



## БИБЛИОТЕКА

Фонд формируется  
с учетом научных направлений,  
развивающихся в академических  
научных учреждениях Омска.

# ОТЧЕТ

## Центральной научной библиотеки Омского научного центра СО РАН в 2014 г.

Докладчик – зав. библиотекой Г.С.Барчевская



## Основные цифровые показатели работы библиотеки

<b>Количество пользователей</b>	<b>619</b>	667/- 48
• Читатели (запись через систему ИРБИС)	<b>375</b>	445/-70
в том числе из неакадемических учреждений	<b>175</b>	167
• Абоненты (МБА, информационного обслуживания)	<b>29</b>	34
• Посетители мероприятий	<b>215</b>	65
<b>Количество посещений</b>	<b>2947</b>	1212
• Посещение читателями	<b>787</b>	
• Обращение к электронным ресурсам всего	<b>2160</b>	
<b>Выдача документов</b>	<b>8162</b>	10874
• в том числе из удаленных библиотек и БД	<b>7339</b>	10310/
<b>В 2013 году ЭБ Scopus (Эльзевир) стояла по востребованности на 1 месте - 17.5% (1804 документа)</b>		<b>- 2971</b>

# Комплектование книжных фондов

Наименование показателей	на 01.01.2014 г.	Поступило в 2014 г.	на 01.01.2015 г.
<b>Книги, брошюры</b>	<b>7319</b>	<b>165</b> (55 поступило из ГПНТБ СО РАН) <b>/587 – 2013 г.</b>	<b>7484</b>
в т.ч. Иностранные	<b>616</b>	<b>2</b>	<b>618</b>
<b>Периодические издания</b>	<b>5620</b>	<b>258</b>	<b>5878</b>
в т.ч. иностранные	<b>678</b>	<b>4</b>	<b>682</b>
<b>ВСЕГО</b>	<b>12939</b>	<b>423</b>	<b>13362</b>
т.ч. иностранные	<b>1294</b>	<b>6</b>	<b>1300</b>

В 2014 году в связи с реформой РАН были изменены правовые отношения библиотек НИУ СО РАН с методическим центром - ГПНТБ СО РАН. Следствием этого стало прекращение централизованного комплектования академических библиотек. Функция комплектования была возложена на библиотеки НИУ.

**Ранее ежегодно через централизованное комплектование ЦНБ получала от ГПНТБ СО РАН в год не менее 500-700 изданий.**

## **Фонд ЦНБ в 2014 году увеличился за счет:**

- **Книг (110 экз.), полученных библиотекой в дар** от читателей и Омского филиала Института археологии и этнографии.
- **Подписки на периодические издания** - наименований 37 на сумму 89 847,19 руб.

*Список периодических изданий на 1-е полугодие 2015 г.  
представлен на сайте ОНЦ СО РАН:*

*<http://www.oscsbras.ru/>*

# Информационное обслуживание

**Основное обслуживание пользователей ЦНБ осуществляет электронными ресурсами.**

Омским научным центром СО РАН в 2013-2014 гг. получено 2 гранта РФФИ на получение доступа в 2014 году к электронным научным информационным ресурсам зарубежных издательств:

- **№13-0014189** - Springer, Elsevier, American Physical Society;
- **№ 14-0010355** – Springer, American Physical Society.

Руководитель проектов к.х.н. Р.Х.Карымова

# Перечень электронных ресурсов 2014 г.

(22 наименования; список представлен в порядке востребованности)

- 1. Web of Science – 1377 – 19%**
- 2. Sciencedirect – Freedom Collecion (Эльзевир) – 1148 – 17%**
- 3. Американское физическое общество – 716 – 10%**
4. Taylor&Francis (вместе с архивами) – 267 – 4%
5. Научная электронная библиотека – 247 – 3%
6. КнигаФонд – 166 – 2.3%
7. East View – 165 – 2.3%
8. Издательство Springer – 160 – 2.2%
9. Iqlib – 153 – 2%
10. ЭБ Изд-во "Лань" - 139 – 1.9%
11. БД РЖ СО РАН – 131 – 1.8%
12. ЭБ Гребенников – 73 – 1%
13. Norma CS – 47



# Перечень электронных ресурсов 2014 г.

## Архивы

14. **The Institute of Physics (IOP) – 701 – 9.6%**
15. Royal Society of Chemistry – 343 – 4.7%
16. Издательство SAGE Publications – 327 – 4.5%
17. Журнал "Science" – 240 – 3.3%
18. Wiley – 233 – 3.2%
19. Cambridge University Press – 233 – 3.2%
20. Annual Reviews – 199 – 2.8%
21. Журнал "Nature" – 150 – 2%
22. Oxford University Press – 124 – 1.7%

В рамках проекта ГПНТБ СО РАН «Создание единого центра автоматизации библиотечно-информационных процессов СО РАН» **был осуществлен перевод ЭК ЦНБ в автоматизированной системе «ИРБИС-64» на сервер ГПНТБ СО РАН.**

# Перечень ресурсов, доступных в ЦНБ с сервера ГПНТБ СО РАН

Глубина доступа **журнала** индивидуальна для каждого журнала - по настоящее время

## 1. American Association for the Advancement of Science

Американская ассоциация содействия развитию науки

## **2. American Institute of Physics**

## **3. American Mathematical Society**

## **4. Wiley** (1537 наименований журналов)

## **5. Royal Society of Chemistry**

## **6. Optical Society of America**

## **7. Thieme E - Journals (Georg Thieme Verlag KG)** (11 журналов)

## **8. SPIE Digital Library**

## **9. American Chemical Society** (17 журналов)

## **10. Oxford University Press**

## **11. SciFinder (Chemical Abstract Services)**



## **Книги**

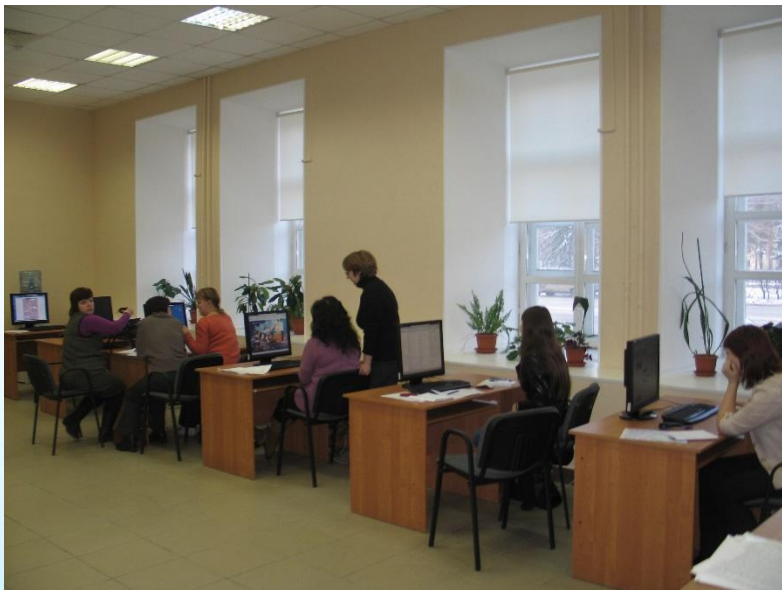
**1. SPIE Digital Library** - Электронная библиотека SPIE, включающая помимо журналов Proceedings of SPIE, SPIE Press Monographs, Tutorial Texts, Field Guides

**2. Полнотекстовые электронные книги издательства Springer (включая издания Kluwer Academic Publishers)**

## **Библиографическая база**

**1. Ulrichsweb** - Библиографическая база данных предоставляет подробную информацию о более чем 300 000 периодических изданий всех типов, выходящих во всем мире.

**Перевод ЭК ЦНБ на сервер ГПНТБ СО РАН позволил также ЦНБ ОНЦ СО РАН иметь доступ к подписным ресурсам ГПНТБ СО РАН.**



Традиционно библиотека проводит обучающие занятия, групповые и индивидуальные консультации для пользователей по работе с ЭБД. **Проведено 10 групповых консультаций и обучающих занятий** по темам: «Научные электронные ресурсы ЦНБ ОНЦ СО РАН», «Индекс научного цитирования. Системы РИНЦ, Web of Science, Scopus».

## **Библиотека ведет работу**

- **по поиску публикаций и по определению индекса цитируемости** научной организации и сотрудников ОНЦ СО РАН по базам РИНЦ, Scopus, Web of Science;
- **оказывает помощь** по этим направлениям деятельности сотрудникам омских вузов и НИУ;
- **оформляет заявки** конкурсов, проводимых ГПНТБ России.

# Выставочная работа

**Всего – 23, в том числе:**

- выставок новых поступлений – 3
- тематических – 10, в т.ч. 2 – постоянно действующие
- информационных – 10, из них 1 - постоянно действующая

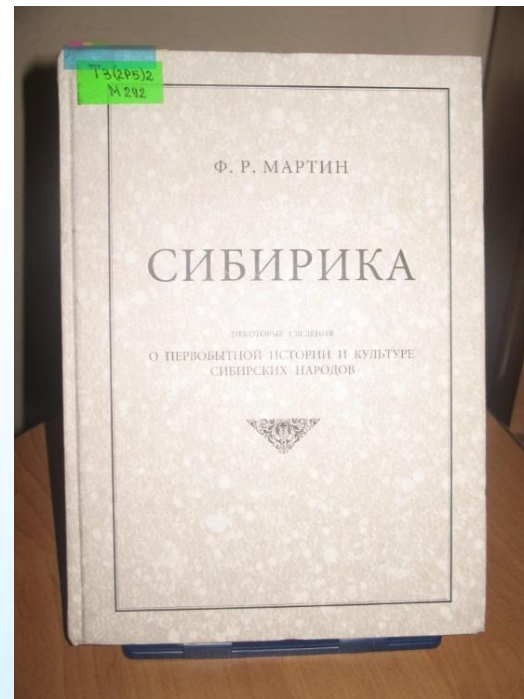
*Выставочная работа библиотеки отражена на сайте ОНЦ СО РАН:  
<http://www.oscsbras.ru/>*



## Выставки тематические - 10

1. Книжная выставка **«Археология Омского Прииртышья: взгляд сквозь годы: 1894-2014»**. *К 120 – летию археологической науки Омского региона. В рамках Дня российской науки.*
2. Книжная выставка **«...Без Библиотеки, как без души Академия»: Библиотеке БАН – 300 лет.**
3. Книжная выставка **«Омский научный центр СО РАН».**
4. Книжная выставка **«Сибирское отделение РАН».**
5. Книжная выставка **«В гармонии духа и красоты: 2014 год – год культуры в России».**

**Мартин Ф.Р. Сибирика. Некоторые сведения о первобытной истории и культуре сибирских народов.** Науч. пер. с нем. Ж.Н. Труфановой под ред. А.Я. Труфанова. Коммент. А.С. Сопочиной и А.Я. Труфанова. - Екатеринбург – Сургут: «Уральский рабочий», 2004 - 144 с., ил.



Среди изданий раздела **«Культурное наследие Сибири»** - **уникальное издание - репринт 1897 года** (Стокгольм) – книга «Сибирика» шведского ученого Фредрика Роберта Мартина (1868-1933), ассистента Государственного музея археологии и истории г. Стокгольма.

Экземпляр «Сибирики» 1897 года издания **был обнаружен в фонде редкой книги Омского государственного историко-краеведческого музея** старшим научным сотрудником Р.А. Шаневой.

## **Выставки тематические**

**6. Книжная выставка «45-летию ВНИИТУ и памяти его организатора Виталия Федоровича Суровикина посвящается...»** *(совместно с библиотекой ИППУ СО РАН).*

**7. Книжная выставка «Нанотехнологии в современном мире».**

**8. Книжная выставка «Из истории изобретений и открытий».**

**9. Книжная выставка «Арктика: природа, освоение, ресурсы».**

*В рамках российской научно-технической конференции «Связь в высоких широтах».*

**10. Книжная выставка «Словари как отражение истории и культуры русского народа».** *В рамках Года культуры в России.*

# **Выставки информационные - 10**

**11. Стенд «Электронная библиотека».**

**12. «10 самых важных открытий российских ученых за последние 20 лет»**

**13. «Нобелевские лауреаты 2014»**

**14. «Россияне – лауреаты Нобелевских премий»**

**15 – 18. В рамках Календаря научных знаменательных дат**

- 155 лет со дня рождения Попова А.С.;**

- 180 лет со дня рождения Менделеева Д.И.;**

- 120 лет со дня рождения Капицы П.Л.;**

- 175 лет со дня рождения Пржевальского Н.М.**

**19. «Знаковые события года культуры в России»**

**20. «Следовать за мыслями великого человека есть наука самая занимательная» (А.С. Пушкин). Выставка цитат или «Говорящая стена»**

Выставка **«Следовать за мыслями великого человека есть наука самая занимательная...»** (А.С. Пушкин) открыта с 07.05.2014. На выставке представлены высказывания российских ученых, которые оставили особый след в истории человечества, изменили своими открытиями и достижениями целые исторические эпохи, судьбу России... Дополняют высказывания корифеев российской науки материалы об открытиях современных российских ученых – рубрика «10 самых важных открытий российских ученых за последние 20 лет»...

*На сайте выставка представлена в форме электронной презентации:*  
*<http://www.oscsbras.ru/>*

## **Библиографические списки – 3:**

**«Археологическая наука Омского Прииртышья: взгляд сквозь годы: 1894 - 2014 гг.»**, 179 записей;

**«Нанотехнологии и наноматериалы»**, 107 записей;

**«Открытия и изобретения: 21 век»**.



## **Участие сотрудников библиотеки в конференциях и семинарах с докладами и сообщениями**

- **«Опыт работы с ЭБД в ЦНБ ОНЦ СО РАН».**

(г. Красноярск. Межрегиональная научная конференция «Традиционная библиотека в электронной среде: новые направления деятельности», 22-26 сентября 2014 г).

- **«Отечественные и зарубежные публикации о жизни и творчестве М.Ю. Лермонтова в наукометрических электронных базах**

**Scopus, Web of Science, РИНЦ».** (г. Омск. Международная научная конференция «М.Ю. Лермонтов: личность, судьба, творчество. К 200-летию со дня рождения». Организатор: ОмГУ им. Ф.М. Достоевского).

- **«Научные электронные ресурсы ЦНБ ОНЦ СО**

**РАН».** (г. Омск. Круглый стол «Обмен опытом публикации в журналах, входящих в международную научную систему». Организатор: объединение вузовских библиотек).

## Техническое оснащение

Сервер	1
Компьютер	14
Принтер	3
Сканер	1
Ксерокс	1
Мультимедийный проектор	2
Фотоаппарат	1

## Кадры библиотеки - 3 шт.ед.

- Зав. библиотекой - 1
- Ведущий библиотекарь - 1
- Библиотекарь II категории – 1

*Информация о ресурсах, мероприятиях, услугах библиотеки представлена на сайте*

*Омского научного центра СО РАН:*

*<http://www.oscsbras.ru/>*

## Ресурсы

- Новости. События
- О библиотеке
- Ресурсы
- Выставки
- Полезные ссылки

- Электронный каталог книг и продолжающихся изданий
- Каталог отечественных изданий
- Электронные презентации
- Внешние электронные ресурсы