

**Вторая Урало-Сибирская региональная
научно-практическая конференция**

**ОТКРЫТЫЕ БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ
РЕСУРСЫ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ:
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ
И ПЕРСПЕКТИВЫ**

Программа конференции

**Новосибирск, Томск
2–5 марта 2015 г.**

ГЛАВНЫЕ ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Министерство образования и науки Российской Федерации;
- Государственная публичная научно-техническая библиотека России;
- Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского отделения РАН;
- Новосибирский национальный исследовательский государственный университет;
- Национальный исследовательский Томский политехнический университет.

На конференции будут обсуждаться актуальные проблемы развития информационных ресурсов для науки и образования, их состояние и перспективы. Предлагаются мероприятия о наукометрических технологиях в вузах и научных организациях, их внедрении в библиотечную практику. Особое внимание на конференции будет уделено новому функционалу и перспективам развития проектов Министерства образования и науки «Карта российской науки», реализации программы обеспечения вузов и научных организаций доступом к ведущим мировым наукометрическим базам данных, а так же к электронным каталогам и полнотекстовым ресурсам

ИС ЭКБСОН. Будут подробно освещаться проекты федеральных целевых программ на 2015–2016 гг., связанные с библиотечно-информационной проблематикой и другие крупные инициативы и проекты в библиотечно-информационной сфере.

2 марта 2015 г., 10.00–17.00

г. Новосибирск, Малый зал Дома ученых СО РАН

Новосибирск-90 (Академгородок), Морской проспект, д.23

ПЕРВАЯ СЕССИЯ

«СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНОЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (НГУ)
- Государственная публичная научно-техническая библиотека России (ГПНТБ России)

ВЕДУЩИЕ:

Поляков А. М., заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации
Лаврентьев М. М., проректор НГУ по информатизации
Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

КООРДИНАТОРЫ:

Лягушина Л. А., директор Научной библиотеки НГУ
Гончаров М. В., начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России

ПРИВЕТСТВИЯ:

Нелюбов С. А., Министр образования, науки и инновационной политики Новосибирской области

Федорук М. П., ректор НГУ

10.30–12.00 БАЗОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Проект Министерства науки и образования Российской Федерации «Карта российской науки»: анализ сделанного, перспективы развития

Поляков А. М., заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации

2. Проекты федеральных целевых программ Министерства образования и науки Российской Федерации: роль ГПНТБ России как национального оператора и интегратора

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

3. Информационная среда современного университета

Лаврентьев М. М., проректор НГУ по информатизации

12.00–12.20 КОФЕ-БРЕЙК

12.20–13.00 ДОКЛАДЫ И СООБЩЕНИЯ

4. Развитие библиотечно-информационных ресурсов с ориентацией на сохранение интеллектуального потенциала России и на карты новых направлений исследований

Лычагин М. В., заведующий кафедрой «Финансы и кредит» НГУ

5. О состоянии дел в области подписки на зарубежные полнотекстовые ресурсы в рамках федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 годы"».

Евстигнеева Г. А., заместитель генерального директора ГПНТБ России по библиотечной работе

13.00–14.00 ОБЕД

15.00–17.00 ДОКЛАДЫ И СООБЩЕНИЯ

6. Информационно-аналитическая система «Карта российской науки»: устройство системы, основные алгоритмы работы

Мукасьян В. А., советник генерального директора ГПНТБ России

7. Новый функционал информационно-аналитической системы «Карта российской науки» для учёного

Михайленко И. В., заведующая отделом поддержки и развития проекта «Карта российской науки» ГПНТБ России

7. Информационная система доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки в рамках единого интернет-ресурса (ИС ЭКБСОН). Состояние и перспективы развития

Гончаров М. В., начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России

8. ИС ЭКБСОН как платформа интеграции собственных ресурсов вуза

Михайленко И. И., старший научный сотрудник ГПНТБ России

9. Сообщения представителей компаний-поставщиков информационных полнотекстовых и наукометрических ресурсов Web of Science, Scopus.

ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, ДИСКУССИЯ

3 марта 2015 г., 10.00–17.45

г. Новосибирск, ГПНТБ СО РАН, конференц-зал

Новосибирск, улица Восход, дом 15

ВТОРАЯ СЕССИЯ

**«БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ И НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ
СИСТЕМЫ ДЛЯ УЧЁНЫХ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ –
РОЛЬ БИБЛИОТЕК»**

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского Отделения Российской академии наук (ГПНТБ СО РАН)
- Государственная публичная научно-техническая библиотека России (ГПНТБ России)

ВЕДУЩИЕ:

- Поляков А. М.**, заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации
- Елепов Б. С.**, директор ГПНТБ СО РАН
- Шрайберг Я. Л.**, генеральный директор ГПНТБ России

КООРДИНАТОРЫ:

- Лаврик О. Л.**, заместитель директора ГПНТБ СО РАН
- Гончаров М. В.**, начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России

ПРИВЕТСТВИЯ:

Елепов Б. С., директор ГПНТБ СО РАН

Приветствие от Правительства Новосибирской области

10.30–11.40 БАЗОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Информационное обеспечение научных исследований. Основные проекты Министерства образования и науки Российской Федерации

Поляков А. М., заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации

2. Действующие наукометрические системы: плюсы и минусы для решения задач информационного обеспечения НИР

Елепов Б. С., директор ГПНТБ СО РАН

Лаврик О. Л., заместитель директора по научной работе ГПНТБ СО РАН

3. Новый проект ГПНТБ России по созданию репозитария открытого доступа и Национальная ассоциация «Библиотеки будущего»

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, ДИСКУССИЯ

11.40–12.00 КОФЕ-БРЕЙК

12.00–13.00 ДИСКУССИОННАЯ ПАНЕЛЬ

МОДЕРАТОРЫ:

Михайленко И. В., заведующая отделом поддержки и развития проекта «Карта российской науки» ГПНТБ России

Мукасян В. А., советник генерального директора ГПНТБ России

4. Карта российской науки» как инструмент управления собственной научной деятельностью исследователя и организации

ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, ДИСКУССИЯ

13.00–14.00 ОБЕД

14.00–16.00 ДОКЛАДЫ И СООБЩЕНИЯ

5. Обзор российских наукометрических исследований в начале XXI в.

Гуськов А. Е., заместитель директора ГПНТБ СО РАН по научной работе

6. Проекты ГПНТБ России по теме Минобрнауки России «Поддержка и расширение системы обеспечения новыми информационными технологиями участников федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 годы"». Итоги первого года

Евстигнеева Г. А., заместитель генерального директора ГПНТБ России по библиотечной работе

7. *Повышение публикационной активности учёных: роль библиотеки*

Гончаров М. В., начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России

8. *Пользователь и наукометрические системы: опыт работы один на один*

Редькина Н. С., заместитель директора ГПНТБ СО РАН по развитию технологической и библиотечной работы

9. *SciAct – информационно-аналитическая система мониторинга и стимулирования научной деятельности в Институте катализа им. Г. К. Борескова СО РАН (ИК СО РАН)*

Альперин Б. Л., инженер-программист ИК СО РАН

Ведагин А. А., ученый секретарь ИК СО РАН

Зибарева И. В., руководитель Информационно-аналитического центра ИК СО РАН

10. *Взгляд на Новосибирский университет через призму библиометрии: полный ретроспективный анализ в БД WoS и Scopus*

Мазов Н. А., заведующий Информационно-библиотечным центром Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А. А. Трофимука СО РАН, г. Новосибирск

Гурев В. Н., научный сотрудник информационно-аналитического отдела Государственного научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор», г. Новосибирск

11. *Использование наукометрических методов для определения качества научных публикаций: обзор литературы*

Свирюкова В. Г., заведующая справочно-библиографическим отделом ГПНТБ СО РАН

**16.00–17.30 КРУГЛЫЙ СТОЛ (ОБЩЕСТВЕННОЕ ОБСУЖДЕНИЕ)
МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАНГА КАЧЕСТВА
НАУЧНЫХ РАБОТ**

ВЕДУЩИЕ:

Поляков А. М., заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации

Чехович Ю. В., исполнительный директор ЗАО «Антиплагиат»

Гончаров М. В., начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России

12. Проект «Научный архив»: технология и методика определения качества научных работ

Чехович Ю. В., исполнительный директор ЗАО «Антиплагиат»

ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, ДИСКУССИЯ

**17.30–17.45 ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ НОВОСИБИРСКОЙ ЧАСТИ
КОНФЕРЕНЦИИ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ**

Поляков А. М., заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

Елепов Б. С., директор ГПНТБ СО РАН

Лаврентьев М. М., проректор НГУ по информатизации

**ПАРАЛЛЕЛЬНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ВТОРОЙ СЕССИИ:
ВЫЕЗДНОЙ СЕМИНАР «ШКОЛА ИРБИС»**

*г. Новосибирск, ГПНТБ СО РАН, методический кабинет
(10.00–17.00)*

Новосибирск, улица Восход, дом 15

ОРГАНИЗАТОРЫ:

– Международная ассоциация пользователей и разработчиков электронных библиотек и новых информационных технологий (Международная Ассоциация ЭБНИТ)

– Государственная публичная научно-техническая библиотека России (ГПНТБ России)

– Государственная публичная научно-техническая библиотека Сибирского Отделения Российской академии наук (ГПНТБ СО РАН)

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ ШКОЛЫ:

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России, президент Международной Ассоциации ЭБНИТ

ВЕДУЩИЕ И КООРДИНАТОРЫ:

Бродовский А. И., заведующий отделом разработки и совершенствования автоматизированных библиотечно-информационных систем и технологий ГПНТБ России, главный программист Международной Ассоциации ЭБНИТ

Гончаров М. В., начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России, руководитель направления интернет-технологий и интегральных сетевых ресурсов Международной Ассоциации ЭБНИТ

Михайленко И. И., старший научный сотрудник ГПНТБ России, программист Международной Ассоциации ЭБНИТ

1. Современные решения в области информатизации библиотек (на примере САБ ИРБИС)

Бродовский А. И., заведующий отделом разработки и совершенствования автоматизированных библиотечно-информационных систем и технологий ГПНТБ России, главный программист Международной Ассоциации ЭБНИТ

2. САБ ИРБИС-64/128: основные характеристики и возможности

Михайленко И. И., старший научный сотрудник ГПНТБ России,
программист Международной Ассоциации ЭБНИТ

3. Использование ИРБИС64 для создания сводных каталогов

Баженов С. Р., заведующий отделом автоматизации ГПНТБ СО РАН

***ПРЕЗЕНТАЦИИ НОВЫХ РЕШЕНИЙ,
ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, КОММЕНТАРИИ, ДИСКУССИИ***

4 марта 2015 г., 10.00–17.00

г. Томск, актовъй зал главного корпуса ТПУ

г. Томск, площадь Ленина, дом 30.

ТРЕТЬЯ СЕССИЯ

«РОЛЬ ВУЗОВ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ПРОДВИЖЕНИИ СИСТЕМ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНОЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПОВЫШЕНИИ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ РОССИЙСКИХ УЧЕНЫХ и исследователей»

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ)
- Государственная публичная научно-техническая библиотека России (ГПНТБ России)

ВЕДУЩИЕ:

Поляков А. М., заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации
Дьяченко А. Н., проректор ТПУ по научной работе и инновациям
Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

КООРДИНАТОРЫ:

Онищук Л. Н., директор Научно-технической библиотеки ТПУ
Гончаров М. В., начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России

ПРИВЕТСТВИЯ:

Огородова Л. М., заместитель Министра образования и науки Российской Федерации

Пушкаренко А. Б., начальник Департамента по высшему профессиональному образованию Администрации Томской области

Чубик П. С., ректор ТПУ

10.00–11.40 БАЗОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Информационное обеспечение научных исследований. Основные проекты Министерства образования и науки Российской Федерации

Поляков А. М., заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации

2. Ресурсное обеспечение систем поддержки научной деятельности. Вклад ГПНТБ России

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

11.40–12.00 КОФЕ-БРЕЙК

12.00–13.00 ДОКЛАДЫ И СООБЩЕНИЯ

3. Проекты ГПНТБ России по теме Минобрнауки России «Поддержка и расширение системы обеспечения новыми информационными технологиями участников федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014–2020 годы"». Итоги первого года

Евстигнеева Г. А., заместитель генерального директора ГПНТБ России по библиотечной работе

4. Механизмы и результаты аудита научных направлений Национального исследовательского Томского политехнического университета

Дьяченко А. Н., проректор ТПУ по научной работе и инновациям

5. Информационные системы для библиотек высшего образования: актуальное состояние и тренды развития

Гончаров М. В., начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России

6. Механизмы повышения цитируемости статей и публикационной активности Томского политехнического университета

Фалькович Ю. В., начальник отдела развития публикационной активности ТПУ

7. «Карта российской науки» как инструмент управления собственной научной деятельностью исследователя

Михайленко И. В., заведующая отделом поддержки и развития проекта «Карта российской науки» ГПНТБ России

8. Информационно-аналитическая система «Карта российской науки»: устройство системы, основные алгоритмы работы

Мукасян В. А., советник генерального директора ГПНТБ России

13.00–14.00 ОБЕД

14.00–15.30 ДОКЛАДЫ И СООБЩЕНИЯ

9. Повышение публикационной активности и цитируемости: библиографическое сопровождение. Опыт Научной библиотеки Томского государственного университета".

Кагунин Д. А., ответственный секретарь журнала "Вестник ТГУ"

Шепель М. О., директор Научной библиотеки Томского государственного университета.

10. ИС ЭКБСОН как платформа интеграции собственных ресурсов вуза

Михайленко И. И., старший научный сотрудник ГПНТБ России

11. Сервисные решения библиотеки: стратегическая корректировка

Котова И. В., заведующая отделом информационных технологий Научно-технической библиотеки ТПУ

12. Сообщения представителей компаний-поставщиков информационных полнотекстовых и наукометрических ресурсов

**15.30–17.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ (ОБЩЕСТВЕННОЕ ОБСУЖДЕНИЕ)
МЕТОДИКИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАНГА КАЧЕСТВА
НАУЧНЫХ РАБОТ**

ВЕДУЩИЕ:

Поляков А. М., заместитель директора департамента науки и технологий Министерства образования и науки Российской Федерации

Чехович Ю. В., исполнительный директор ЗАО «Антиплагиат»

Гончаров М. В., начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России

13. Проект «Научный архив»: технология и методика определения качества научных работ

Чехович Ю. В., исполнительный директор ЗАО «Антиплагиат»

ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, ДИСКУССИЯ

ПАРАЛЛЕЛЬНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ТРЕТЬЕЙ СЕССИИ: ВЫЕЗДНОЙ СЕМИНАР «ШКОЛА ИРБИС»

*г. Томск, библиотека Томского государственного университета
систем управления и радиоэлектроники*

Томск, проспект Ленина, дом 40

(10.00–17.00)

ОРГАНИЗАТОРЫ:

– Международная ассоциация пользователей и разработчиков электронных библиотек и новых информационных технологий (Международная Ассоциация ЭБНИТ)

– Государственная публичная научно-техническая библиотека России (ГПНТБ России)

– Департамент по культуре и туризму Администрации Томской области

– Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР)

– Муниципальное автономное учреждение «Муниципальная информационная библиотечная система» г. Томска

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ ШКОЛЫ:

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России, президент Международной Ассоциации ЭБНИТ

ВЕДУЩИЕ И КООРДИНАТОРЫ:

Абдрахманова М. В., директор библиотеки, ТУСУР

Бродовский А. И., заведующий отделом разработки и совершенствования автоматизированных библиотечно-информационных систем и технологий ГПНТБ России, главный программист Международной Ассоциации ЭБНИТ

Карауш А. С., директор МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» г. Томска

Михайленко И. И., старший научный сотрудник ГПНТБ России, программист Международной Ассоциации ЭБНИТ

1. Современные решения в области информатизации библиотек (на примере САБ ИРБИС)

Бродовский А. И., заведующий отделом разработки и совершенствования автоматизированных библиотечно-информационных систем и технологий ГПНТБ России, главный программист Международной Ассоциации ЭБНИТ

2. САБ ИРБИС-64/128: основные характеристики и возможности

Михайленко И. И., старший научный сотрудник ГПНТБ России, программист Международной Ассоциации ЭБНИТ

*ПРЕЗЕНТАЦИИ НОВЫХ РЕШЕНИЙ,
ВОПРОСЫ, ОТВЕТЫ, КОММЕНТАРИИ, ДИСКУССИИ*

5 марта 2015 г., 10.00–16.00

г. Томск, Томская областная универсальная научная библиотека им. А. С. Пушкина

г. Томск, ул. К. Маркса, д. 14

ЧЕТВЕРТАЯ СЕССИЯ

«ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ КАК ФУНДАМЕНТ БИБЛИОТЕКИ БУДУЩЕГО»

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Государственная публичная научно-техническая библиотека России (ГПНТБ России)
- Департамент по культуре и туризму Администрации Томской области
- Муниципальное автономное учреждение «Муниципальная информационная библиотечная система» г. Томска
- Томская областная универсальная научная библиотека им. А. С. Пушкина

ВЕДУЩИЕ:

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

Барабанщикова Н. М., директор Томской областной универсальной научной библиотеки им. А. С. Пушкина

КООРДИНАТОРЫ:

Михайленко И. И., старший научный сотрудник ГПНТБ России

Мальцева В. В., заместитель директора Томской областной универсальной научной библиотеки им. А. С. Пушкина

ПРИВЕТСТВИЕ:

Кнорр А. Ф., заместитель Губернатора Томской области

Волк, П. А., начальник Департамента по культуре и туризму Томской области

Барабанщикова Н. М., директор Томской областной универсальной научной библиотеки им. А. С. Пушкина

10.30–11.40 БАЗОВЫЕ ДОКЛАДЫ

1. Новый проект ГПНТБ России по созданию репозитария открытого доступа и Национальная ассоциация «Библиотеки будущего»

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

2. АБИС «Ирбис» как отражение современных тенденций информатизации библиотек

Бродовский А. И., заведующий отделом разработки и совершенствования автоматизированных библиотечно-информационных систем и технологий ГПНТБ России, главный программист Международной Ассоциации ЭБНИТ

3. Перспективы развития публичных библиотек

Карауш А. С., директор МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» г. Томска

11.40–12.00 КОФЕ-БРЕЙК

12.00–13.00 ДОКЛАДЫ И СООБЩЕНИЯ

4. Национальная электронная библиотека: роль ГПНТБ России

Гончаров М. В., начальник отделения перспективных исследований и специальных проектов ГПНТБ России

5. Возможности Информационной системы ЭКБСОН для публичных библиотек: полнотекстовые ресурсы, дополнительные сервисы

Михайленко И. И., старший научный сотрудник ГПНТБ России

13.00–14.00 ОБЕД

**14.00–16.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ
«СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РАБОТЫ
БИБЛИОТЕК С ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ
В ПРАВОВОМ ПОЛЕ»**

МОДЕРАТОРЫ:

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

Карауш А. С., директор МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» г. Томска

ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО:

Шрайберг Я. Л., генеральный директор ГПНТБ России

Барабанщикова Н. М., директор Томской областной универсальной научной библиотеки им. А. С. Пушкина

Карауш А. С., директор МАУ «Муниципальная информационная библиотечная система» г. Томска

СОДЕРЖАНИЕ

2 марта 2015 г.	3
ПЕРВАЯ СЕССИЯ	
«СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНОЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»	3
3 марта 2015 г.	5
ВТОРАЯ СЕССИЯ	
«БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ И НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ УЧЁНЫХ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ – РОЛЬ БИБЛИОТЕК»	5
ПАРАЛЛЕЛЬНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ВТОРОЙ СЕССИИ: ВЫЕЗДНОЙ СЕМИНАР «ШКОЛА ИРБИС»	9
4 марта 2015 г.	11
ТРЕТЬЯ СЕССИЯ	
«РОЛЬ ВУЗОВ И НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ПРОДВИЖЕНИИ СИСТЕМ ПОДДЕРЖКИ НАУЧНОЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПОВЫШЕНИИ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ»	11
ПАРАЛЛЕЛЬНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ТРЕТЬЕЙ СЕССИИ: ВЫЕЗДНОЙ СЕМИНАР «ШКОЛА ИРБИС»	14
5 марта 2015 г.	16
ЧЕТВЕРТАЯ СЕССИЯ	
«ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ КАК ФУНДАМЕНТ БИБЛИОТЕКИ БУДУЩЕГО»	16

Для заметок