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,03 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1523.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1523-o.pdf>

Новиков, Анатолий Юрьевич

Исследование возможности производства пресной воды на новых энергоблоках АЭС «Бушер» (Иран) [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика ; 14.04.01\_01 - Физико-технические проблемы атомной энергетики / А. Ю. Новиков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Е. Д. Федорович. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,62 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1524.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1524-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1524-r.pdf>

Петров, Андрей Русланович

Уточнение методики расчета прямооточного парогенератора для блока с ВВЭР-1200 [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика ; 14.04.01\_01 - Физико-технические проблемы атомной энергетики / А. Р. Петров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Н. Д. Агафонова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,36 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1525.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1525-r.pdf>

Саитов, Руслан Романович

Разработка системы аварийного расхолаживания реактора ВВЭР-1200 [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика ; 14.04.01\_01 - Физико-технические проблемы атомной энергетики / Р. Р. Саитов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. А. А. Калютник. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,23 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1527.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1527-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1527-r.pdf>

Чжан Доинь

Применение интенсификации теплообмена в оборудовании АЭС [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика ; 14.04.01\_01 - Физико-технические проблемы атомной энергетики / Чжан Доинь; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. М. Ю. Егоров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,67 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1528.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1528-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1528-r.pdf>

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

Горяев, Евгений Юрьевич

Исследование рабочего процесса в системе промежуточной сепарации и перегрева пара турбин АЭС [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика ; 14.04.01\_01 - Физико-технические проблемы атомной энергетики / Е. Ю. Горяев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. М. Ю. Егоров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,61 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1520.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1520-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1520-r.pdf>

Грушкин, Арсений Николаевич

Сравнительный анализ эффективности применения интенсифицированных поверхностей теплообмена в сетевых подогревателях АЭС [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика ; 14.04.01\_01 - Физико-технические проблемы атомной энергетики / А. Н. Грушкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. К. В. Пермяков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,05 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1521.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1521-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1521-r.pdf>

Князев, Роман Александрович

Исследование системы подачи чистого конденсата для обеспечения работы АЭС с реакторами ВВЭР-1200 в маневренных режимах [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика ; 14.04.01\_01 - Физико-технические проблемы атомной энергетики / Р. А. Князев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. А. А. Калютник. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,27 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1522.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1522-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1522-r.pdf>

Пономарева, Татьяна Владимировна

Анализ эффективности применения смешивающих подогревателей в системах регенерации турбоустановок АЭС [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 14.04.01 - Ядерная энергетика и теплофизика ; 14.04.01\_01 - Физико-технические проблемы атомной энергетики / Т. В. Пономарева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. К. В. Пермяков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,05 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1526.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1526-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1526-r.pdf>

Суханов, Александр Игоревич. (1954-)

Контроль и диагностика вибрации роторов паровых турбин [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. И. Суханов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 11,7 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-5.pdf>

## Электротехника. (УДК 621.3)

Алексеев, Владимир Алексеевич

Влияние параметров среды на переходные характеристики заземляющих устройств различных конфигураций [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / В. А. Алексеев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. С. И. Кривошеев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,72 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2190.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2190-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2190-r.pdf>

Артемьев, Матвей Максимович

Диагностика высоковольтного оборудования рентгеновским способом [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / М. М. Артемьев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Ю. Н. Бочаров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,15 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2191.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2191-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2191-r.pdf>

Баранцев, Владислав Станиславович

Анализ тепловых полей кабельной линии с полимерной изоляцией в условиях однофазного короткого замыкания [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / В. С. Баранцев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. В. Титков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,14 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2192.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2192-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2192-r.pdf>

Большаков, Сергей Владимирович

Исследование моделей линейных защитных аппаратов ОПНЭ-330, ОПНЭ-110, ОПНЭ-110 в трёхфазном исполнении в программном комплексе Comsol Multiphysics [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / С. В. Большаков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. В. Титков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,15 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2193.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2193-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2193-r.pdf>



Брунман, Михаил Владимирович

Разработка и исследование автоматизированного технологического процесса и оборудования комплексного электролизного агрегата с регулируемой производительностью [Электронный ресурс]: научный доклад: 15.06.01 / М. В. Брунман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. В. А. Дьяченко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,73 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Великанова, Алеся Юрьевна

Исследование эффективности работы тепловых насосов в составе Василеостровской ТЭЦ-7 [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / А. Ю. Великанова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. И. Д. Аникина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,12 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1508.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1508-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1508-r.pdf>

Ву Куанг Ши

Новые подходы и оптимизации режимов работы трехфазных сетей [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.09.05 / Ву Куанг Ши; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Н. В. Коровкин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,17 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-8.pdf>

Дроздов, Сергей Викторович

Реконструкция подстанции 110/35/10кВ «Зубцов» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_19 - Передача и распределение электрической энергии, системы электроснабжения / С. В. Дроздов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Г. А. Першиков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,18 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2457.pdf>

Дубицкий, Семен Давидович

Мультифизические методы численного моделирования поля для решения задач электротехники [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.09.05 / С. Д. Дубицкий; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Н. В. Коровкин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,12 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-6.pdf>

Дубицкий, Семен Давидович

Мультифизические методы численного моделирования поля для решения задач электротехники [Электронный ресурс]: дис. ... канд. техн. наук: 05.09.05 / С. Д. Дубицкий; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; науч. рук. Н. В. Коровкин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 9,0 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-7.pdf>

Жоров, Павел Сергеевич

Исследование влияния режимов на эксплуатацию 20 кВ кабеля с изоляцией из сшитого полиэтилена для «Лахта-Центра» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / П. С. Жоров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. В. И. Яковлев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,38 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2194.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2194-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2194-r.pdf>

Загоруйко, Юрий Григорьевич

Использование тепловых насосов для утилизации сбросной теплоты парогазовых блоков ТЭЦ [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / Ю. Г. Загоруйко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. И. Д. Аникина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,98 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1510.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1510-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1510-r.pdf>

Ковалев, Алексей Григорьевич

Модернизация подстанции ПС-4 110/6 кВ Филиала ПАО «МРСК Северо-Запада» - «Колэнерго» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02\_19 - Передача и распределение электрической энергии, системы электроснабжения / А. Г. Ковалев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем; науч. рук. В. С. Чудный. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,75 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2458.pdf>

Кочеткова, Елена Юрьевна. (1956-)

Investigation of mechanical interactions in the circuits system with electric currents [Электронный ресурс] = Исследование механических взаимодействий в системе контуров с электрическими токами: учебное пособие / Е. Ю. Кочеткова, Л. И. Сахно; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1

файл : 1,47 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Текст на англ. яз. – Предисл. на рус. яз. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-16.pdf>

Кузнецов, Вадим Юрьевич

Оценка влияния установки композитных опор на распределение электрического поля вдоль гирлянды изоляторов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / В. Ю. Кузнецов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Ю. Н. Бочаров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,66 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2195.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2195-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2195-r.pdf>

Леонтьев, Александр Сергеевич

Модель специализированного индуктивного накопителя с уравновешенной ВТСП обмоткой [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / А. С. Леонтьев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Г. А. Шнеерсон. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,81 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2196.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2196-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2196-r.pdf>

Лобанов, Семен Сергеевич

Проектирование системы электроснабжения типового жилого микрорайона города [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_19 - Передача и распределение электрической энергии, системы электроснабжения / С. С. Лобанов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. С. Чудный. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,23 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2459.pdf>

Матушкин, Артем Александрович

Система энергоснабжения НПЗ при сжигании местного топлива в «кипящем слое» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / А. А. Матушкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. А. Петрущенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,32 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1511.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1511-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1511-r.pdf>

Муравьева, Александра Александровна

Разработка проекта и анализ эффективности мини-ТЭЦ с ГПА для объектов с высокой неравномерностью тепловой и электрической нагрузкой [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / А. А. Муравьева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. С. В. Скулкин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,95 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1512.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1512-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1512-r.pdf>

Незговоров, Илья Сергеевич

Исследование грозозащиты подстанции 35/110 кВ без учёта грозозащитного троса [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / И. С. Незговоров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. В. Титков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,40 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2197.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2197-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2197-r.pdf>

Никитин, Петр Дмитриевич

Разработка источника УФ излучения коронного разряда с пониженным уровнем электромагнитных помех [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / П. Д. Никитин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Ю. Э. Адамьян. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,73 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2198.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2198-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2198-r.pdf>

Николаева, Александра Юрьевна

Исследование переходных процессов в кабелях питания собственных нужд в жилом квартале "Лондон" массив Кудрово [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / А. Ю. Николаева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. И. Яковлев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,21 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2199.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2199-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2199-r.pdf>

Попов, Алексей Константинович

Исследование феррорезонансных перенапряжений в сетях 6-35 кВ с изолированной и резонансно-заземленной нейтралью [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / А. К. Попов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. В. Титков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,70 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-2200.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2200-o.pdf>. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2200-r.pdf>

Попов, Иван Александрович

Оптимизация состава оборудования электрической части Новочеркасской ГРЭС [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_19 - Передача и распределение электрической энергии, системы электроснабжения / И. А. Попов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Г. А. Першиков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-2460.pdf>

Резвый, Олег Сергеевич

Реконструкция системы электроснабжения цеха №1 АО "ПО «Севмаш»" [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_19 - Передача и распределение электрической энергии, системы электроснабжения / О. С. Резвый; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Г. А. Першиков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 12,1 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elibr.spbstu.ru/dl/2/v18-2461.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт энергетики и транспортных систем. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018-2019

ISBN 978-5-7422-6361-6

Ч. 2 / [редкол.: Н. А. Забелин (директор ин-та) [и др.]. – 2019. – 161 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6430-9

*ОНЛ: 816970, 8169711*

Слюсарь, Александр Владимирович

Оценка влияния быстровозводимых композитных опор на параметры линии электропередачи [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра:

13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / А. В. Слюсарь; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Ю. Н. Бочаров. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,33 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2201.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2201-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2201-r.pdf>

Соколов, Александр Андреевич

Разработка технических решений по переводу Автоводской ТЭЦ-15 с прямоточной системы техводоснабжения на оборотную с определением типа и количества градирен [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / А. А. Соколов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. С. В. Скулкин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,68 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1514.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1514-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1514-r.pdf>

Соловьев, Александр Александрович

Эффективность работы градирни Геллера на Первомайской ТЭЦ [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / А. А. Соловьев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук.: М. А. Трещёва. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,51 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1515.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1515-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1515-r.pdf>

Тищенко, Андрей Викторович

Разработка системы внешнего электроснабжения жилого комплекса в г. Белгороде [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_19 - Передача и распределение электрической энергии, системы электроснабжения / А. В. Тищенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. С. Чудный. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,84 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2462.pdf>

Федосова, Ирина Олеговна

Исследование токовых нагрузок при коротких замыканиях в складском комплексе в Подмоскowie [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / И. О. Федосова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. И. Яковлев. – Электрон.

текстовые дан. (1 файл : 3,44 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2202.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2202-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2202-r.pdf>

Шевченко, Ярослав Максимилианович

Применение полупроводникового детектора для исследования спектральных характеристик коронного разряда [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.02 - Электроэнергетика и электротехника ; 13.04.02\_04 - Техника и физика высоких напряжений / Я. М. Шевченко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Ю. Э. Адамьян. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 6,97 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2203.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2203-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2203-r.pdf>

Шевчук, Роман Эдуардович

Разработка методов оценки вибросостояния основных элементов статоров турбогенераторов [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 01.02.06 / Р. Э. Шевчук; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Ю. К. Петреня. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,96 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-11.pdf>

Юркевич, Валерия Николаевна

Разработка методики предпроектного технико-экономического анализа мини-ТЭЦ [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / В. Н. Юркевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. С. В. Скулкин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 6,19 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1518.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1518-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1518-r.pdf>

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

Петров, Виктор Михайлович

Интерференция и дифракция для информационной фотоники: монография / В. М. Петров, А. В. Шамрай. – Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2019. – 456 с.: ил.; 24 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература) (Магистратура и аспирантура). – Библиогр.: с. 423-456. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано авт., передано Глуховым В. В.

ISBN 978-5-8114-3567-8

*ОНЛ: 8079943*

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

Ахметов, Денис Булатович. (1985-)

Электронные устройства. Печатные платы: учебное пособие / Д. Б. Ахметов, Е. В. Балашов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 97 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 92. – Рез. на рус. яз. – Доп. тит. л. и текст на англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6413-2

*ОНЛ: 8169761*

Иванов, Василий Геннадьевич

Модель технической основы системы управления специального назначения в едином информационном пространстве на основе конвергентной инфраструктуры системы связи: монография / В. Г. Иванов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 213 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 210-213 и в сносках.

ISBN 978-5-7422-6419-4

*ОНЛ: 8169831, 8169841*

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт физики, нанотехнологий и телекоммуникаций / [редкол.: С. Б. Макаров (директор ин-та), В. Э. Гасумянц (отв. ред.), Д. Д. Каров (отв. ред.) [и др.]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 425 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Редкол. указана на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6410-1

*ОНЛ: 8169781, 8169791*

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

Долгополов, Алексей Витальевич

Реконструкция системы теплоснабжения на основе вновь создаваемой ПГУ [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии /



А. В. Долгополов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. В. А. Петрущенко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,26 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1509.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1509-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1509-r.pdf>

Иванов, Александр Константинович. (1949-)

Диагностика неисправностей в системах автомобильных бензиновых двигателей [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. К. Иванов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,91 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-14.pdf>

Камышников, Роман Олегович

Повышение эксплуатационных качеств автотракторных дизелей регулированием их активных рабочих объемов на режимах малых нагрузок: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.04.02 / Камышников Роман Олегович; Российский университет дружбы народов. – Москва, 2018. – 15 с.: ил. – Библиогр.: с. 15.

*ОНЛ: Б-163601, Б-163602*

Рабочие процессы и токсичность отработавших газов судовых дизельных и газопоршневых двигателей [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю. В. Гальшев [и др.]; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., перераб. и доп. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,76 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-12.pdf>

Хребтенко, Ирина Сергеевна

Комбинированная установка на базе высокотемпературной ГТУ класса 9F [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / И. С. Хребтенко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Г. А. Ромахова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,15 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1516.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1516-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1516-r.pdf>

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

Свобода, Дмитрий Геннадьевич. (1966-)

Оптимизация проточной части лопастного насоса с использованием численных методов Ansys CFX: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ - подготовка кадров высшей квалификации по направлению подготовки 15.06.01 "Машиностроение" / Д. Г. Свобода, А. А. Жарковский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 89 с.: ил.; 20 см. – Библиогр.: с. 87-89.

ISBN 978-5-7422-6447-7

*ОНЛ: 8169771, 8169891*

*ОУЛ: 783828-783834*

*ОЧЗ: 783827*

Свобода, Дмитрий Геннадьевич. (1966-)

Расчет ротора лопастного насоса на прочность: учебное пособие для реализации основных профессиональных образовательных программ - подготовка кадров высшей квалификации по направлению подготовки 15.06.01 "Машиностроение" / Д. Г. Свобода, А. А. Жарковский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 125 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 125.

ISBN 978-5-7422-6446-0

*ОНЛ: 8169691, 8169881*

*ОУЛ: 783820-783826*

*ОЧЗ: 783819*

## Кузнечное производство. (УДК 621.73)

Бушманов, Вениамин Николаевич

Разработка технологии, оснастки и компьютерное моделирование процесса горячей объемной штамповки заготовки детали «Шестерня коническая» [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки давлением / В. Н. Бушманов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Л. Б. Аксенов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 7,83 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2745.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2745-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2745-r.pdf>

Дарбинян, Артур Арутюнович

Исследование влияния технологических параметров на точность поковок при штамповке на КГШП [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки давлением / А. А. Дарбинян; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Л. Б. Аксенов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,43 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2747.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2747-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2747-r.pdf>

Захаров, Алексей Михайлович

Разработка технологии и оснастки процесса многостадийной полугорячей объемной штамповки детали «Приводной вал» на основе компьютерного моделирования [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки давлением / А. М. Захаров; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. С. Н. Кункин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,42 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2750.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2750-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2750-r.pdf>

Кабанов, Михаил Сергеевич

Разработка технологии и технологических устройств изготовления детали «Фланец» методом горячей объемной штамповки на основе компьютерного моделирования процесса [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки давлением / М. С. Кабанов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. С. Мамутов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,23 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2751.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2751-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2751-r.pdf>

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

Ормонов, Ильязбек Абдымамытович

Разработка технологии изготовления биметаллических изделий штамповкой жидкого и спеченного материалов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки давлением / И. А. Ормонов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. П. А. Кузнецов.

– Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,32 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2754.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2754-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2754-r.pdf>

Шеметев, Григорий Федорович. (1938-)

Плавка, разливка, рафинирование и модифицирование сплавов цветных металлов [Электронный ресурс]: учебное пособие по курсу "Производство отливок из сплавов цветных металлов" / Г. Ф. Шеметев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,22 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-8.pdf>

Шеметев, Григорий Федорович. (1938-)

Производство отливок из медных сплавов [Электронный ресурс]: учебное пособие по курсу "Производство отливок из сплавов цветных металлов" / Г. Ф. Шеметев, Л. Ю. Добош; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,44 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-7.pdf>

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

Коровкин, Михаил Андреевич

Разработка технологии и оснастки для изготовления втулок с фланцами из порошковых материалов методом комбинированного тангенциально-осевого виброформования в эластичных формах [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки давлением / М. А. Коровкин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. П. А. Кузнецов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,72 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2752.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2752-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2752-r.pdf>

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

Кошурин, Александр Николаевич

Разработка технологии и оснастки процесса горячего прессования алюминиевого профиля на основе компьютерного моделирования [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и

машины обработки давлением / А. Н. Кошурин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. С. Н. Кункин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,17 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2753.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2753-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2753-r.pdf>

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

Завьялов, Виктор Евгеньевич

Технология сварки плавлением: учебное пособие / В. Е. Завьялов, И. В. Иванова, Н. Г. Кобецкой; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., доп. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 508 с.: ил., портр., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 506-507.

ISBN 978-5-7422-6451-4

*ОНЛ: 8211052*

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

Мосалова, Анна Владимировна

Минимизация установленной мощности мехатронных приводов в робототехнике и технологическом оборудовании [Электронный ресурс]: научный доклад: 15.06.01 / А. В. Мосалова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. О. Н. Мацко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 852 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Никитина, Ксения Валерьевна

Разработка и исследование промышленного робота для пакетирования штучных грузов [Электронный ресурс]: научный доклад: 15.06.01 / К. В. Никитина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. В. Л. Жавнер. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 622 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

Станкевич, Лев Александрович. (1941-)

Когнитивные системы и роботы: монография / Л. А. Станкевич; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 630 с.: ил.; 21 см. – Библиогр. в конце ч.

ISBN 978-5-7422-6437-8

ОНЛ: 8210692, 8210702

ОУЛ: 783784-783786, 783815

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

Арсентьева, Ксения Сергеевна

Электрогидроимпульсная вытяжка–формовка тонколистовых металлов в закрытую матрицу [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.02.09 / К. С.

Арсентьева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук.

В. С. Мамутов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,02 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. –

Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-12.pdf>

Буймов, Михаил Геннадьевич

Исследование особенностей тонколистовой формовки пластиковым инструментом, изготовленным 3D-печатью [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки

давлением / М. Г. Буймов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра

Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Л. Б. Аксенов. –

Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,06 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул.

экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2744.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2744-o.pdf>. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2744-r.pdf>

Гавриленков, Дмитрий Александрович

Исследование особенностей прочности пластиковых штампов для тонколистовой формовки, изготовленных 3D-печатью [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки

давлением / Д. А. Гавриленков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра

Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. Л. Б. Аксенов. –

Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,96 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул.

экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2746.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2746-o.pdf>. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2746-r.pdf>

Емельянов, Евгений Анатольевич

Разработка технологии и оснастки процесса горячей листовой штамповки детали «Колпак» на основе компьютерного моделирования [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки давлением / Е. А. Емельянов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. П. А. Кузнецов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,23 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2748.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2748-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2748-r.pdf>

Жданова, Анастасия Максимовна

Разработка технологии и технологических устройств изготовления детали «Хомут» с компьютерным моделированием создания беззащелочного соединения [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 15.04.01 - Машиностроение ; 15.04.01\_01 - Процессы и машины обработки давлением / А. М. Жданова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. С. Мамутов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,56 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-2749.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2749-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-2749-r.pdf>

Кузнецов, Александр Викторович

Повышение надёжности материалов судовой арматуры путем модифицирования поверхности лазерной и электронно-пучковой обработкой [Электронный ресурс]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.16.09 / А. В. Кузнецов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Г. Г. Савенков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,02 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – Электронная версия печатной публикации. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/r19-5.pdf>

## **Строительное дело. (УДК 624)**

Гусев, Владислав Максимович

Перспективные методы повышения энергоэффективности на примере многоэтажного жилого здания [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / В. М. Гусев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. Е. Ю. Негуляева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,13 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1169.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1169-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1169-r.pdf>

Мельников, Дмитрий Евгеньевич

Проектирование спортивного комплекса [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / Д. Е. Мельников; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. А. Н. Чусов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 881 Кб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1173.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1173-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1173-r.pdf>

Рыжов, Василий Владимирович

Уменьшение вреда окружающей среде при применении в армокаменных работах новых инструментов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / В. В. Рыжов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. А. Н. Чусов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,02 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1179.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1179-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1179-r.pdf>

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Инженерно-строительный институт [Электронный ресурс] / [редкол.: В. В. Глухов (и. о. директора ин-та), Н. Д. Беляев (отв. ред.), В. В. Елистратов (отв. ред.) (и др.)]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 16,6 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Ч. текста на англ. яз. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-308.pdf>

Школьник, Юлия Игоревна

Разработка и анализ эффективности системы динамической балансировки тепловых сетей [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / Ю. И. Школьник; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. С. В. Скулкин. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,80 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1517.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1517-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1517-r.pdf>



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

Словарь мелиоратора / Департамент мелиорации ; Управление "Ленмелиоводхоз" ; [сост.: М. Б. Черняк [и др.]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 93 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 85-87. – Сост. указаны на обороте тит. л.

ISBN 978-5-7422-6440-8

*НЧЗ: 8210992*

Стороженко, Евгений Иванович

Учет экологических факторов при строительстве и эксплуатации ГТС [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / Е. И. Стороженко; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. М. Ю. Андрианова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,13 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1180.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1180-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1180-r.pdf>

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

Большев, Александр Станиславович. (1955-)

Математическое моделирование морских операций в среде «Anchored Structures». Практические рекомендации [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. С. Большев, С. А. Фролов, Т. В. Филиповская; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,74 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-20.pdf>

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

Жеренок, Анжела Сергеевна

Методика бассейнового нормирования нагрузки с применением геоинформационного моделирующего комплекса «ГИМС-река» на примере водных объектов северо-восточной части бассейна Финского залива [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / А. С. Жеренок; Санкт-Петербургский политехнический университет

Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. М. Ю. Андрианова. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,62 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1170.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1170-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1170-r.pdf>

Кваша, Денис Юрьевич

Обоснование реконструкции сооружений очистки ливневых стоков полигона захоронения токсичных отходов [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / Д. Ю. Кваша; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. Л. М. Молодкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,62 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1171.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1171-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1171-r.pdf>

Комендантова, Екатерина Андреевна

Обоснование и проектирование локальных сооружений водоочистки с применением фильтрующего материала Diamix Aqua [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / Е. А. Комендантова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. Л. М. Молодкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,62 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1172.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1172-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1172-r.pdf>

Криулин, Константин Николаевич. (1955-)

Организация рельефа и дождевая канализация коттеджного поселка [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. Н. Криулин; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,97 Мб). – Санкт-Петербург, 2015. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-15.pdf>

Плотникова, Любовь Андреевна

Предприятие по переработке твердых коммунальных отходов с получение сырья в городе Санкт-Петербург [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / Л. А. Плотникова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. Е. Ю. Негуляева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 4,32 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1176.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1176-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1176-r.pdf>

Поляков, Денис Константинович

Освещение автомобильных дорог с использованием альтернативных источников энергии [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / Д. К. Поляков; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. Ю. Г. Лазарев. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 3,35 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1177.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1177-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1177-r.pdf>

Рогоуля, Антон Сергеевич

Анализ и оценка применения технологии для рекультивации полигонов ПиТБО с целью защиты окружающей среды в условиях Крайнего Севера [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / А. С. Рогоуля; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. А. Н. Чусов. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,76 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1178.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1178-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1178-r.pdf>

Трясцина, Диана Васильевна

Экспериментальное обоснование применения усиленного окисления в очистке стоков фармацевтического производства [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / Д. В. Трясцина; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. Л. М. Молодкина. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,88 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1181.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1181-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1181-r.pdf>

Фомичева, Дарья Андреевна

Завод по технико-биологической переработке отходов с получением полезного продукта [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 08.04.01 - Строительство ; 08.04.01\_18 - Инженерная защита окружающей среды в строительстве / Д. А. Фомичева; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Инженерно-строительный институт ; науч. рук. Е. Ю. Негуляева. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,80 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1182.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1182-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1182-r.pdf>

## Техника средств транспорта. (УДК 629)

"Sputnik: 60 Years Along the Path of Discoveries", International Forum dedicated to the 60th anniversary of the Sputnik launch (2017; Moscow, Russia)

Sputnik: 60 years along the path of discoveries: International Forum dedicated to the 60th anniversary of the Sputnik launch, October 3-4, 2017, Moscow, Russia: proceedings / Russian Academy of Sciences ; ROSCOSMOS State Corporation ; Federal Agency for Scientific Organizations ; Space Research Institute ; [ed.-in-Chief L. M. Zelenyi ; ed.-in-Charge A. M. Sadovsky ; coll. and ed. O. V. Zakutnyaya ; transl.: O. V. Zakutnyaya, M. V. Klimanova]. – Moscow: [IKI RAN], 2018. – 297 p.: ill.; 24 cm. – Includes bibliographical references. –

Пожертвовано Маленковым М. И.

ISBN 978-5-00015-049-8

*ОНЛ: 8079843*

Ролле, Владимир Евгеньевич

Конструирование и расчет автомобилей и тракторов. Расчет тормозного управления [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. Е. Ролле, А. Г. Семенов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,47 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-306.pdf>

Российская академия наук, Институт космических исследований (ИКИ)

Девятый Московский симпозиум по солнечной системе: 8-12 октября 2018, Институт космических исследований РАН, Москва. – Москва: ИКИ РАН, 2018. – 4, 16, 373, 8 с.: ил.; 24 см. – Библиогр. в конце ст. – Ч. текста на рус. яз. – Пожертвовано Маленковым М. И.

ISBN 978-5-00015-008-5

*ОНЛ: 8079833*

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

Материалы научной конференции с международным участием "Неделя науки СПбПУ", 19-24 ноября 2018 года. Институт передовых производственных технологий [Электронный ресурс] / [редкол.: С. В. Салкуцан (директор ин-та), О. В. Антонова, Е. В. Белослудцев]. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,93 Мб). – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Электронная копия печатной публикации 2018 г. –

<http://elib.spbstu.ru/dl/2/i18-311.pdf>

Семенов, Александр Георгиевич. (1952-)

Конструкция НТТМ. Наземные транспортные комплексы с мобильными обитаемыми капсулами: учебное пособие / А. Г. Семенов; Санкт-Петербургский политехнический

университет Петра Великого, [Институт энергетики и транспортных систем]. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 377 с.: ил., факс.; 24 см. – Библиогр.: с. 349-361.

ISBN 978-5-7422-6460-6

*ОНЛ: 8080133, 8080193*

*ОЧЗ: 783818*

Семенов, Александр Георгиевич. (1952-)

Многофункциональная динамическая защита бронеобъекта: монография / А. Г. Семенов. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 95 с.: ил., портр., факс.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Аннот., ключевые сл. и библиогр. парал. на рус. и англ. яз.

ISBN 978-5-7422-6434-7

*ОНЛ: 8169731*

Семенов, Александр Георгиевич. (1952-)

Наземные транспортные комплексы. Концепция мобильных эвакуокапсул: монография / А. Г. Семенов. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 392 с.: ил., портр., факс.; 21 см. – Библиогр.: с. 364-376.

ISBN 978-5-7422-6432-3

*ОНЛ: 8210932, 8210942*

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

Организация питания детей и подростков: учебное пособие / М. Н. Куткина [и др.]. – Изд. 2-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2018. – 316 с.: ил., табл.; 21 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Библиогр.: с. 315-316. – Конкурсные книги. Пожертвовано УМО СПбПУ.

ISBN 978-5-811424-37-5

*ОНЛ: 8210882*

## **Полиграфическая промышленность. (УДК 655)**

Ваганов, Вячеслав Владимирович

Наноматериалы и нанотехнологии в полиграфии: монография / В. В. Ваганов, Г. В. Ваганов; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – 2-е изд., перераб. и доп. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2019. – 284 с.: ил., табл.; 21 см. – Библиогр.: с. 268-284.

ISBN 978-5-7422-6471-2

*ОНЛ: 8211172*

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

Баланда, Алексей Сергеевич

Утилизация древесных отходов деревообрабатывающего предприятия в вихревом газогенераторе [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / А. С. Баланда; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. Л. П. Стешенков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,22 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1507.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1507-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1507-r.pdf>

Магеррамова, Лейла Айдыновна

Концепт высокотехнологичной полярной станции нового поколения [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_02 - Промышленный дизайн / Л. А. Магеррамова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. П. Орлец. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 5,67 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6188.pdf>

Пастухова, Наталья Сергеевна

Дизайн-концепция круизного ледокола для полярных широт [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_02 - Промышленный дизайн / Н. С. Пастухова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. В. П. Орлец. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,88 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6189.pdf>

Ян И

Разработка многофункциональной товарной упаковки [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 54.04.01 - Дизайн ; 54.04.01\_01 - Коммуникативный дизайн / Ян И; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт металлургии, машиностроения и транспорта ; науч. рук. С. Ю. Дружников. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,90 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-6187.pdf>

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

Сергеев, Дмитрий Валерьевич

Разработка и исследование топочного устройства для энергетического использования гидролизного лигнина [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / Д. В. Сергеев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. А. А. Тринченко. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,67 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1513.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1513-o.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1513-r.pdf>

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

Шарапова, Динаида Михайловна

Эволюция структуры и свойств конструкционных низколегированных сталей при кратковременных локальных термических воздействиях концентрированными источниками тепла: дис. ... канд. техн. наук: 05.16.09 / Шарапова Динаида Михайловна; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. Пряхин Евгений Иванович. – Санкт-Петербург, 2018. – 140 с.: ил. – Библиогр.: с. 119-126.

*ОНЛ: 8079983*

## **Различные отрасли промышленности и ремесла. (УДК 67)**

Якова, Марина Николаевна

Анализ эффективности переработки отходов лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств для энергетического использования [Электронный ресурс]: выпускная квалификационная работа магистра: 13.04.01 - Теплоэнергетика и теплотехника ; 13.04.01\_01 - Технология производства электрической и тепловой энергии / М. Н. Якова; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Институт энергетики и транспортных систем ; науч. рук. А. А. Калютник. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 2,68 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/v18-1519.pdf>. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/rev/v18-1519-r.pdf>

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

Курочкин, Максим Андреевич

Физические методы адресации биологически активных веществ в живых системах с использованием полимерных микроносителей: дис. ... канд. физ.-мат. наук: 03.01.02 / Курочкин Максим Андреевич; Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского ; науч. рук. Федосов Иван Владленович. – Саратов, 2018. – 152 с.: ил. – Библиогр.: с.121-140. – Защищена при СПбПУ.  
*ОНЛ: 8079993*

## **Точная механика. Приборостроение. (УДК 681)**

Гуляев, Тимофей Михайлович

Мехатронный велосипед-тренажёр [Электронный ресурс]: научный доклад: 15.06.01 / Т. М. Гуляев; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; науч. рук. А. Н. Волков. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,43 Мб). – Санкт-Петербург, 2018. – Загл. с титул. экрана. – Текст не доступен в соответствии с распоряжением СПбПУ от 11.04.2018 № 141.

## **Автоматика. (УДК 681.5)**

Филиповский, Владимир Михайлович. (1954-)

Дискретные системы управления [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям и лабораторным работам / В. М. Филиповский; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Электрон. текстовые дан. (1 файл : 0,82 Мб). – Санкт-Петербург, 2019. – Загл. с титул. экрана. – <http://elib.spbstu.ru/dl/2/s19-11.pdf>

## **Пожертвовано Виталиной С.**

Ball, John E.

Carpenters and Builders Library / by John E. Ball. – 4th ed. – Indianapolis: Theodore Audel & CO: Howard W. Sams & CO, 1978

No. 1. Tools. Steel Square. Joinery. – 1978. – 374 p.: ill.; 22 cm. – Index: p. 396-374. –

Пожертвовано Виталиной С.

ISBN 0-672-23240-5



Baudelaire, Charles

Les paradis artificiels / Charles Baudelaire; éd. établie et prés. par Claude Pichois. Précède de la pipe d'opium; Le hachich; Le club des hachichins / Théophile Gautier. – [Paris]: Gallimard, [1977]. – 248, [6] p.; 18 cm. – (Collection Folio; 964). – Bibliogr.: p. 241-243. – Пожертвовано Виталиной С.

Bildwörterbuch. Deutsch und English / [bearb. der englischen Fassung: W. Schmidt ; Zeichn.: Graphikerkollektiv unter Leitung von H. Wiederroth]. – 2., unveränd. Aufl. – Leipzig: Verlag Enzyklopädie, 1959. – 501, [1] S., [8] Bl. Ill.: Ill.; 19 cm. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Текст на нем. и англ. яз. – Пожертвовано Виталиной С.

Bloodworth, Dennis

The Chinese looking glass / Dennis Bloodworth. – [New York: Dell, 1969]. – [12], 383 p.; 18 cm. – (Laurel Edition; 1261). – Bibliogr.: p. 375-379. – Index: p. 381-383. – Пожертвовано Виталиной С.

Bulfinch, Thomas

The age of fable or beauties of mythology / Thomas Bulfinch; with a foreword by Palmer Bovie. – New York: Mentor book, [1962]. – 408 p.; 18 cm. – Index: p. 405-408. – Пожертвовано Виталиной С.

Cela, Camilo José

Diccionario secreto / Camilo José Cela. – Madrid: Alianza: Alfaguara, [1978]  
ISBN 84-206-1997-3

1. Series colëo afines. – 1978. – 278 p.; 18 cm. – (Sección: Literatura; 504). – Censo de nombres propios: p. 255-260. – Nómima de voces, locuciones y refranes: p. 261-275. – Пожертвовано Виталиной С.

ISBN 84-206-1504-8

Cocteau, Jean

Les enfants terribles / Jean Cocteau; transl. by Rosamond Lehmann ; ill. by the auth. – [Harmondsworth]: Penguin books, [1976]. – 150, [4] p.: ill.; 18 cm. – (Penguin modern classics). – Пожертвовано Виталиной С.

ISBN 0-14-00-1665-1

Daco, Pierre

Les prodigieuses victoires de la psychologie moderne / Pierre Daco. – [Verviers]: Marabout service, [1973]. – 505, [6] p.: ill.; 18 cm. – (Bibliothèque Marabout Service; MS 15). – Index: p. 500-505. – Пожертвовано Виталиной С.

Dahl, Roald

Over to You: ten stories of flyers and flying / Roald Dahl. – [Aylesbury: Hazell, Watson & Viney, 1981]. – 158, [1] p.; 18 cm. – (Penguin Books). – Пожертвовано Виталиной С.

ISBN 0-14-00-3574-5

Ducrot, Oswald

Dire et ne pas dire: principes de sémantique linguistique / Oswald Ducrot. – [Paris]: Hermann, [1972]. – 283, V, p.; 21 cm. – (Collection savoir). – Comprend des références bibliographiques et index. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 2-7056-5699-5

Dunn, Charles J.

Everyday life in traditional Japan / Charles J. Dunn; draw. by Laurence Broderick. – [Rutland, Vermont; Tokyo, Japan]: Charles E. Tuttle, [1982]. – ix, 197, [1] p.: ill.; 19 cm. – Bibliogr.: p. 191. – Index: p.192-198. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 0200-000261-4615

Forstreuter, Eike

Die Präpositionen: zur Theorie und Praxis des Deutschunterrichts für Ausländer / Eike Forstreuter, Kurt Egerer-Möslein; Karl-Marx-Universität Leipzig, Herder-Institut. – Leipzig: VEB Verlag Enzyklopädie, 1978. – 119 S.; 21 cm. – Bibliogr.: S. 113-119. – Пожертвовано Виталиной С.

Franz, Marie-Louise von

Time. Rhythm and repose / Marie-Louise von Franz. – Golborn: Thames and Hudson, 1978. – 96 p.: ill.; 28 cm. – (Art and Imagination / gen. ed.: Jill Purce). – Bibliogr.: p. 96. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 0-500-81016-8

Förster, Ursula

Deutsch für Sie = L'allemand pour vous = German for you: ein Lehrbuch für Anfänger mit Erläuterungen in Französisch und Englisch, einem Wörterverzeichnis und einem Schlüssel zu den Übungen / Ursula Förster, Gertraud Heinrich. – Leipzig: VEB Verlag Enzyklopädie, 1971. – 264 S.: Ill.; 22 cm. – Пожертвовано Виталиной С.

Gautier, Théophile

Récits fantastiques / Théophile Gautier; chronologie, introd. et notes par Marc Eigeldinger. – [Paris]: Flammarion, [1981]. – 474, [3] p.; 18 cm. – Comprend des références bibliographiques. – Содерж.: La Cafetière; Onuphrius; Omphale; La morte amoureuse; La pipe d'opium; Le chevalier double; Le pied de momie; Deux acteurs pour un role; Le club des hashischins; Arria Marcella; Avatar; Jettatura. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 2-08-070383-8

Gong Dan

Food and drink in China: a visitor's guide / Gong Dan. – Beijing: New World Press, [1986]. – 95 p.: ill., portr.; 18 cm. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 0-8351-1528-3

Hackenberg, Kurt

Englische idiomatische Redewendungen / Kurt Hackenberg. – Leipzig: VEB Verlag Enzyklopädie, 1969. – 206 S.; 18 cm. – Index: p. 191-206. – Пожертвовано Виталиной С.

Hucker, Charles O.

China to 1850: a short history / Charles O. Hucker. – Stanford: Stanford University Press, 1978. – [xiv], 162 p.: ill.; 18 cm. – Index: p. 158-162. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 0-8047-0958-0

Jinhai, He

Mount Taishan / [He Jinhai; ed. and des.: Han Dezhou ; text: He Jinhai ; transl.: Zhou Yicheng]. – Beijing: Foreign Languages Press, [1981]. – 100, [3] p.: ill.; 21 cm. – Текст парал. на кит. и англ. яз. – Пожертвовано Виталиной С.

Kirchner, Gustav

Die syntaktischen Eigentümlichkeiten des Americanischen Englisch / Gustav Kirchner. – Leipzig: VEB Verlag Enzyklopädie, 1970  
Bd. 1. – 1970. – 632 S.; 22 cm. – Пожертвовано Виталиной С.

Knobloch, Winfried

Kleine HiFi-Stereo-Praxis: eine HiFi-Stereo-Fibel mit ausführlichen Bauanleitungen für jedermann / Winfried Knobloch. – München: Franzis, [1980]. – 136 S.: Ill.; 18 cm. – (RPB Elektronik-Taschenbücher; Nr. 142). – Index: S. 135-136. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 3-7723-1421-X

Lochner, Dietmar

Ferien- und Wochenendhäuser im Selbstbau / Dietmar Lochner. – Köln-Braunsfeld: Rudolf Müller, [1977]. – 153 S.: Ill.; 23 cm. – (Fachwissen für Heimwerker). – Index: S. 149-153. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 3-481-25441-5

Mende, Herbert G.

Fernsehantennen-Praxis: ein zuverlässiger Leitfaden zum besten Fernsehempfang / Herbert G. Mende. – 14., neu bearb. Aufl. – München: Franzis-Verlag, [1980]. – 112 S.: Ill., Tabl.; 18 cm. – (RPB Elektronik-Taschenbücher; Nr. 84). – Bibliogr.: S. 109-110. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 3-7723-0844-9

Munsterberg, Hugo

The Arts of Japan: an illustrated history / Hugo Munsterberg. – Rutland, Vermont; Tokyo, Japan: Charles E. Tuttle, [1981]. – xviii, 201 p., [50] pl. ill.; 23 cm. – Bibliogr.: p. 187-190. – Index: p. 191-201. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 0-8048-0042-1

Servais, Jacques. (numismate)

Les monnaies me racontent le monde... / Jacques Servais. – Namur: Wesmael-Charlier, [1980]. – 64 p.: ill.; 20 cm. – Пожертвовано Виталиной С.

Speight, Kathleen

Italian: [a complete course for beginners] / Kathleen Speight. – [London; New York: Hodder and Stoughton: David McKay, 1981]. – 255 p.; 18 cm. – (Teach yourself books). – Index: p. 247-255. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 0-340-27209-0

Stein, Rolf A.

La civilisation Tibétaine / Rolf A. Stein. – Paris: Le Sycomore: L'Asiathèque, [1981]. – ix, [3], 312 p., [5] ill., portr.: ill.; 27 cm. – Bibliogr.: p. 297-307. – С автогр. авт. Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 2-901795-06-4

The E. U. P. Concise Dutch and English dictionary: together with a concise Dutch Grammar / Peter and Margaretha King. – London: The English Universities Press, [1958]. – 397 p.; 18 cm. – (Teach yourself books). – Пожертвовано Виталиной С.

The Pelican History of Music / ed. by Alec Robertson and Denis Stevens. – [Harmondsworth]: Penguin Books, 1960-

Vol. 1. Ancient forms to polyphony. – 1960. – 335 p., [16] pl. ill.: ill.; 20 cm. – Bibliogr.: p. 321-324. – Index: p. 325-335. – Пожертвовано Виталиной С.

Vol. 2. Renaissance and Baroque. – 1963. – 335 p., [16] pl. ill.: ill.; 18 cm. – Bibliogr.: p. 321-322. – Index: p. 325-335. – Пожертвовано Виталиной С.

Tittle, Charles E.

Incredible Japan / text & captions by Charles E. Tittle. – 3rd ed., rev. – Rutland, Vermont; Tokyo, Japan: Charles E. Tuttle Company, [1984]. – 119 p.: ill.; 18 cm. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 0-8048-1162-8

Vester, Frederic

Il pensiero, l'apprendimento e la memoria: Che cosa si svolge nella nostra testa, come apprende il nostro cervello e quanto ci tradisce? / Frederic Vester; [trad. di Conrad Fleischmann, Beatrice Sellinger Fleischmann]. – [Firenze]: Giunti [Barbèra], [1988]. – 203, [2] p.: ill., portr., facs.; 20 cm. – (Noi tra scienza e natura). – Bibliogr.: p. 195-203. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 88-09-20081-0

Watson, John

Masterig electronics / John Watson. – [London]: Macmillan, 1984. – xii, 382 p.: ill.; 22 cm. – (Macmillan master series). – Bibliogr.: p. 378. – Index: p. 379-382. – Пожертвовано Виталиной С.

Weihnachten kommt uns nahe: vier Geschichten / Edith Biewend, Hermann Hesse, Willy Kramp, Rudolf Otto Wiemer. – Basel: Friedrich Reinhardt Verlag, [1980]. – 59 p.; 18 cm. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 3-7245-0456-X

Women in Chinese folklore / [afterw. Wu Chao]. – [Beijing]: Women of China, [1983]. – 107 p.: ill., portr., facs.; 18 cm. – (Women of China: special series). – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 0-8351-1172-5

World-wide German Dictionary: German-English, English-German: (American English) / comp. by P. H. Glucksman; ed. by H. Rodeck and T. C. Appelt. – New York: Fawcett premier book, [1961]. – 464 p.; 18 cm. – Текст на нем. и англ. яз. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 0-449-30785-9

Worringer, Wilhelm

El arte egipcio / Wilhelm Worringer. – [Buenos Aires]: Nueva Visión, [1972]. – 150, [2] p.: ill.; 18 cm. – (Colección Fichas; 7). – Incluye referencias bibliográficas. – Пожертвовано Виталиной С.

Авербах, Юрий Львович

Путешествие в шахматное королевство / Ю. Л. Авербах, М. А. Бейлин. – Москва: Физкультура и спорт, 1972. – 286, [1] с.: ил., портр.; 21 см. – Пожертвовано Виталиной С.

Барлоу, Джон С.

Китайско-русско-английский словарь: сост. по графической системе Розенберга / Джон С. Барлоу. – Изд. 2-е, стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2003. – 414 с.; 16 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Доп. тит. л. на англ. яз. – Текст на кит., рус. и англ. яз. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 5-8114-0294-5

Гуревич, Изабелла Самойловна

Хрестоматия по истории китайского языка III-XV вв. / И. С. Гуревич, И. Т. Зограф; Академия наук СССР, Институт востоковедения. – Москва: Наука: Гл. ред. вост. лит., 1982. – 197, [2] с.; 22 см. – Библиогр.: с. 197-198. – Текст на рус. и кит. яз. – Пожертвовано Виталиной С.

Зельнер, Мария Анна

Краткая грамматика итальянского языка: учебное пособие / Мария Анна Зельнер; [пер. с нем. Т. В. Вовченко]. – Москва: Астрель: АСТ, 2003. – 95, [1] с.: табл.; 20 см. – Предм. указ.: с. 94-95. – Пожертвовано Виталиной С.

ISBN 5-17-019078-6 (АСТ)

ISBN 5-271-06501-4 (Астрель)

Как не заблудиться в китайских словарях: начальный уровень / [сост. М. А. Шеньшина]. – Москва: АСТ: Восток-Запад, 2007. – 119 с.; 17 см. – (Реальные самоучители иностранных языков). – Текст на рус. и кит. яз. – Пожертвовано Виталиной С.

ISBN 978-5-17-044415-1 (АСТ)

ISBN 978-5-478-00626-6 (Восток-Запад)

Кибернетика: (на английском языке) / сост.: Е. Ф. Барковский, Д. И. Эльянов ; под ред. Н. Ф. Соловьева. – Москва: Воениздат, 1968. – 156, [1] с.; 21 см. – Библиогр.: с. 155. – Пожертвовано Виталиной С.

Китайские стихи для детей. Сто песенок хорошим детям у изголовья кровати / пособие подгот. Евгения Ситникова. – Москва: Восток-Запад: АСТ, 2007. – 157 с.; 20 см. – (Метод чтения Ильи Франка). – Текст на рус. и кит. яз. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 5-17-040822-6 (АСТ)  
ISBN 5-478-00450-2 (Восток-Запад)

Кочергин, Игорь Васильевич

Очерки лингводидактики китайского языка: научное издание / И. В. Кочергин; Институт практического востоковедения. – Изд. 2-е, испр. и доп. – Москва: АСТ: Восток-Запад, 2006. – 190 с.: ил., табл.; 21 см. – (Лингвистика и межкультурная коммуникация: золотая серия). – Библиогр.: с. 188-189 и в сносках. – Памяти Р. К. Миньяр-Белоручева, выдающегося ученого-лингвиста, переводоведа, методиста, посвящ. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 5-17-037814-9 (АСТ)  
ISBN 5-478-00320-4 (Восток-Запад)

Курленин, Сергей Николаевич

Иероглифы. Шаг за шагом: пособие для быстрого освоения 214 иероглифов, знание которых необходимо для работы с иероглифическим словарем, составленным по ключевой системе: [для изучающих японский и китайский языки] / Сергей Курленин. – Санкт-Петербург: Гиперион, 2002. – 53, [1] с.: ил.; 21 см. – (Terra Nipponica). – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 5-89332-070-1

Мостицкий, Игорь Леонтьевич

Англо-русский энциклопедический словарь по современной электронной технике и программированию = English-Russian encyclopaedic dictionary of modern electronic engineering and programming: компьютеры, Интернет, телекоммуникации, аудио-, видео-, теле- и радиотехника и пр.: ок. 19000 терминов (более 12700 слов. ст.) / И. Л. Мостицкий; сост. и ред. И. Л. Мостицкий. – Москва: Триумф, 2004. – 773 с.; 24 см. – (Знания и опыт экспертов). – Библиогр.: с. 726-730. – Алф.-индекс. указ.: с. 731-770. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 5-89392-092-9

Пройдаков, Эдуард Михайлович

Англо-русский толковый словарь по вычислительной технике, Интернету и программированию: [более 11 200 терминов] / Э. М. Пройдаков, Л. А. Теплицкий. – 4-е изд. – Москва: Русская Редакция, 2004. – 853 с.; 21 см. – Библиогр.: с. 852-853. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 5-7502-0195-3

Прошина, Зоя Григорьевна

Передача китайских, корейских и японских слов при переводе с английского на русский и с русского на английский: теория и практика опосредованного перевода / З. Г. Прошина; Дальневосточный государственный университет, Институт иностранных языков. – Москва: АСТ: Восток-Запад, 2005. – 158, [1] с.; 20 см. – Библиогр. в сносках. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано Виталиной С.

ISBN 5-17-030728-4 (АСТ)

ISBN 5-478-00116-3 (Восток-Запад)

100 китайских скороговорок / пособие подгот. Юй Сухуа. – Москва: Восток-Запад: АСТ, 2007. – 156 с.; 20 см. – (Метод чтения Ильи Франка). – Текст на рус. и кит. яз. –

Пожертвовано Виталиной С.

ISBN 5-17-042904-5 (АСТ)

ISBN 5-478-00536-3 (Восток-Запад)

Учебные задания по нетерминологической лексике для студентов II курса электромеханического факультета / Ленинградский политехнический институт им. М. И. Калинина; [сост.: Л. В. Банкевич, Н. Г. Пономарева, Л. С. Сухобская, Н. Н. Харитонова]. – Ленинград: [ЛПИ им. М. И. Калинина], 1980. – 60 с.: ил.; 20 см. – Сост. указаны перед вып. дан. – Текст на рус. и англ. яз. – Пожертвовано Виталиной С.

Хрестоматия по французской литературе / [авт.-сост. А. Е. Лукина]. – Санкт-Петербург: Корона принт, 2006. – 427, [4] с.: ил., портр.; 21 см. – (Учитель и ученик). – Библиогр.: с. 428. – Авт.-сост. указан на обороте тит. л. – Текст на фр. и рус. яз. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 5-7931-0294-9

Щичко, Владимир Федорович

Перевод с китайского языка. Начальный курс: [учебник] / В. Ф. Щичко. – Москва: Муравей, 1998. – 117 с.; 20 см. – Текст на рус. и кит. яз. – Пожертвовано Виталиной С.  
ISBN 5-89737-001-X

Щукин, Анатолий Александрович

Ходячие китайские выражения / А. А. Щукин; Дальневосточный государственный университет, Восточный институт. – Изд. 2-е. – Москва: АСТ: Восток-Запад, 2007. – 89 с.; 21 см. – Текст на рус. и кит. яз. – Пожертвовано Виталиной С.

ISBN 5-17-039253-2 (АСТ)

ISBN 5-478-00380-8 (Восток-Запад)

## **Пожертвования авторов и отдельных лиц**

A Window onto Russia: A Half-Century of Study Abroad with CIEE / [The CIEE Study Center in St. Petersburg]; ed. I. E. Makoveeva. – [Tver]: PARETO-PRINT, 2017. – 255, [1] с.: ил.; 25x25 см. – Пожертвовано Маковеевой И. Е.

ISBN 978-5-9500724-4-4

Advances in abrasive technology VIII / ed. by J. Tamaki, T. Kuriyagawa, Yu. M. Baron. – Uetikon-Zuerich: Trans Tech Publications, 2005. – xiv, 688 p.: ill.; 25 cm. – (Key engineering materials; 291-292). – С дарств. надписью. Пожертвовано Бароном Ю. М., передано Рудским А. И.

ISBN 0-87849-974-1

ISSN 1013-9826

Advances in chemistry research. Vol. 46 / ed. [and pref.] James C. Taylor. – New York: Nova Science, 2018. – xii, 217 p.: ill.; 23 cm. – Includes bibliographical references and index. – Пожертвовано Свистуновым Д. В.

ISBN 978-1-53614-216-7

Arrillaga, J.

Flexible power transmission: the HVDC options / J. Arrillaga, Y. H. Liu, N. R. Watson. – Hoboken, NJ; Chichester, England: John Wiley & Sons, 2007. – xii, 362 p.: ill.; 26 cm. – Includes bibliographical references and index. – Пожертвовано Соколовой Н. В.

ISBN 978-0-470-05688-2

Microsoft® Internet Security and Acceleration Server 2000. Учебный курс MCSE: официальное пособие Microsoft для самостоятельной подготовки: [сертификационный экзамен 70-227] / [пер. с англ. под общ. ред. А. Р. Врублевского]. – Москва: Русская Редакция, 2002. – XXXV, 498 с.: ил.; 22 см + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – (Официальное пособие для самоподготовки) (Учебный курс Microsoft). – Предм. указ.: с. 493-498. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано Чулиным С. Л.

ISBN 0-7356-1347-8 (англ.)

ISBN 5-7502-0191-0

Microsoft® Windows® 2000 Professional. Учебный курс MCSE: официальное пособие Microsoft для самостоятельной подготовки: [сертификационный экзамен 70-210] / [пер. с англ. под общ. ред. А. В. Иванова]. – Изд. 2-е, перераб. – [Москва]: Русская Редакция, [2001]. – XXXVI, 631 с.: ил.; 22 см. – (Официальное пособие для самоподготовки) (Учебный курс Microsoft). – Предм. указ.: с. 619-631. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Пожертвовано Чулиным С. Л.

ISBN 1-57231-901-1 (англ.)

ISBN 5-7502-0183-X

"Sputnik: 60 Years Along the Path of Discoveries", International Forum dedicated to the 60th anniversary of the Sputnik launch (2017; Moscow, Russia)

Sputnik: 60 years along the path of discoveries: International Forum dedicated to the 60th anniversary of the Sputnik launch, October 3-4, 2017, Moscow, Russia: proceedings / Russian Academy of Sciences ; ROSCOSMOS State Corporation ; Federal Agency for Scientific Organizations ; Space Research Institute ; [ed.-in-Chief L. M. Zelenyi ; ed.-in-Charge A. M. Sadovsky ; coll. and ed. O. V. Zakutnyaya ; transl.: O. V. Zakutnyaya, M. V. Klimanova]. – Moscow: [IKI RAN], 2018. – 297 p.: ill.; 24 cm. – Includes bibliographical references. – Пожертвовано Маленковым М. И.

ISBN 978-5-00015-049-8



"Архитектура университетского образования: современные университеты в условиях единого информационного пространства", национальная научно-методическая конференция с международным участием (3; 2019; Санкт-Петербург)

Архитектура университетского образования: современные университеты в условиях единого информационного пространства: сборник трудов III Национальной научно-методической конференции с международным участием / Санкт-Петербургский государственный экономический университет ; Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина ; под ред. И. А. Максимцева, В. Г. Шубаевой, Л. А. Миэринь. – [Санкт-Петербург]: Изд-во СПбГЭУ, 2019

ISBN 978-5-7310-4462-2

Ч. 1. – 2019. – 411 с.: ил., портр.; 20 см. – Библиогр. в конце ст. – Пожертвовано Соколовой Н. В.

ISBN 978-5-7310-4462-2

Готт, Ю. В.

На пути к энергетике будущего: учебное пособие / Ю. В. Готт, В. А. Курнаев; Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ". – Москва: [НИЯУ МИФИ], 2017. – 292 с.: ил.; 21 см. – Библиогр.: с. 288-292. – Пожертвовано Курнаевым В. А. ISBN 978-5-7262-2296-7

Обработка износостойких покрытий / [Л. М. Кожуро [и др.]; под общ. ред. Мрочека Ж. А. – Минск: Дизайн ПРО, 2011. – 199 с.: ил.; 22 см. – Библиогр.: с. 188-196. – Авт. указаны на обороте тит. л. – С автогр. Пожертвовано Юрьевым В. Г.

ISBN 985-6182-25-5

Петров, Виктор Михайлович

Интерференция и дифракция для информационной фотоники: монография / В. М. Петров, А. В. Шамрай. – Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2019. – 456 с.: ил.; 24 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература) (Магистратура и аспирантура). – Библиогр.: с. 423-456. – С дарств. надписью авт. Пожертвовано авт., передано Глуховым В. В.

ISBN 978-5-8114-3567-8

Российская академия наук, Институт космических исследований (ИКИ)

Девятый Московский симпозиум по солнечной системе: 8-12 октября 2018, Институт космических исследований РАН, Москва. – Москва: ИКИ РАН, 2018. – 4, 16, 373, 8 с.: ил.; 24 см. – Библиогр. в конце ст. – Ч. текста на рус. яз. – Пожертвовано Маленковым М. И.

ISBN 978-5-00015-008-5

Шендрик, Евгений Федорович

Анатомия духа: стихотворения ленинградского периода (1964-1982) / Евгений Шендрик. – Санкт-Петербург: [Лигр], 2018. – 178 с.: ил., портр.; 21 см. – Библиогр. в сносках. – Пожертвовано сост.

ISBN 978-5-86983-853-7

Щербаков, Андрей Юрьевич

Прикладная криптография. Использование и синтез криптографических интерфейсов / А. Ю. Щербаков, А. В. Домашев. – Москва: Русская редакция, 2003. – 404 с.: табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 403-404. – Предм. указ.: с. 394-402. – Пожертвовано Чулиным С. Л.  
ISBN 5-7502-0215-1

## Пожертвования организаций

Гранин, Даниил Александрович. (1919 - 2017)

Интеллегенды: статьи, выступления, эссе / Даниил Гранин; [Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов]. – [3-е изд.]. – Санкт-Петербург: [Изд-во СПбГУП], 2019. – 639 с., [1] л. портр.; 21 см. – (Почетные доктора университета). – Библиогр. в сносках. – На авантит.: К 100-летию со дня рождения Д. А. Гранина. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано СПбГУП.  
ISBN 978-5-7621-0998-7

Д. А. Гранин и молодежь: университетские тексты / [Санкт-Петербургский гуманитарный университет профсоюзов ; сост. и науч. ред. А. С. Запесоцкий]. – Санкт-Петербург: [СПбГУП], 2018. – 646 с., [1] л. портр.; 21 см. – (Почетные доктора Университета). – Библиогр. в сносках. – На авантит.: К 100-летию со дня рождения Д. А. Гранина. – Сост. и ред. указаны на обороте тит. л. – Кн. в суперобл. – Пожертвовано СПбГУП.  
ISBN 978-5-7621-0907-9

Кагарлицкий, Юрий Валентинович

Разработка документации пользователя программного продукта: (методика и стиль изложения) / Ю. В. Кагарлицкий. – [2-е изд., испр. и доп.]. – Москва: PhiloSoft, 2012. – 228, [3] с.; 20 см. – Пожертвовано ВШИППиПЛ.  
ISBN 978-5-904081-02-7

Лобкова, Наталья Ивановна. (1941-)

Высшая математика для экономистов и менеджеров: учебное пособие / Н. И. Лобкова, Ю. Д. Максимов, Ю. А. Хватов; под ред. Ю. А. Хватова. – Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2018. – 517 с.: ил., табл.; 24 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Библиогр.: с. 491. – Конкурсные книги. Пожертвовано УМО СПбПУ.  
ISBN 978-5-811432-93-6

Организация питания детей и подростков: учебное пособие / М. Н. Куткина [и др.]. – Изд. 2-е, стер. – Санкт-Петербург [и др.]: Лань, 2018. – 316 с.: ил., табл.; 21 см. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – Библиогр.: с. 315-316. – Конкурсные книги. Пожертвовано УМО СПбПУ.  
ISBN 978-5-811424-37-5

Туманов, Александр Юрьевич. (1967-)

Научно-методические основы оценки риска чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на опасных технических объектах / А. Ю. Туманов, В. И. Гуменюк; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 134 с.: ил., табл.; 20 см. – Библиогр.: с. 132-134. – Конкурсные книги. Пожертвовано УМО СПбПУ.  
ISBN 978-5-7422-6121-6

Цимерман, Евгения Александровна. (1989-)

Интегрированный предметно-языковой курс английского языка для будущих менеджеров (уровень магистратуры): учебное пособие / Е. А. Цимерман; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого ; [под ред. Н. И. Алмазовой]. – Санкт-Петербург: Изд-во Политехн. ун-та, 2018. – 122 с.: ил.; 29 см. – Доп. тит. л. на англ. яз. – Текст на англ. яз. – Конкурсные книги. Пожертвовано УМО СПбПУ.  
ISBN 978-5-7422-6269-5

## Базы данных и электронные ресурсы

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

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

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

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

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

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

**4. Annual Reviews - 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=7A0D6025E2C5A2D508F59B35>

[42ED9CEC.journals](http://42ED9CEC.journals)

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

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

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

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

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

<http://arxiv.org/>

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

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

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://search.ebscohost.com>

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

<http://elibrary.ru/>

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

<http://sciencedirect.com>

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

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

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

<http://grebennikon.ru/>

**16. 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>

**17. 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/>

**18. 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/>

**19. 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/>

**20. 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/>

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

<http://oapen.org/home>

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

<http://oatd.org>

**23. 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/>

**24. 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/>

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

<http://www.plos.org>

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

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

**27. 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/>

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

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

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

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

**30. 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/>

**31. 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/>

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

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

**33. 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/>

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

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

**35. Taylor&Francis – политематическая полнотекстовая база данных журналов:**

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

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

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

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

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

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

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

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

<http://webofscience.com>

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

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

**41. 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/>

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

<http://znanium.com/>

**43. 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>

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

[http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system\\_source\\_s&value=viniti](http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=viniti)

**45. 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/>

**46. 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/>

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

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

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

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

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

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

**50. 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>

**51. МАРС – Межрегиональная аналитическая роспись статей – проект АРБИЖОН, аналитическая база данных статей из российских журналов с 2001 года по настоящее время (доступ по паролю):**

[http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system\\_source\\_s&value=mars](http://library.spbstu.ru/ru/search/?profile=er&attr=system_source_s&value=mars)

**52. 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/>

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

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



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

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

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

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

**56. 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/>

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

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

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

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

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

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

**60. Университетская библиотека онлайн** - более 70000 электронных книг и аудиокниг, учебники для ВУЗов, средних специальных учебных заведений и школы, а также научные монографии, научная периодика, в т.ч. журналы ВАК, энциклопедии и словари:

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

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

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

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

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

63. «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>

64. 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 I полугодие 2019 года для единого библиотечного фонда

### Газеты

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
Г47	Вестник среднего профессионального образования	1	6	УПК
Г51	Военно-промышленный курьер	2	24	Научный руководитель университета, 39051
Г13	Деловой Петербург	1	99	37232
Г35	Красная звезда	1	69	39051
Г17	Литературная газета	1	22	ОЧЗ
Г3	Поиск	15	26	ОЧЗ, Ректор, Президент университета, Научный руководитель университета, Проректор по международной деятельности, Проректор по научной работе = 5, Проректор по перспективным проектам, 84301, 35033= 3
Г1	Российская газета	1	139	ОЧЗ
Г2	Санкт-Петербургские ведомости	1	116	ОЧЗ
Г55	Энергетика и промышленность России	1	12	37041
Итого		24		

### Журналы

Шифр хранения	Наименование издания	Кол-во	Периодичность	Получатель
Р38492	Alma mater/Вестник высшей школы	1	6	38191
Р62113-Б	Business excellence / Деловое совершенство (прил. к журн. "Стандарты и качество")	1	6	НЧЗ_ДИ
Р139333	CAD/CAM/CAE Observer / САПР: обзор, анализ, прогноз, рейтинги, сравнения и рекомендации	2	4	НЧЗ, Проректор по перспективным проектам

P147563- А	National Geographic Traveler	1	2	ОЧЗ
P147413	National Geographic Россия	1	6	ОЧЗ
P134423	АВОК: Вентиляция. Отопление. Кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика	1	4	НЧЗ
	АНРИ: Аппаратура и новости радиационных измерений	1	2	37232
P138263	Авиакосмическое приборостроение	1	6	НЧЗ
P140013	Автоматизация в промышленности	1	6	НЧЗ
P41583	Автоматизация. Современные технологии	1	6	НЧЗ
P33882	Автоматика и телемеханика	2	6	НЧЗ, 35033
P75433	Автоматическая сварка	1	6	НЧЗ
P99132	Автометрия	1	3	НЧЗ
P38543	Автомобильная промышленность	1	6	НЧЗ
P132082	Автомобильный транспорт	1	6	НЧЗ
P145453	Азия и Африка сегодня	1	6	ВШМОП
	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	Библиотечковедение	1	3	ОЭРБ
P148243	Бизнес-информатика	1	2	37041
P146663	Биология в школе	1	4	УПК
P134953	Биомедицинская радиоэлектроника	1	3	НЧЗ
P126312	Биотехнология	1	3	СОИ
P95912	Биофизика	1	3	НЧЗ
P115942	Бюллетень Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации	2	3	Проректор по научной работе, Ученый совет
P124473	В мире науки / Scientific American	1	4	НЧЗ
	Вестник военного образования	1	3	39051
	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. 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	2	6	ОЧЗ, ВШМОП
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
P139223	Высшая школа XXI века. Альманах	1	1	38191
P130612	Высшее образование в России	8	6	Ректор, 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	2	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	1	6	НЧЗ
P143783	Журнал Российского права	1	6	38211
P29112	Журнал технической физики	1	6	НЧЗ
P29442	Журнал физической химии	1	6	НЧЗ
P133542	Журнал эволюционной биохимии и физиологии	1	3	НЧЗ
P2612	Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	НЧЗ
P29752	Заводская лаборатория. Диагностика материалов	1	6	НЧЗ
	Зарплата	1	6	Управление бухгалтерского учета
P146503	Зарубежное военное обозрение	2	6	ОЧЗ, 39051
P36523	Знание - сила	1	6	ОЧЗ
P29862	Известия ВНИИГ им. Б. Е. Веденеева	1	2	НЧЗ
P6053-Е	Известия РАН. Серия математическая	1	3	НЧЗ
P6053-Н	Известия РАН. Механика жидкости и газа	1	3	НЧЗ
P6053-Х	Известия РАН. Механика твердого тела	1	3	НЧЗ
P6053-С	Известия РАН. Теория и системы управления	3	3	НЧЗ, 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-А	Известия высших учебных заведений. Математика	1	6	НЧЗ
P85802-У	Известия высших учебных заведений. Материалы электронной техники	1	2	НЧЗ
P85802-М	Известия высших учебных заведений. Машиностроение	1	6	НЧЗ
P148073	Известия высших учебных заведений.	1	2	СОН

	Пищевая технология			
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	2	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	3	6	Проректор по перспективным проектам, НЧЗ_ДИ, 37061
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	3	НЧЗ
P137933	Информационно-управляющие системы	1	3	37041
P132663	Информационные технологии	1	6	НЧЗ
P136813	Информационные технологии и	1	2	НЧЗ

	вычислительные системы			
P147583	Искусственный интеллект и принятие решений	1	2	35033
P6053-Щ	Исследования Земли из космоса	1	3	НЧЗ
P136063	История науки и техники	1	6	НЧЗ
P93943	Кабели и провода	1	3	НЧЗ
	Кадровое дело	1	6	Управление персонала
P136693	Караван историй	1	6	ОЧЗ
P33982	Каучук и резина	1	3	НЧЗ
P114312	Квантовая электроника	1	6	НЧЗ
P98812	Кибернетика и системный анализ	1	3	НЧЗ
P146243	Книжная индустрия: Люди. События. Технологии	1	4	40011
P33872	Коллоидный журнал	1	3	НЧЗ
P146903	Коммерческий директор	1	6	37041
P130902	Компрессорная техника и пневматика	1	3	НЧЗ
P147773	Кондитерское и хлебопекарное производство	1	3	СОН
P136073	Контроль. Диагностика	1	6	НЧЗ
P133163	Контрольно-измерительные приборы и системы	1	3	НЧЗ
P139193	Коррозия: материалы, защита	1	6	НЧЗ
P97892	Космические исследования	1	3	НЧЗ
P80642	Кристаллография	1	3	НЧЗ
P88923	Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением	1	6	НЧЗ
P28723	Литейное производство	1	6	НЧЗ
P142403	Литейщик России	1	6	НЧЗ
P146813	Литература в школе	1	6	УПК
P135493	Логистика	1	6	37041
P144383	Логистика и управление цепями поставок	1	3	37041
P132702	Маркетинг	1	2	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		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
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	2	6	НЧЗ_ДИ, ВШМОП
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	1	6	ОЧЗ
P134993	Наукоемкие технологии	1	3	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 СПбГПУ	5	3	ОНЛ, НЧЗ, ВШМОП, ОБФ = 2
P94112	Научные и технические библиотеки	1	6	ОЭРБ
P129161	Национальные стандарты	1	6	НЧЗ_НТД
	Национальные стандарты. Указатель 2019	1	1	НЧЗ_НТД
P147163	Независимый библиотечный адвокат	1	3	ОЭРБ
P136633	Нейрокомпьютеры: разработка, применение	1	2	НЧЗ
P138773	Нелинейный мир	1	2	НЧЗ
P6053-Ф	Неорганические материалы	1	6	НЧЗ
P84022	Новая и новейшая история	2	3	ОЧЗ, ВШМОП
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-A	Письма в Журнал экспериментальной и теоретической физики	1	6	НЧЗ
P147803	Пищевая промышленность	1	6	СОН
P92143	Пластические массы	1	3	НЧЗ
P123122	Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования	1	6	НЧЗ
P144153	Пожарная безопасность	1	2	НЧЗ
P145523	Полиграфия	1	4	НЧЗ
P94143	Порошковая металлургия	1	3	НЧЗ
P148163	Практический маркетинг	1	6	СОН
P146703	Преподавание истории и обществознания в школе	1	4	УПК
	Пресс-служба+Связи с общественностью	1	9	Ректор
P134373	Приборы и системы: Управление, контроль, диагностика	1	6	НЧЗ
P82793	Приборы и техника эксперимента	1	3	НЧЗ
P146843	Прикладная биохимия и микробиология	1	3	СОН
P141273	Прикладная информатика	2	3	НЧЗ, 37041
P30573	Прикладная математика и механика	1	3	НЧЗ
P98682	Прикладная механика	1	4	НЧЗ
P93732	Прикладная механика и техническая физика	1	3	НЧЗ
P129343-С	Прикладная физика	1	3	НЧЗ
P141263	Прикладная эконометрика	1	2	НЧЗ_ДИ
P13723	Природа	1	6	НЧЗ
P146023	Проблемы безопасности и чрезвычайных ситуаций	1	3	39021
P143853	Проблемы Дальнего Востока	1	3	ВШМОП
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	8	НЧЗ
P79932	Радиотехника и электроника	1	6	НЧЗ
	Реклама. Теория и практика	1	2	41021
	Ректор вуза	1	6	Ректор
P146513	Ремонт, восстановление, модернизация	1	6	НЧЗ
P147723	Ресторанные ведомости	1	6	СОН
P131933	Родина	1	6	ОЧЗ
P84012	Российская история	1	3	ОЧЗ
P136573	Российский внешнеэкономический вестник	1	6	СОН
	Российский налоговый курьер	1	11	Управление бухгалтерского учета
P133702	Российский физиологический журнал имени И. М. Сеченова	1	6	НЧЗ
P143023	Русская литература	1	2	40011
P140141	Русская речь	1	3	40011
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
	Советник в сфере образования	3	6	Управление бухгалтерского учета = 2, Планово- финансовое управление = 1
P148033	Современная торговля	1	6	СОН
P140003	Современная электроника	1	5	НЧЗ
	Современные информационные технологии и ИТ-образование	1	2	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
P146043	Статистика и экономика	1	3	37041

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
P142483	Судебная экспертиза	1	2	38211
P31383	Судостроение	1	3	НЧЗ
P105172	Теоретическая и математическая физика	1	6	НЧЗ
P82422	Теория вероятностей и ее применения	1	2	НЧЗ
P	Теория государства и права	1	2	38211
P148143	Теория и практика физической культуры	1	6	38161
P138053*	Теория механизмов и машин	1	1	НЧЗ
P97582	Теплофизика высоких температур	1	3	НЧЗ
P65473	Теплоэнергетика	2	6	НЧЗ, 37232
P146533	Техника и вооружение: вчера, сегодня, завтра	1	6	ОЧЗ
P148043	Техника и технология пищевых производств	1	2	СОИ
P23173	Техника - молодежи	1	8	ОЧЗ
P139253	Технологии живых систем	1	3	НЧЗ
P134833	Технология машиностроения	1	6	НЧЗ
P147833	Товаровед продовольственных товаров	1	6	СОИ
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
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	1	24	СОН
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	3	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
P79343	Энергохозяйство за рубежом (прил.к журн. "Электрические станции")	2	3	Научный руководитель университета, НЧЗ
	Юрист Вуза	1	6	Управление правового обеспечения
P98712	Ядерная физика	1	3	НЧЗ
Итого		424		

### Расшифровка сокращений:

ОНЛ = Отдел научной литературы

НЧЗ = Научный читальный зал

НЧЗ\_ДИ = Научный читальный зал Деловая информация

ОЧЗ = Студенческий читальный зал

НЧЗ\_НТД = Научный читальный зал Нормативно-техническая документация

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)

37061 = Высшая инженерно-экономическая школа

37232 = Центр менеджмента, инвестиций и производственного контроля

38161 = Дирекция института физической культуры, спорта и туризма

38191 = Библиотека кафедр иностранных языков

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

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

39021 = Высшая школа техносферной безопасности

39051 = Кафедра "Военно-воздушные силы" ФВО

41021 = Кафедра "Реклама и связи с общественностью" ГИ

84301 = Центр развития образовательных программ ДООП

93302 = Управление корпоративных общественных связей

\* = журналы в электронной версии