

98.0  
K68

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО

Обязательный  
экземпляр

# КОРПОРАТИВНЫЕ БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ: ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ

Материалы Международной  
научно-практической конференции

24–29 сентября 2018 года



**ПОЛИТЕХ-ПРЕСС**  
Санкт-Петербургский  
политехнический университет  
Петра Великого

Санкт-Петербург  
2018

Томская областная  
библиотека им. А.С. Пушкина  
Инв № 23-1043

УДК 021.63(063)  
ББК 78.023.5я431  
— К66

**Корпоративные библиотечные системы: технологии и инновации :**  
материалы Международн. науч.-практ. конф., 24–29 сентября 2018 г. – СПб. :  
ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2018. – 115 с.

В публикуемых материалах конференции обсуждаются актуальные проблемы модернизации библиотек и совершенствования предоставляемых услуг в условиях динамичных изменений в высшем образовании и обществе в целом. Доклады отражают современный уровень развития библиотек в России и за рубежом, формы их сотрудничества, включая опыт региональных и ведомственных корпоративных проектов. Особое внимание уделено вопросам эффективного использования электронных ресурсов и внедрения новых форм работы с ними в сфере образования, науки и культуры.

Сборник материалов конференции предназначен для библиотечных работников, специалистов по информатизации библиотек, научных работников и преподавателей в области библиотечного дела, компьютерных наук и информационных технологий.

Материалы докладов печатаются в авторской редакции.

Оргкомитет конференции:

*В. В. Сергеев, Эмилия Банионите (Emilija Banionyte), Джульян Ван Борм (Julien Van Borm), Пентти Ваттулайнен (Pentti Vattulainen),  
Вильма ван Везенбик (Wilma van Wezenbeek), Е. И. Кузьмин, Е. Б. Ногина,  
Ирина Зенц (Irina Sens), А. И. Племнек, Ярмо Саарти (Jarmo Saarti).*

ISBN 978-5-7422-6400-2

© Санкт-Петербургский политехнический  
университет Петра Великого, 2018

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<i>Белов А.М., Устраний преграды: мобильная версия сайта библиотеки .....</i>	4
<i>Боровинский А.И., Создание собственной издательской ЭБС на базе ELiS.....</i>	12
<i>Бородовская А.Ю., Камалетдинов Р.К., Достовалов С.С., Цифровизация библиотек Республики Татарстан на примере создания государственной информационной системы «Национальная электронная библиотека Республики Татарстан» .....</i>	17
<i>Бунь Е.В., Перспективная концепция системы обязательного экземпляра документов (СОЭД).....</i>	23
<i>Бричковский В.И., Шереметьева А.А., Интеграция электронных информационных ресурсов с целью повышения эффективности корпоративного взаимодействия библиотек .....</i>	30
<i>Дианова Н.Н., «Проверено временем» (Проект МБА АРБИКОН).....</i>	41
<i>Довбня Е.В., Сайт Библиотеки Пущинского научного центра.....</i>	47
<i>Дубицкий В.В., О единой информационно-библиотечной среде Тюменской области.....</i>	53
<i>Кедрин А.В., Опыт внедрения технологии самоархивирования при размещении ВКР в ЭБС СПбПУ .....</i>	60
<i>Ковязина Е.В., Цифровой репозиторий в научной библиотеке: проблемы и перспективы.....</i>	67
<i>Колобов О.С., Князева А.А., Турчановский И.Ю., Сервис хостинга электронных каталогов библиотек: обзор, основные характеристики .....</i>	73
<i>Крулев А.А., Наукометрические исследования в ведомственной НТБ .....</i>	84
<i>Макаров В.А., Инновации и решения для электронных и интернет-ресурсов в зарубежном библиотечном законодательстве.....</i>	90
<i>Редькина Н.С., Тенденции развития библиотек в веб-среде .....</i>	96
<i>Шутова С.В., Развитие Электронной библиотеки СПбПУ: коллекционность и связанность.....</i>	103
<i>Сведения об авторах .....</i>	112
<i>Состав Оргкомитета.....</i>	114