

Использование возможностей глубокого тематического индексирования в системе комплектования входного документного потока информационно-аналитического центра

Н.С.Солошенко,
Всероссийский институт
научной и технической информации РАН
(ВИНИТИ РАН)



Особенности тематического индексирования документов в политематических БД (1)

Отсутствие взаимного соответствия тематических категорий (WoS, Scopus)

Вестник Российской академии наук (*Herald of the Russian Academy of Sciences*)

Журналы
индексируются
в целом

WoS
Multidisciplinary Sciences

Scopus
Cultural Studies; Political Science and International Relations



Особенности тематического индексирования документов в политематических БД (2)

Оригинальным и переводным версиям российских журналов в зарубежных БД могут соответствовать разные предметные области или категории

Известия РАН. Серия биологическая (*Biology Bulletin*)

Журналы
индексируются
в целом

Scopus

Scopus
Medicine (miscellaneous)

Agricultural and Biological Sciences(miscellaneous));
Biochemistry, Genetics
and Molecular Biology
(miscellaneous)



Уникальный идентификационный код документа в ЕТБД ВИНТИ РАН

КСИ

- Идентификация издания
- Код сериального издания

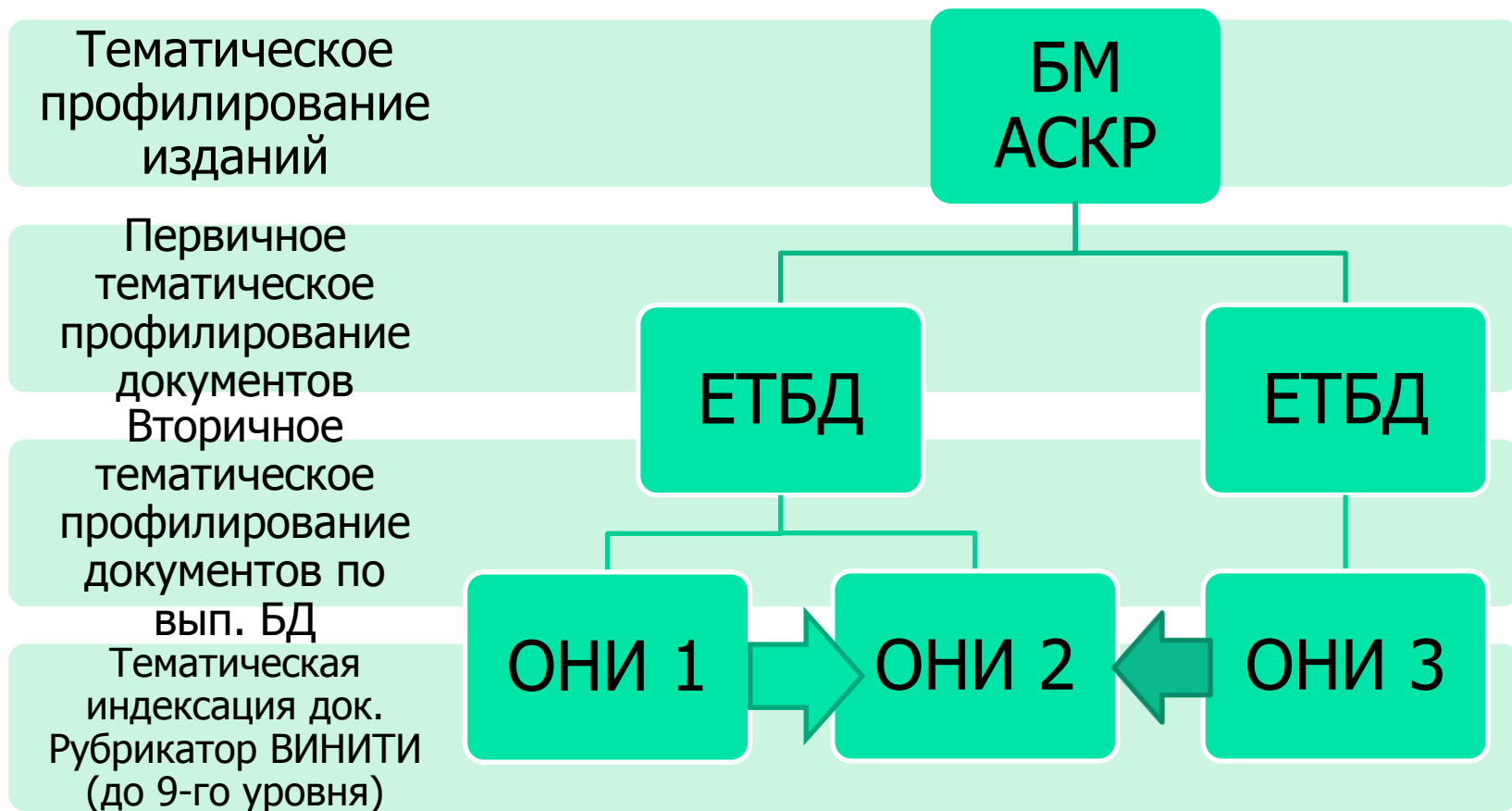
СИД1

- Системный идентификатор документа 1
- Идентификация выпуска

СИД2

- Системный идентификатор документа 2
- Идентификация документа

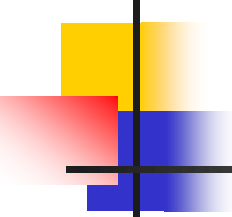
Этапы тематического индексирования документов в БД ВИНИТИ



Башкирский химический журнал (тематический профиль издания)



Массив профильных российских изданий по химии (31. Химия) - 305/118 (1-3 ядерные рубрики)



**Издания с
высокой
продуктивностью
(6)**

**Издания со средней
продуктивностью (18)**

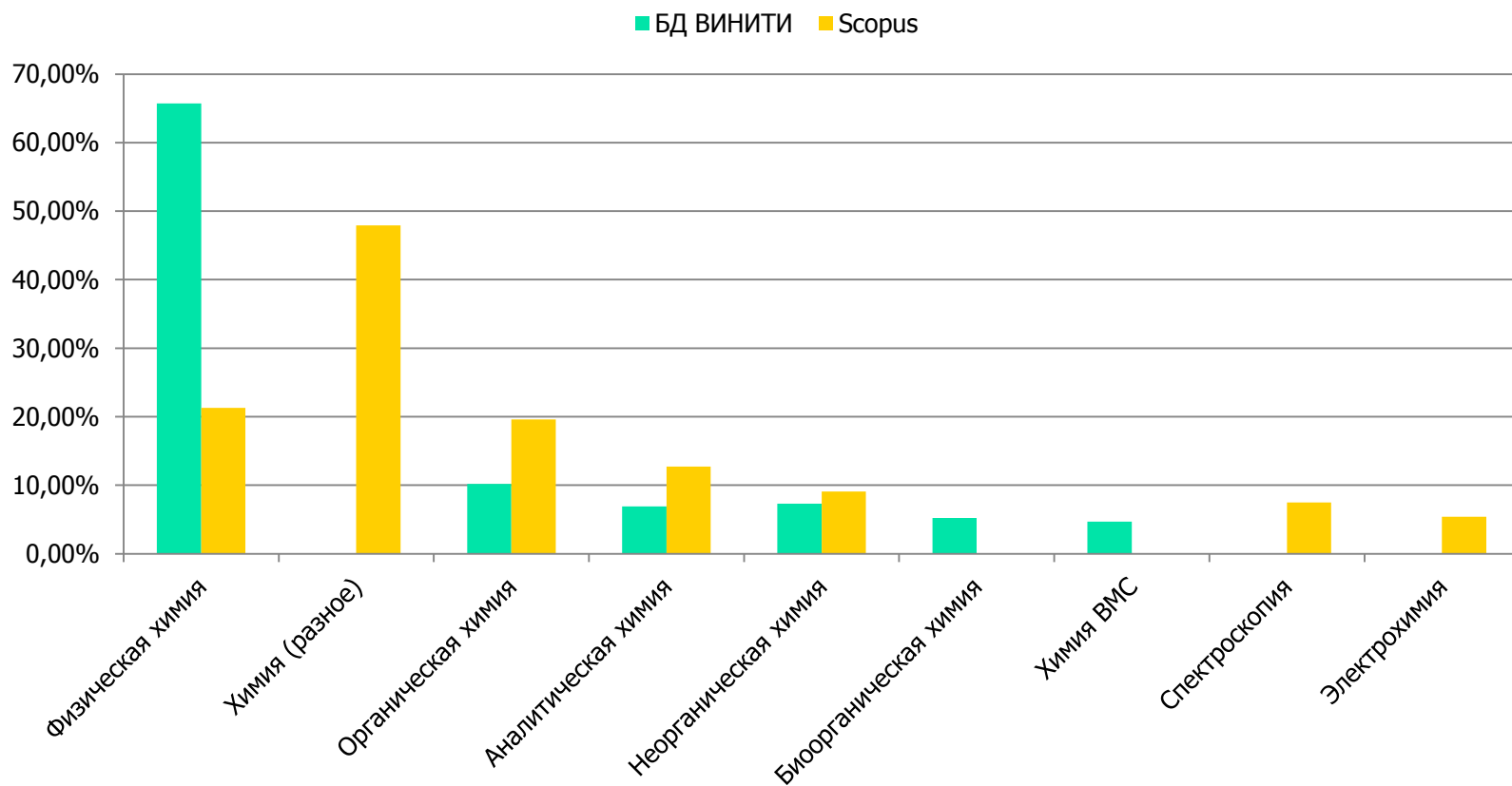
Малопродуктивные издания (94)

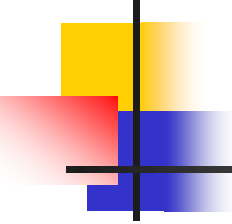


Тематические профили продуктивных журналов по химии

Наименование журнала	Тематические рубрики ВИНИТИ (1-3)	РИНЦ	Тематические категории Scopus (переводная версия)
Физика твердого тела	29.19 Физика твердых тел 31.15 Физическая химия 29.31.Оптика	29.19 Физика твердых тел	Electronic, Optical and Magnetic Materials; Condensed Matter Physics
Журнал технической физики	29.19 Физика твердых тел 29.27 Физика плазмы 31.15 Физическая химия	29.00 Физика	Physics and Astronomy (miscellaneous)

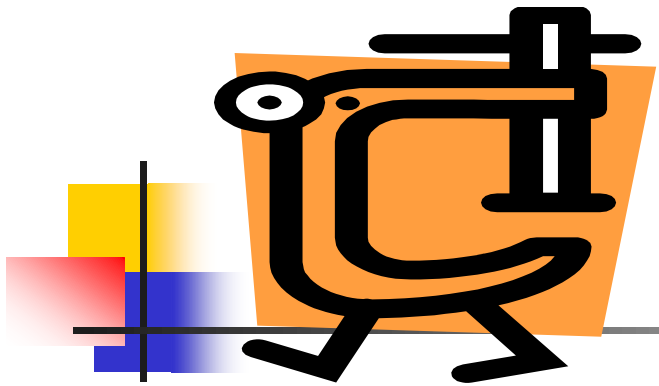
Условное сравнение распределения документных массивов по различным тематикам в БД ВИНТИ и БД Scopus





Тематическое индексирование документов устанавливает динамические связи между изданием и его тематическим профилем и обеспечивает:

- формирование множественных тематических профилей источников
- составление перечней журналов, “обязательных” для отражения по соответствующей тематике
- выявление непрофильных изданий
- мониторинг информационного наполнения различных тематических направлений



- Наталия Солошенко
- solns@viniti.ru