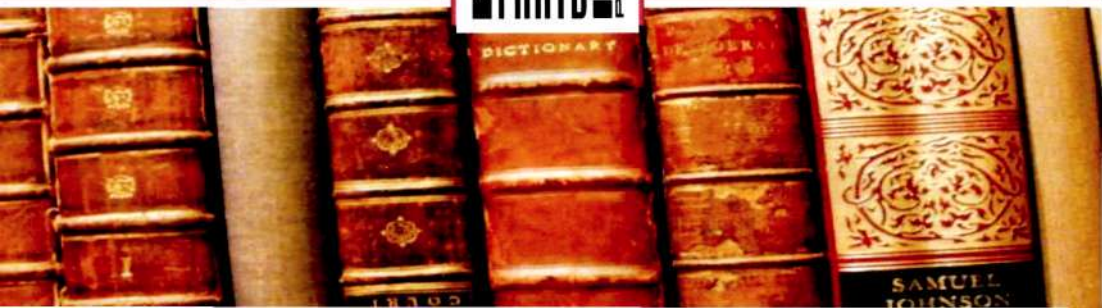


НАУЧНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ БИБЛИОТЕКИ

2018



№ 3



СО Д Е Р Ж А Н И Е

**БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:
ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА**

Лопатина Н. В., Зубов Ю. С., Неретни О. П. Информационная поддержка инновационной деятельности в регионе: возможности библиотек 5

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БИБЛИОТЕКАХ

Редькина Н. С. Оценка деятельности библиотеки в социальных сетях инструментами веб-аналитики 16

Шевченко Л. Б. Методы поисковой оптимизации: опыт применения в ГПНТБ СО РАН 24

НАУКОМЕТРИЯ. БИБЛИОМЕТРИЯ

Арутюнов В. В. Результативность научной деятельности опорных вузов России 33

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ

Гендина Н. И., Колкова Н. И., Скипор И. Л. Истоки автоматизации отечественных библиотек: реализация идей С. А. Сбитнева. К 100-летию со дня рождения учёного 44

ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВЫЕ ЯЗЫКИ И СИСТЕМЫ

Бахтуркина Т. А. От MARC 21 к модели BIBFRAME: эволюция машиночитаемых форматов Библиотеки Конгресса США 62

НАША ПРОФЕССИЯ. КАДРЫ. ОБРАЗОВАНИЕ

Куриленко Е. А. Языковая норма в современных библиотечных коммуникациях 71

НАША ИСТОРИЯ

Столяров Ю. Н. Чёрные страницы советского книговедения
(по материалам переписки Н. А. Рубакина и Н. М. Сомова). Часть 2..... 81

ОБЗОРЫ. РЕЦЕНЗИИ

Адамьянц А. О. Новый подход к разработке учебно-методического
комплекса для студентов, обучающихся по направлению
«Библиотечно-информационная деятельность»..... 96

Москва, 2018