## Система индивидуального информирования НБ РК

2012-2013

Свиридова Ольга Владимировна, гл. библиограф НБ РК

ИРИ — избирательное распространение информации, появляющейся в ИПС, в соответствии с долговременно действующими запросами абонентов.

#### Элементы ИРИ

- Регулярность, оперативность доведения информации, ПОЛНОТа
- Частичное раскрытие содержания документов
- Наличие постоянной обратной связи с абонентом.
  - Суть (цель) идеи ИРИ / SDI достичь текущей осведомленности специалиста обо всем новом, что появляется в его сфере деятельности
  - (50-е гг. 20 в., начало идеи Ханса Петера Луна -
    - «поддержка разумной деятельности»)

## История развития ИРИ

- **В 60-70-е гг. 20 в. : а**ктивное: РАН, НИИ, НТБ; в рамках одного учреждения
- **в 80-е**: начался поиск в удаленных БД, частичная автоматизация.
- По оглавления журналов.
- **в 90-е**: угасание
- в начале 2000-х: полуавтоматизированные системы ИРИ,
- отбор информации вручную, другие процессы (в т.ч. доставка оповещений) с
   помощью ПК
- Публичные библиотеки сектор СИКИ продолжают информировать по поступлениям в свои фонды вручную, позже по e-mail
- Абоненты информирования библиотечные специалисты , преимущественно
- **2008-2012**: совершенствуются, в разных формах, на основе разного программного обеспечения: НБ институтов РАН, ГПНТБ, НБ вузов
- Востребован полный текст документа

## Автоматизированное СИО/ИРИ

- в части формирования БД картотек абонентов и БД тем
- Система управления взаимоотношениями с клиентом:
- перевод картотеки абонентов (профиля) и учета их обслуживания в формат единой БД
  - Результат автоматизация работы библиографа, администрирования системы информирования
    - профиль абонента история оповещений отзывы
- Системы формирования списков рассылки абонентам:
   БЕН, ВИНИТИ, ГПНТБ, др.
- Наблюдения специалистов-исследователей библиотечного дела:
- в тех публичных библиотеках, где развивается автоматизация деятельности,
- развиваются и системы информирования специалистов
- в библиотеках, где условиях отсутствуют подписные научные базы данных, библиографы активно осуществляют информирование

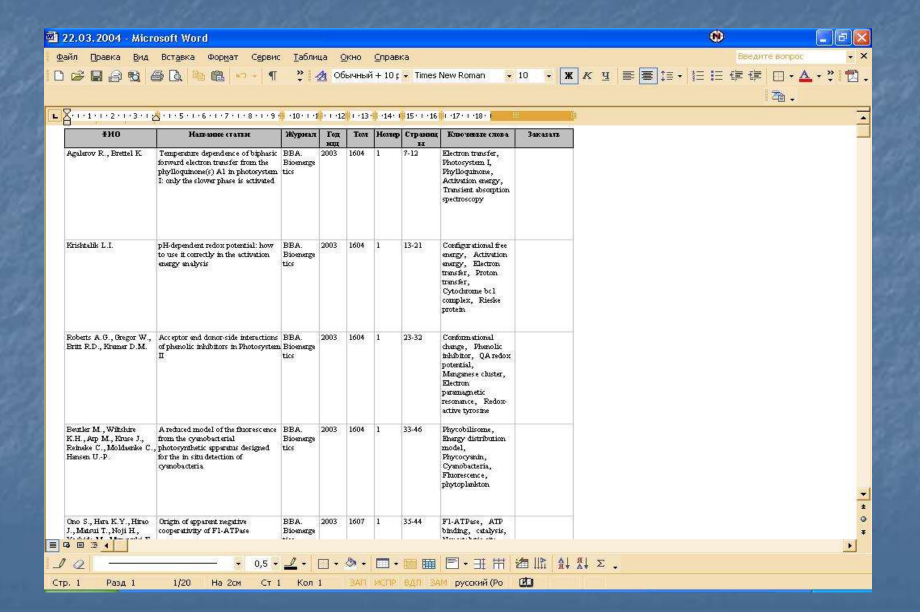
## Организация ПОБД и создание архивов электронных копий статей

												SEP AL
P	Microsoft Access - [Фо	отосинтез : таблица]										
:	<u>Ф</u> айл <u>П</u> равка <u>В</u> ид	Вст <u>а</u> вка Фор <u>м</u> ат <u>З</u> аписи С <u>е</u>	<u>а</u> рвис <u>О</u> кно <u>С</u> пра	вка	Ado <u>b</u> e	PDF					Введите вопрос	& ×
	ФИО		Название издани			<del></del>				Индексы		_
•	Hartman H.	The origin and evolution of oxygenic photosynthesis	Biochemical Sciences	1998		3		s, Oxygen, Peroxide evolution,	D\photosynthesis \00001186blanke nship R the			
	A.W., Jegerschold C.	depleted and calcium- depleted photosystem II	Biochimica et Biophysica Acta (BBA)/Bioenerget ics		1364	1		Photosynthesi s, Photosystem	D\photosynthesis \00044560krieger A			
	Yamamura M., Akutsu S., Miyake J.,	Successfully controlled isomerization and pheophytinization of bacteriochlorophyll b by weak	Analytica Chimica Acta	1998	361	3	285-290	Acid- catalyzed reaction,	D:\old D\photosynthesis \00018692kobaya shi M			
	Spunda V., Cajanek M., Kalina J., Lachetova I., Sprtova M., Marek M.V.	Mechanistic differences in utilization of absorbed excitation energy within photosynthetic apparatus of			133			Norway spruce, Photosynthesi s, Nonradiative	<u></u>			
	J.P., Trichon V.	A modeling approach of PAR	Ecological Modelling	1998	108	1-3		Tropical rain forest, PAR, Radiative	D:\old D\photosynthesis \00002182gastell u-etchegorry J a			
	J.M., Piqueras A., Debergh P.C.	Photosynthesis and carbon metabolism in leaves formed prior and during ex vitro acclimatization of	Plant Science	1998	134	1		Acclimatization . Photosynthesi s, Carbon	D\photosynthesis			
	Feierabend J.		FEBS Letters	1998	425	1		Antioxidative protection, D1	D:\old D\photosynthesis \00019975shang VV slow.pdf			
	Novoderezhkin V., Taisova A., Fetisova Z.	antenna bacteriochlorophyll c	FEBS Letters	1999	456	2	239-242	Bacterial	D:\old D\photosynthesis \00022402.pdf			
	K., Kuhlbrandt, W., Collinson, I.	Refolding of Escherichia coli produced membrane protein inclusion bodies immobilised by nickel chelating			432			Inclusion body, refolding, Light harvesting				<b>-</b> 1
За	апись: [◀ ◀	1 <b>▶ № №</b> из 6322		4000	404	12	45.04	1	D.C.II			

NUM

Режим таблицы

## Пример файла для рассылки абонентам

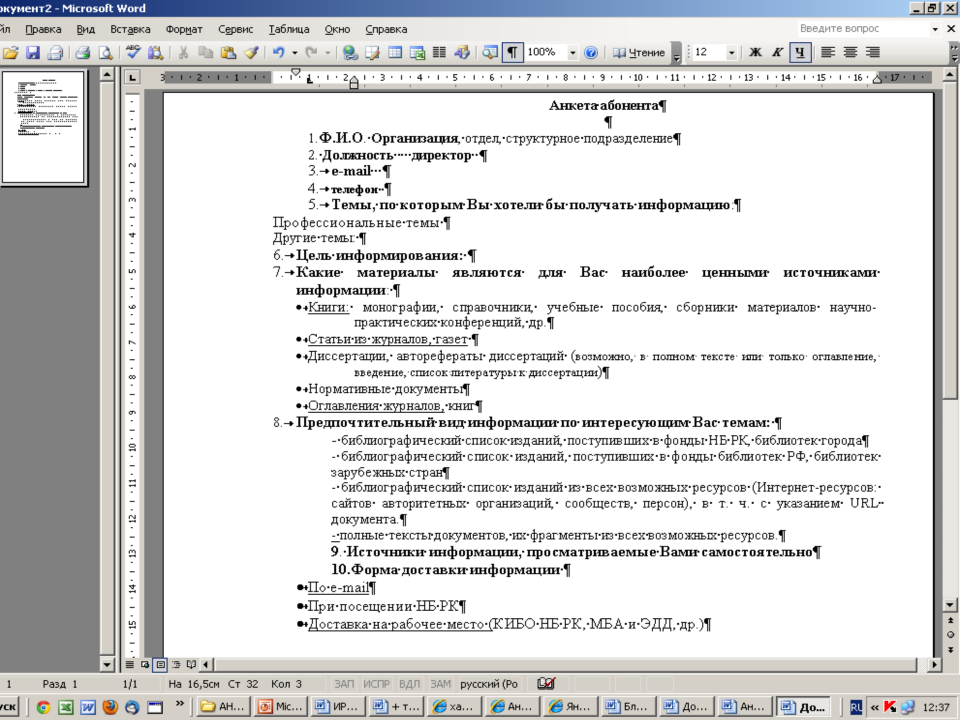


# Зарубежные полнотекстовые БД по идеологии ИРИ

- Веб-сервисы для удаленного пользователя
- подписка на рассылку оповещений о поступлениях по заранее сформированным поисковым предписаниям
- (теме, предмету, ключевым словам, названиям журналов, периодичности..)
- **BSCO**, Ovid, Elsevier, Springer ...

#### В НБ РК

- Информирование индивидуальное по принципам ведения, формам предоставления информации, количеству документов, кругу используемых ресурсов (только локальных или удаленных), т.е. персонализированный подход
- Осуществляют информирование: ИСО + отделы НБ:
- сектор музыкально-нотной литературы, отдел медицинской литературы, отдел международных связей и литературы на иностранных языках (по поступлениям в НБ, в основном)
- Темы информирования в отделах: Медицина. Преподавание языков. Педагогика.
  - Специфика отрасли культуры медленное создание нового знания
- Характеристики отраслевого информационного потока:
- Избыток несодержательных публикацый
- Отсутствие русскоязычных отраслевых научных БД
  - Библиограф ИСО: возрастает оценивающая функция;
     цель преодоление избыточности информации; отбор содержательных актуальных, научных профессиональных источников
- Тематика запросов шире профессиональной: по смежным отраслям, по узким темам
- Научные интересы, личные интересы
- Сложность тематика, ресурсы
- Заинтересованность абонента цель и условие эффективного информирования.



## Абоненты НБ РК

- Национальный музей РК
- Музей изобразительных искусств РК
- Центр по государственной охране объектов культурного наследия (ОКН)
- Карельский центр гендерных исследований
- Центр национальных культур и народного творчества РК
- Министерство культуры РК
- Духовно-просветительский православный центр во имя препод. А. Свирского
- Центр Психолого-Медико- Социального сопровождения
  - 50 абонентов
  - с постоянной обратной связью 40-45 абонентов)

## Тематика информирования

- Краеведение: средние века, новейшее время, исторические личности;
- Этнография Скандинавии; музейная педагогика
- Преподавание краеведения; музееведение; межэтнические проблемы, культурная, социальная .. политика Германии; реформа МВД; мемуарная литература
- Менеджмент в культуре; технологии привлечения посетителей музея; музейный маркетинг; история искусства
- Культурная память; монументальная пропаганда
- историческая антропология; ритуалы
- Орнитология, грибы Карелии; географическое образование
- Сравнительное языкознание; индоевропейские языки семантика народного орнамента; классификация прялок; история искусства

## Тематика информирования

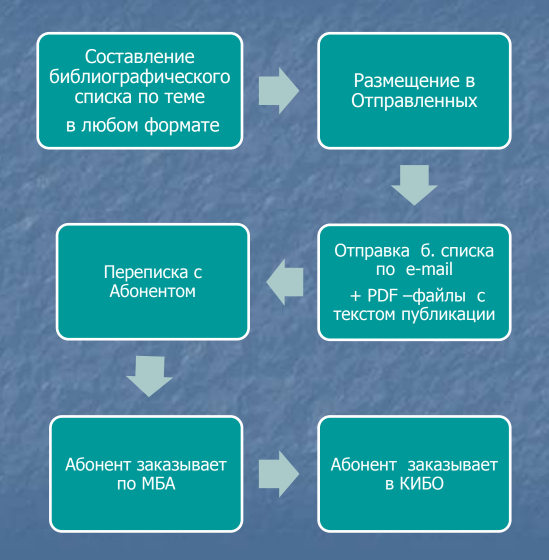
- Проектное творчество; ИКТ в культуре; СМИ США, Европы о России
- Результативность бюджетных расходов, опыт; внутренний контроль
- Реставрация; новые технологии строительства; популяризация ОКН
- Дизайн интерьера; философия и современная архитектура;
   психология; рукоделие
- Церковно славянский язык; палеография
- Культура вепсов; права коренных народов Севера...
- Досуговая деятельность: теория и опыт; фольклор финно-угров; музыка народов России
- Photoshop; COREL DROW; соционика; психология
- Предотвращение торговли людьми; история женщин;
   международное частное право и Россия..

Один абонент - от 2 до 5-6 постоянных тем

## Ресурсы информирования

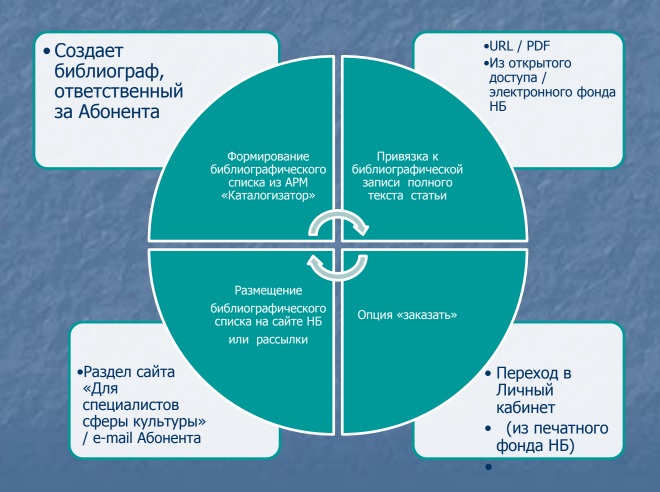
- ЭК НБ и ЭК отраслевых библиотек
- Полнотекстовые БД (e-Library, Ивис, др.), ЭБ, ЭБС,
   СИС (Public.ru)
- Профессиональные сайты

### Технология информирования в НБ РК



## Модель будущей технологии информирования

(первая версия)



Спасибо за внимание! Ждём вопросов и предложений.