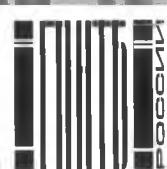


МО

НАУЧНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ БИБЛИОТЕКИ

2019



№ 8



НАУЧНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ БИБЛИОТЕКИ

2019

№ 8

СО Д Е Р Ж А Н И Е

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

Самарин А. Ю., Тикунова И. П. Научная работа Российской государственной библиотеки: тематика и результаты 5

Бескаравайная Е. В., Митрошин И. А., Харьбина Т. Н. Анализ востребованности информационно-патентного обеспечения пользователей в научных библиотеках 20

НАУКОМЕТРИЯ. БИБЛИОМЕТРИЯ

Парфенова С. Л., Долгова В. Н., Безроднова К. А., Михайленко И. В. Разработка методики для выявления организаций – лидеров публикационной и патентной активности в России на основе данных Scopus, Web of Science и Derwent 38

Арутюнов В. В. Сравнительный анализ востребованности результатов научной деятельности в области астрономии и биотехнологии 58

Вахрушев М. В. Альтметрики, вебометрики и информетрики как взаимодополняющие направления в современной библиометрии 67

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ. ЭЛЕКТРОННЫЕ БИБЛИОТЕКИ

Грибков Д. Н. Зарубежный опыт функционирования университетских электронных библиотек 77

ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ

Плешкевич Е. А. Спасут ли отечественную библиотеку станки для лазерной резки металла? 90

