

# **Предновогодний дайджест НЭИКОН:**

**тенденции подписки,  
конкурс Минобрнауки,  
актуальные проекты**

**Ирина Разумова, заместитель  
директора по научной работе,**

**Консорциум НЭИКОН  
razumova@neicon.ru**

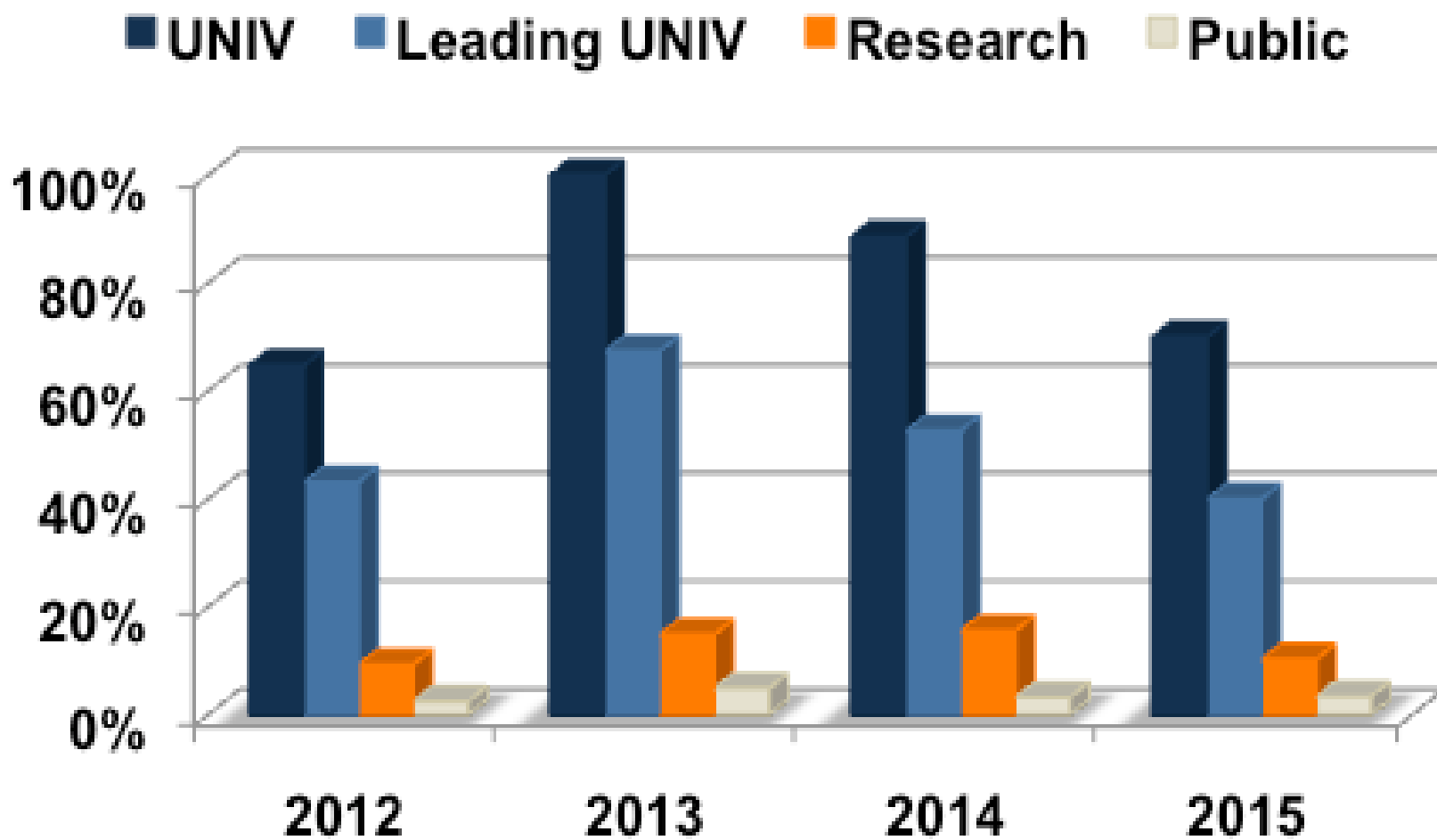
## **ТЕМЫ СЕМИНАРА:**

- конкурс Министерства образования и науки РФ на право получения лицензионного доступа к базам данных международных индексов научного цитирования и на право получения лицензионного доступа к полнотекстовым международным базам данных;
- тенденции подписки на электронные ресурсы в новых экономических условиях;
- актуальные проекты и предложения НЭИКОН, итоги 3-ей международной конференции НЭИКОН «Электронные научные и образовательные ресурсы: создание, продвижение и использование», образовательная деятельность консорциума;

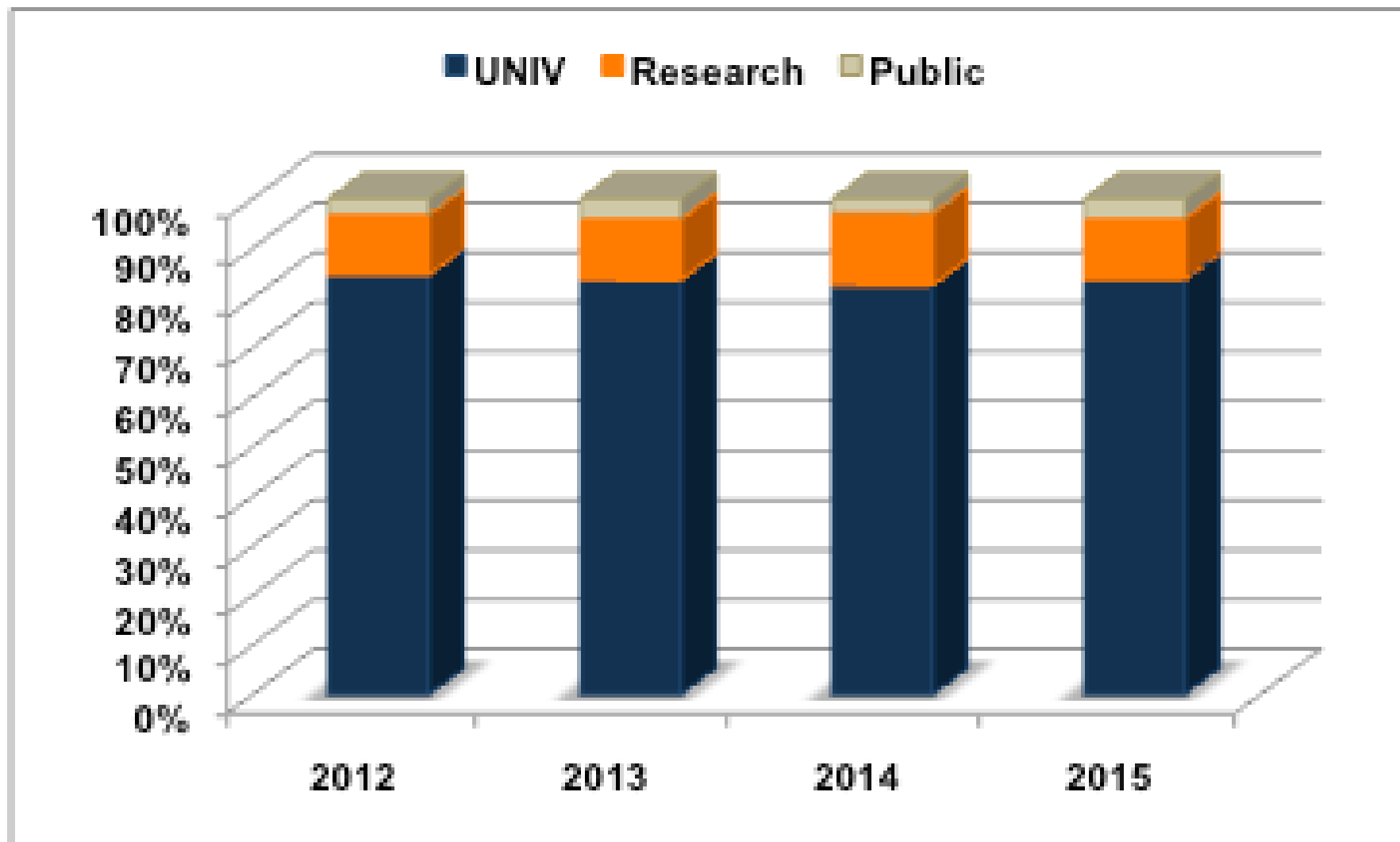
**НАЧНЕМ С ТЕНДЕНЦИЙ**

# **1. ТЕНДЕНЦИИ ПОДПИСКИ НА ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ В НОВЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ**

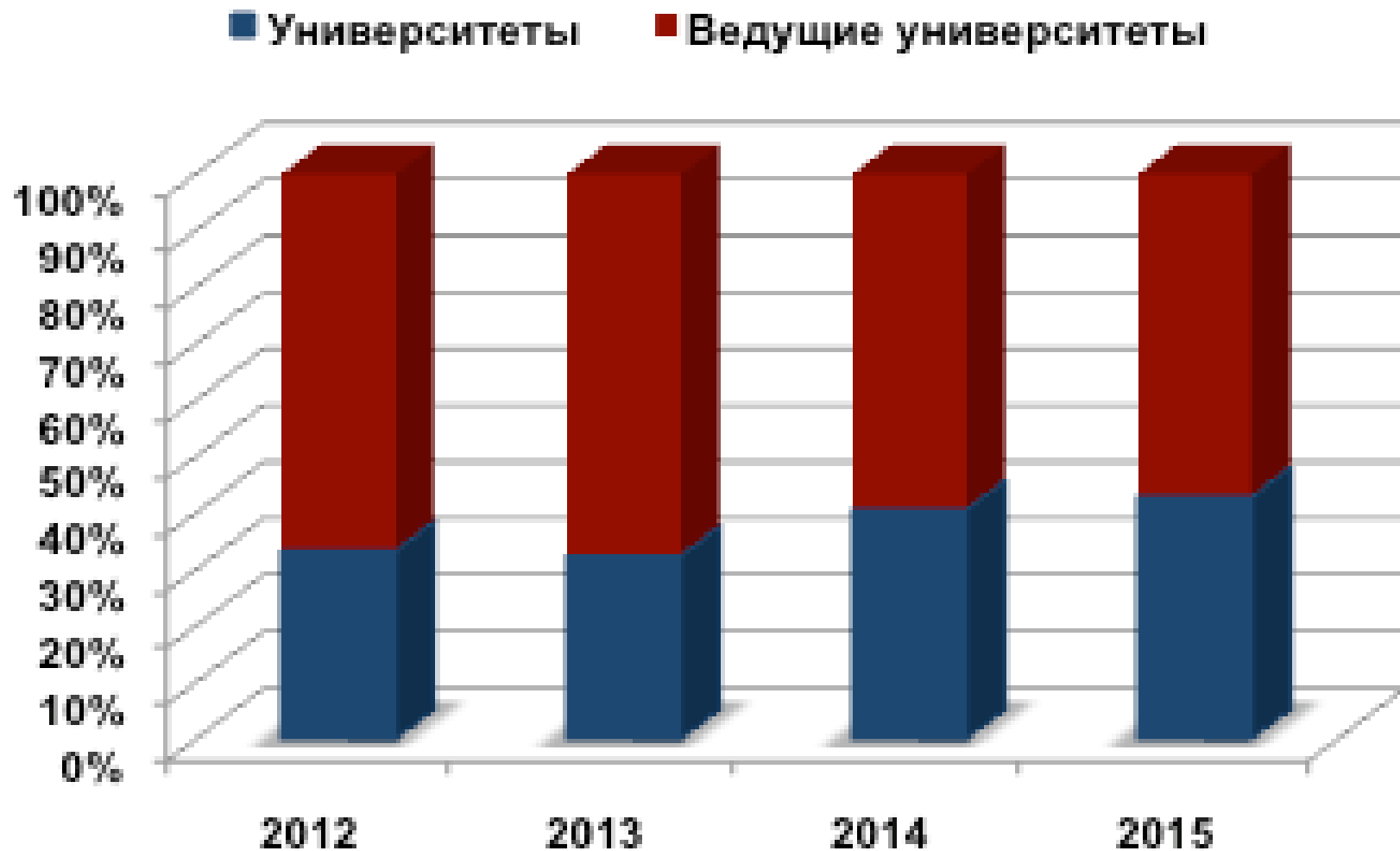
# Тенденции подписки на электронные ресурсы в новых экономических условиях



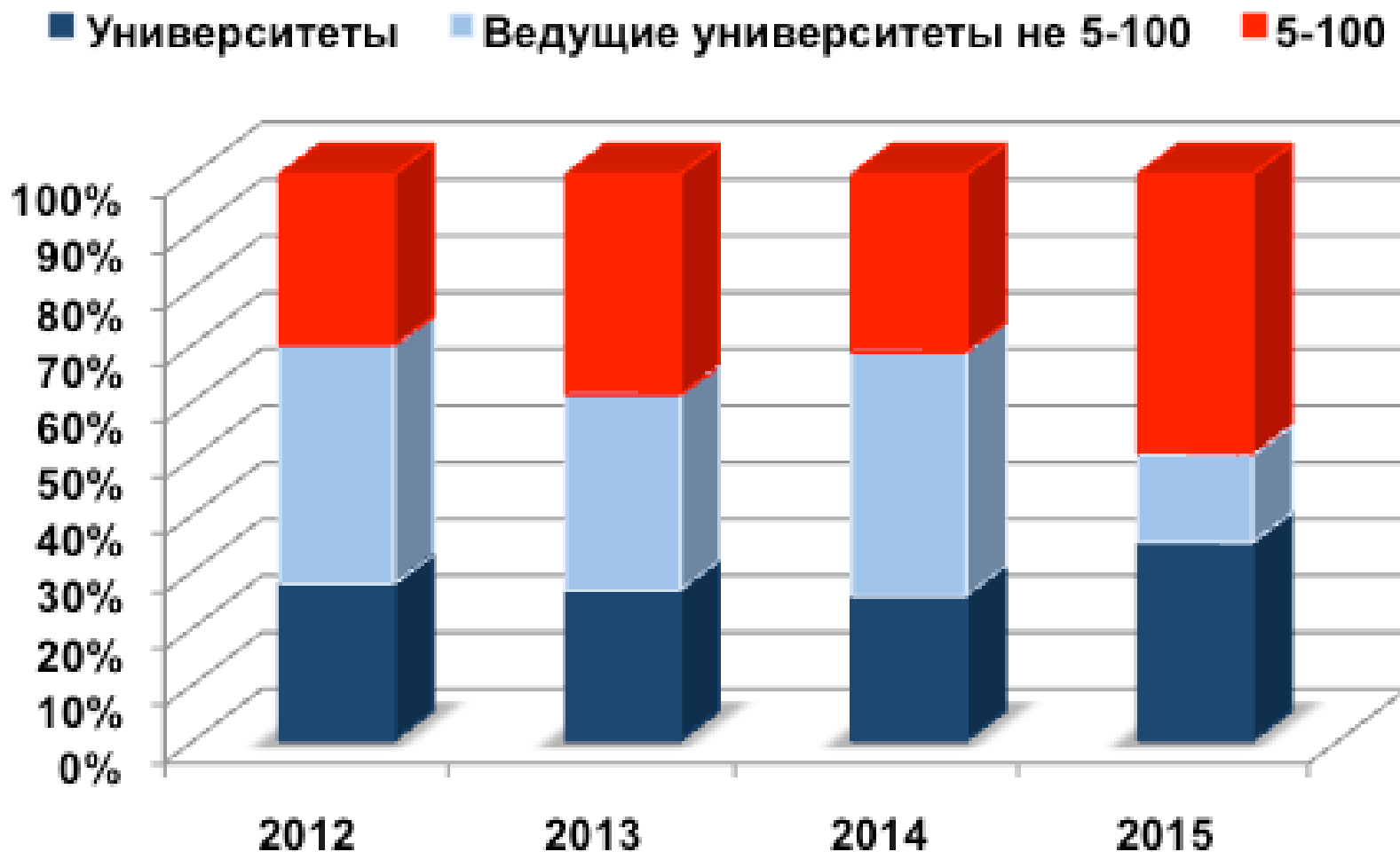
# Тенденции подписки на электронные ресурсы в новых экономических условиях



# Тенденции подписки на электронные ресурсы в новых экономических условиях

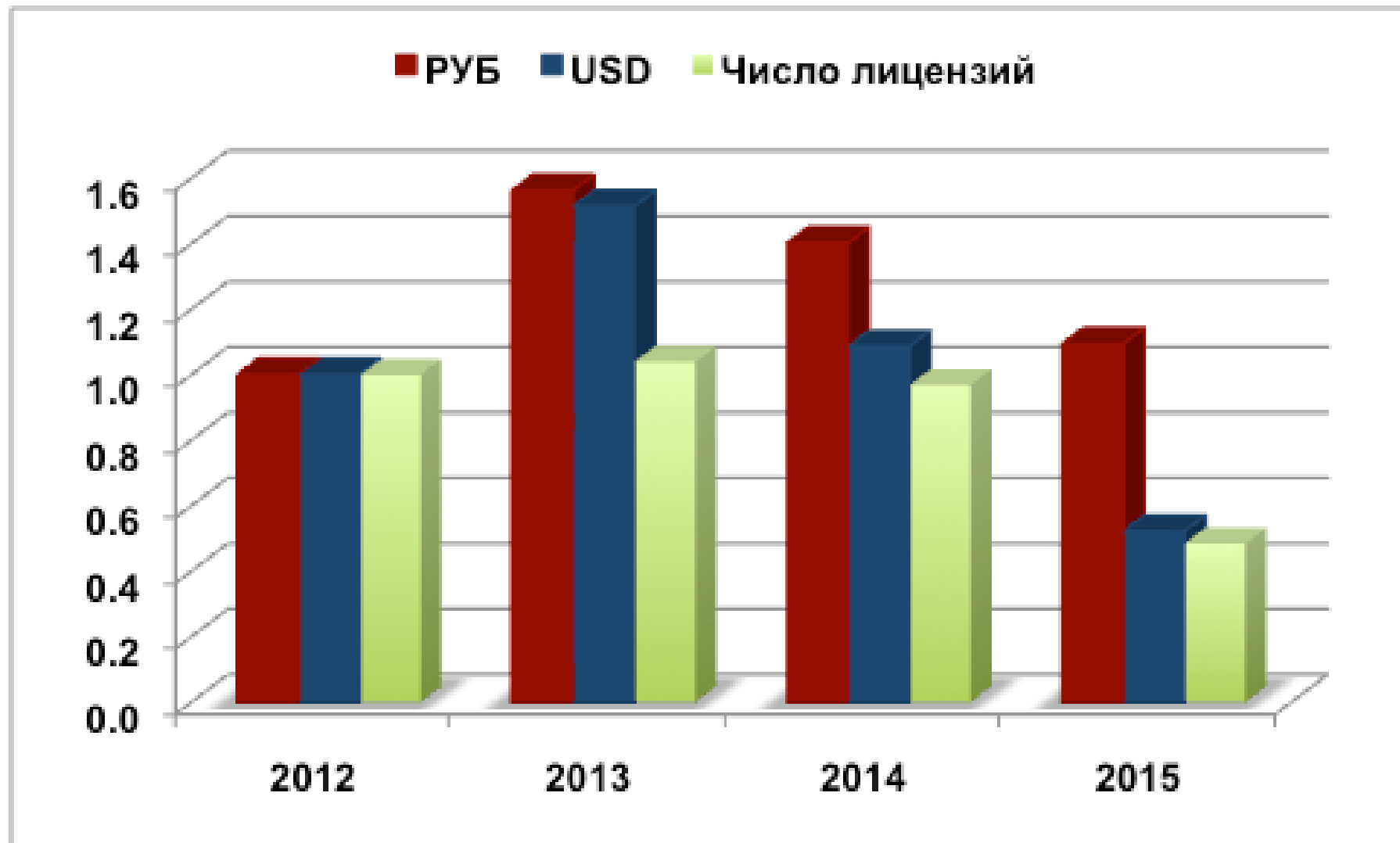


# Тенденции подписки на электронные ресурсы в новых экономических условиях





# Тенденции подписки на электронные ресурсы в новых экономических условиях



**2015 г. Ситуация для библиотек была очень сложная. Подписка за собственные средства сокращается. Стоимость средней подписки в рублях увеличилась в 1.47 раза, в основном за счет изменения валютного курса рубля, поскольку в валюте цена изменилась только на издательский процент. (от 0 до 10%).**

**ОДНА НАДЕЖДА НА  
ГОСПРОЕКТЫ: МИНОБРНАУКИ И  
РФФИ**

**ТЕПЕРЬ ПРО  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ КОНКУРСЫ  
И ПРОЕКТЫ  
(В ЧАСТНОСТИ, НОВЫЙ  
КОНКУРС МИНОБРНАУКИ).**

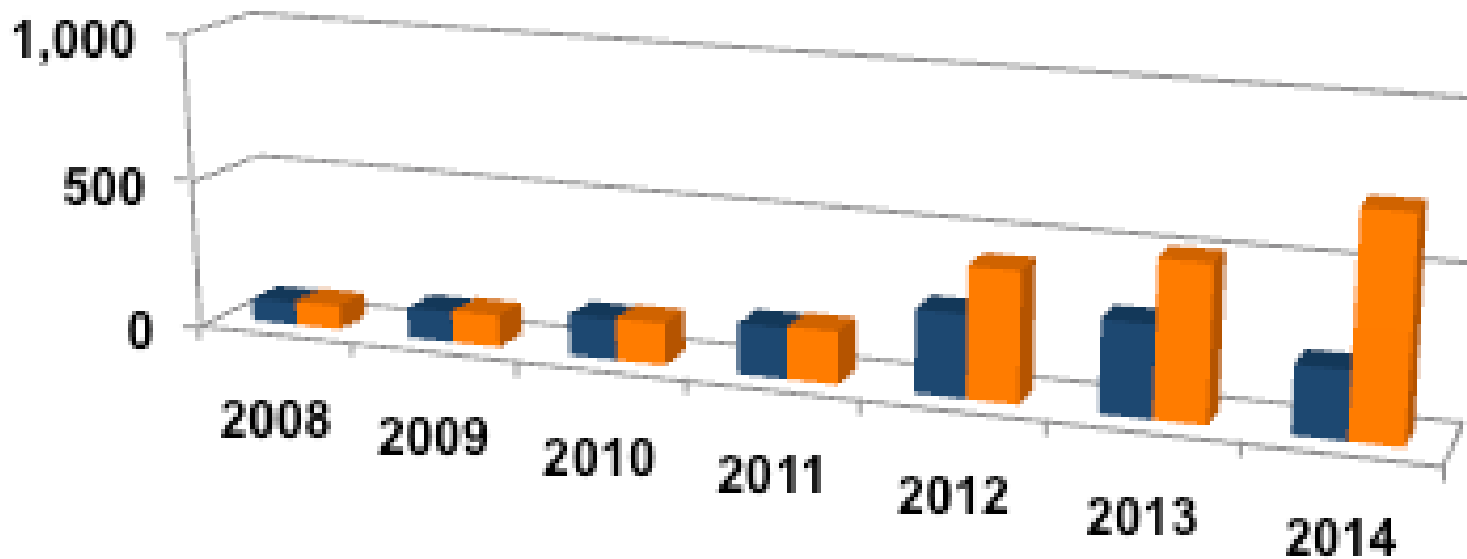
**2. КОНКУРС МИНИСТЕРСТВА  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ НА  
ПРАВО ПОЛУЧЕНИЯ  
ЛИЦЕНЗИОННОГО ДОСТУПА К  
БАЗАМ ДАННЫХ МЕЖДУНАРОДНЫХ  
ИНДЕКСОВ НАУЧНОГО  
ЦИТИРОВАНИЯ И НА ПРАВО  
ПОЛУЧЕНИЯ ЛИЦЕНЗИОННОГО  
ДОСТУПА К ПОЛНОТЕКСТОВЫМ  
МЕЖДУНАРОДНЫМ БАЗАМ  
ДАННЫХ**

# **ПРИМЕР 1. ПОДПИСКА НА ИНДЕКСЫ ЦИТИРОВАНИЯ WEB OF SCIENCE И SCOPUS.**

**Число подписок на индексы за счет средств самих организаций упало, но благодаря проектам Минобрнауки (и продолжающемуся проекту РФФИ) 2015 г. общее число подписок резко выросло.**

# ПОДПИСКА НА ИНДЕКСЫ. (№! Очень хорошая статистика по проекту Минобрнауки 2014-2015)

- Число подписок на индексы на средства организаций
- Общее число подписок на индексы



## **ПРИМЕР 2. ПОДПИСКА НА ПОЛНОТЕКСТОВЫЕ РЕСУРСЫ**

**Число подписок за счет средств самих организаций упало, но благодаря проектам Минобрнауки общее число подписок восстанавливается, начиная с 2015.**

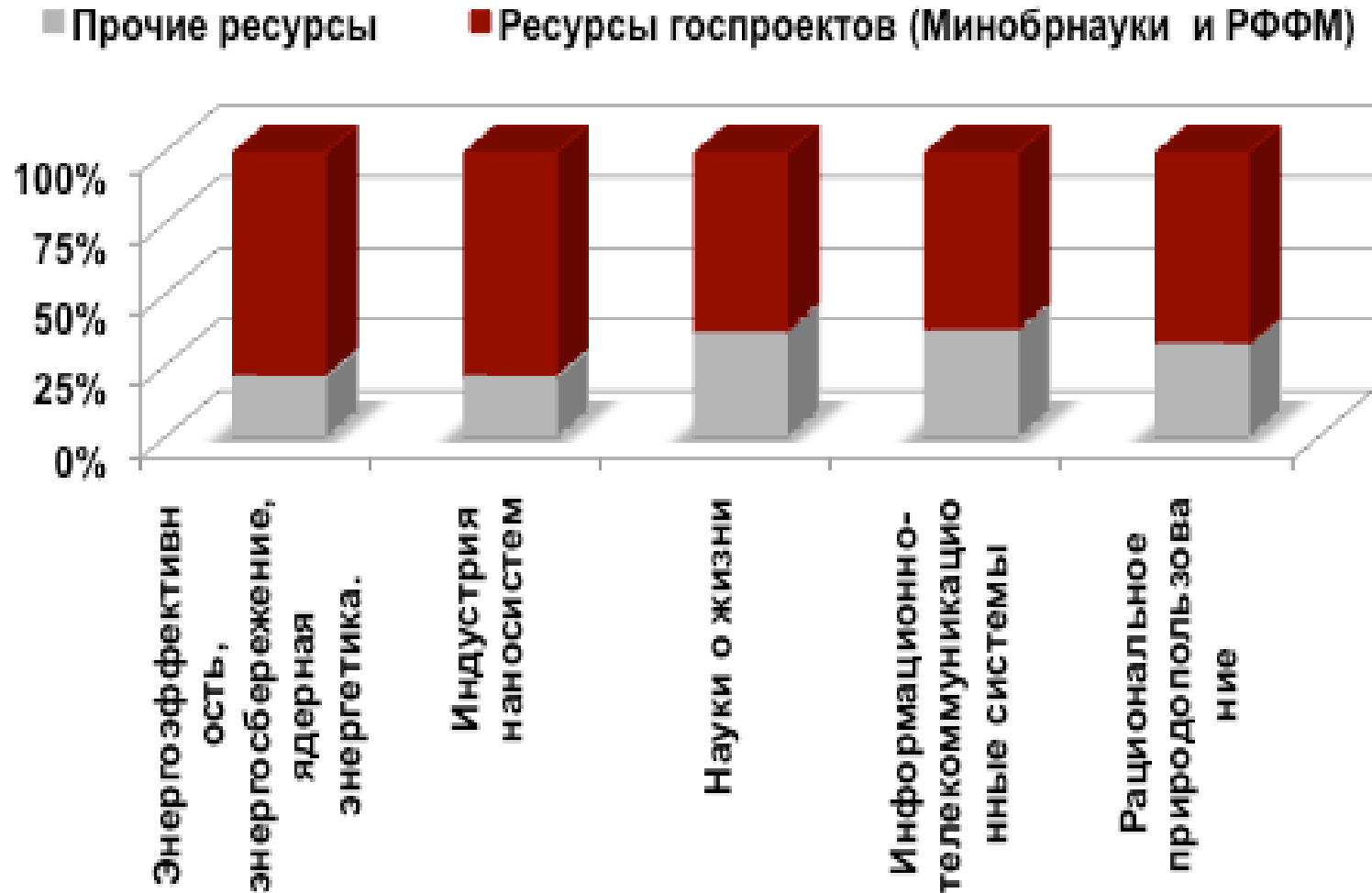


# Динамика числа подписок



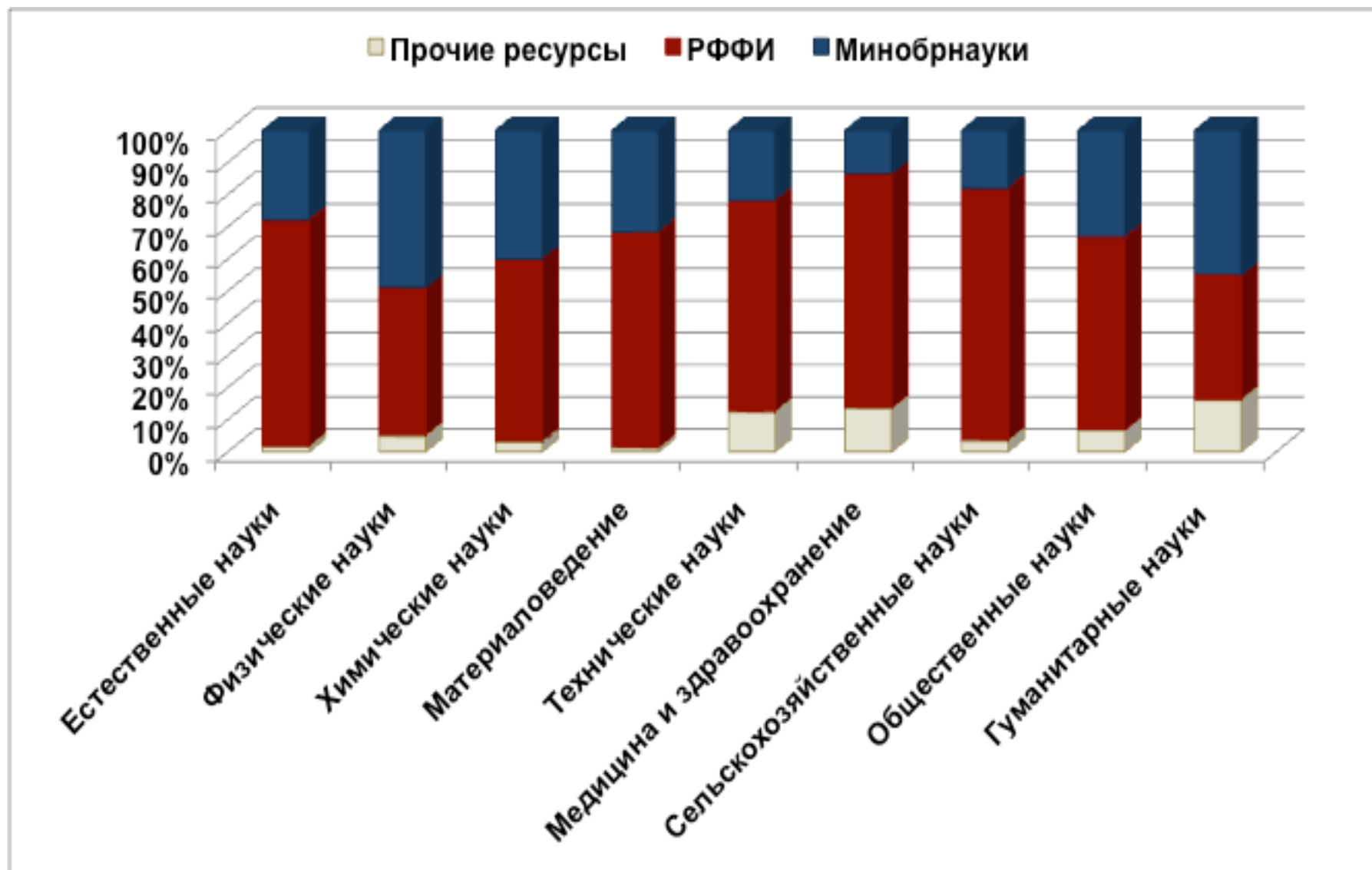
**ТЕКУЩИЕ ГОСПРОЕКТЫ:  
РЕСУРСОВ МНОГО, НО ПРАВИЛЬНО  
ЛИ ОНИ ВЫБРАНЫ. ПРИОРИТЕТНЫЕ  
НАПРАВЛЕНИЯ**

# Обеспеченность информацией за счет госпроектов по 5 приоритетным направлениям соответствующей ФЦП



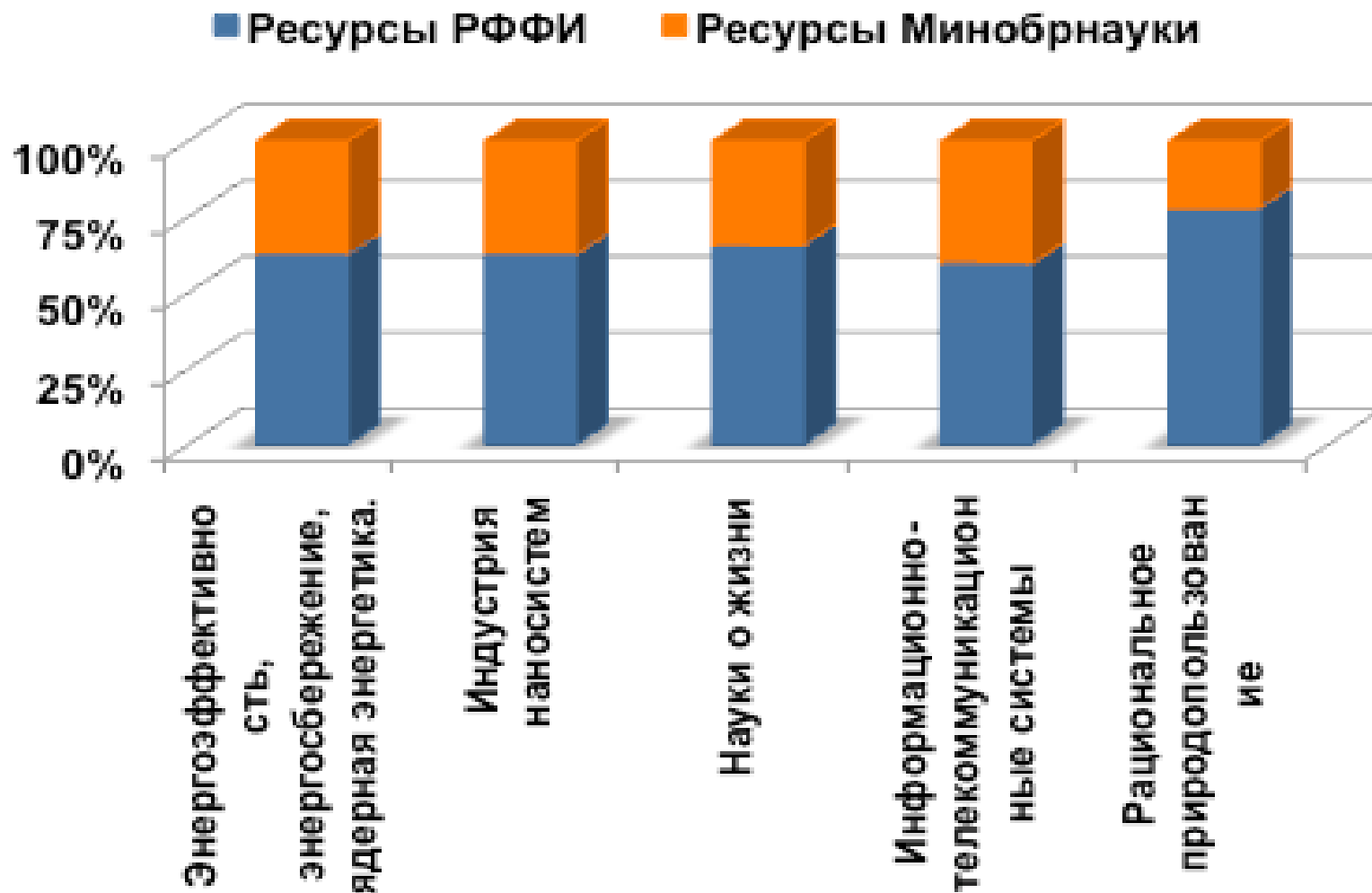
**ТЕКУЩИЕ ГОСПРОЕКТЫ: ПРАВИЛЬНО  
ЛИ ВЫБРАНЫ РЕСУРСЫ?  
ОБЛАСТИ ЗНАНИЯ ПО ВЕРСИИ ОЕСД**

# Обеспеченность информацией за счет госпроектов (2014-2015 гг.)



**ТЕКУЩИЕ ГОСПРОЕКТЫ:  
ЧТО БУДЕТ, ЕСЛИ ПОДПИСКИ РФФИ  
БОЛЬШЕ НЕ БУДЕТ?**

# Обеспеченность информацией за счет госпроектов по приоритетным направлениям.



**Одна надежда на  
госпроекты: МИНОБРНАУКИ и  
РФФИ.**

**ВНИМАНИЕ, ВОПРОС!  
ЧТО БУДЕТ с РФФИ 2016?**



**МИРОВЫЕ ЛИДЕРЫ.  
КАКИХ РЕСУРСОВ НАМ НЕ ХВАТАЕТ**

# ИЗДАТЕЛИ - ЛИДЕРЫ ПО 5 ПН. ВКЛАД В ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ПО КАЖДОМУ ПН

ПН	ИЗДАТЕЛЬ № 1	ИЗДАТЕЛЬ № 2	ИЗДАТЕЛЬ № 3	АГРЕГАТОР №1 (EBSCO)
Энерго-эффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	<b>Elsevier</b> 34.5%	ACS 9.2%	<b>Wiley</b> 6.7%	11.7%
Науки о жизни	<b>Elsevier</b> 25%	<b>Wiley</b> 9.9%	ACS 5.9%	18.0%
Информационно-телекоммуникационные системы	<b>Elsevier</b> 24.4%	<b>IEEE</b> 8.5%	ACS 5.9%	16.0%
Рациональное природопользование	<b>Elsevier</b> 36.1%	<b>Wiley</b> 8.2%	<b>Springer</b> 7.7%	15.0%
Индустрия наносистем	<b>Elsevier</b> 28.3%	ACS 12.1%	<b>Wiley</b> 9.2%	15.0%

## **ТЕКУЩИЙ ПРОЕКТ МИНОБРНАУКИ:**

**10 полнотекстовых ресурсов и два  
индекса цитирования.**

*(На 2 слайдах использованы  
материалы доклада Галины  
Александровны Евстигнеевой  
(ГПНТБ России) на конференции  
НЭИКОН в Греции)*

## Обеспечение лицензионного доступа к полнотекстовым международным базам данных

№ п/п	Название ресурса	Количество пользователей по лицензионному соглашению	Срок подключения к ресурсу	Срок окончания доступа к ресурсу
1	Журналы издательства Taylor & Francis	100	01.11.2014 г.	31.10.2015 г.
2	Журналы Американского химического общества (ACS)	46 29	01.12.2014 г. 01.01.2015 г.	31.12.2015 г. 31.12.2015 г.
3	Журналы Американского института физики (AIP)	45 30	01.12.2014 г. 01.01.2015 г.	31.12.2015 г. 31.12.2015 г.
4	Журналы издательства Nature Publishing Group (NPG)	100	01.10.2014 г.	30.09.2015 г.
5	Журналы Оптического общества Америки (OSA)	40	01.12.2014 г.	30.11.2015 г.
6	Журналы издательства Oxford University Press (OUP)	60	01.11.2014 г.	31.10.2015 г.
7	Журналы издательства SAGE Publication (Sage)	41	01.10.2014 г.	30.09.2015 г.
8	Журнал Science online	100	01.10.2014 г.	11.09.2015 г.
9	Материалы международного общества оптики и фотоники (SPIE)	36	01.10.2014 г.	30.09.2015 г.
10	Журналы издательства Cambridge University Press (CUP)	42 9	01.12.2014 г. 01.01.2015 г.	31.12.2015 г. 31.12.2015 г.

**ЧТО ЧИТАЮТ ВУЗЫ и НИИ?**  
**Taylor&Francis, Sage, Oxford UP,**  
**Cambridge UP и (почему-то) SPIE**  
**читают в основном ВУЗы.**  
**Остальные ресурсы читают**  
**одинаково и ВУЗы и НИИ**

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕСУРСОВ МИНОБРНАУКИ

	Число организаций %			Число открытых статей в %		
	ВУЗЫ	НИИ	Б-ки	ВУЗЫ	НИИ	Б-ки
<b>Журналы издательства Taylor&amp;Francis</b>	<b>51</b>	<b>43</b>	<b>6</b>	<b>78</b>	<b>17</b>	<b>5</b>
<b>Журналы Американского химического общества (ACS)</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>56,7</b>	<b>40</b>	<b>3,3</b>
<b>Журналы Американского института физики (AIP)</b>	<b>50</b>	<b>43</b>	<b>7</b>	<b>52</b>	<b>46</b>	<b>2</b>
<b>Журналы издательства Nature Publishing Group (NPG)</b>	<b>48</b>	<b>47</b>	<b>5</b>	<b>44</b>	<b>47</b>	<b>9</b>
<b>Журналы Оптического общества Америки (OSA)</b>	<b>52</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>47</b>	<b>50</b>	<b>3</b>
<b>Журналы издательства Oxford University Press (OUP)</b>	<b>58</b>	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>78</b>	<b>15</b>	<b>6</b>
<b>Журналы издательства SAGE Publication (Sage)</b>	<b>78</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>95</b>	<b>0,6</b>	<b>4,4</b>
<b>Журнал Science online</b>	<b>45</b>	<b>48</b>	<b>7</b>	<b>60</b>	<b>36</b>	<b>4</b>
<b>Материалы международного общества оптики и фотоники</b>	<b>41</b>	<b>45</b>	<b>14</b>	<b>77</b>	<b>20</b>	<b>3</b>
<b>Журналы издательства Cambridge University Press (CUP)</b>	<b>70</b>	<b>33</b>	<b>8</b>	<b>85</b>	<b>6</b>	<b>9</b>

**ПРОЕКТ МИНОБРНАУКИ 2016:  
18 РЕСУРСОВ (НО МОЖЕТ БЫТЬ,  
ПОДПИШУТ ТОЛЬКО 16)**

# **СПИСОК РЕСУРСОВ КОНКУРСА 2016**



1. Патентная база компании QUESTEL **NEW !**
2. Журнал Science
3. Журналы издательства Taylor & Francis
4. Журнал Nature
5. Журналы издательства Oxford University Press
6. Журналы издательства SAGE Publication
7. База данных ProQuest Dissertations & Theses Global **NEW !**
8. Журналы Американского химического общества Коллекция Core+
9. Журналы Американского института физики
10. Журналы Института физики **NEW !**
11. Журналы коллекции RSC GOLD. **NEW !**
12. Журналы Оптического общества Америки
13. Журналы и материалы SPIE
14. Журналы издательства Cambridge University Press
15. Научные журналы по химии Thieme Chemistry Package **NEW !**
16. База данных Annual Reviews Science Collection **NEW !**
17. База данных CASC компании EBSCO Publishing **NEW !**
18. База данных INSPEC на платформе EBSCO Publishing **NEW !**

**СРОК ПОДПИСКИ: ЯНВАРЬ-ДЕКАБРЬ  
2016 г.**

**КОНКУРС ДЛЯ ОПЕРАТОРОВ:  
DEADLINE 23 ДЕКАБРЯ 2015 г.  
ЧТО БУДЕТ ДЕЛАТЬ НЭИКОН?**

**НЭИКОН – ЧЛЕН МКС ПО  
ОРГАНИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОЙ  
ПОДПИСКИ**

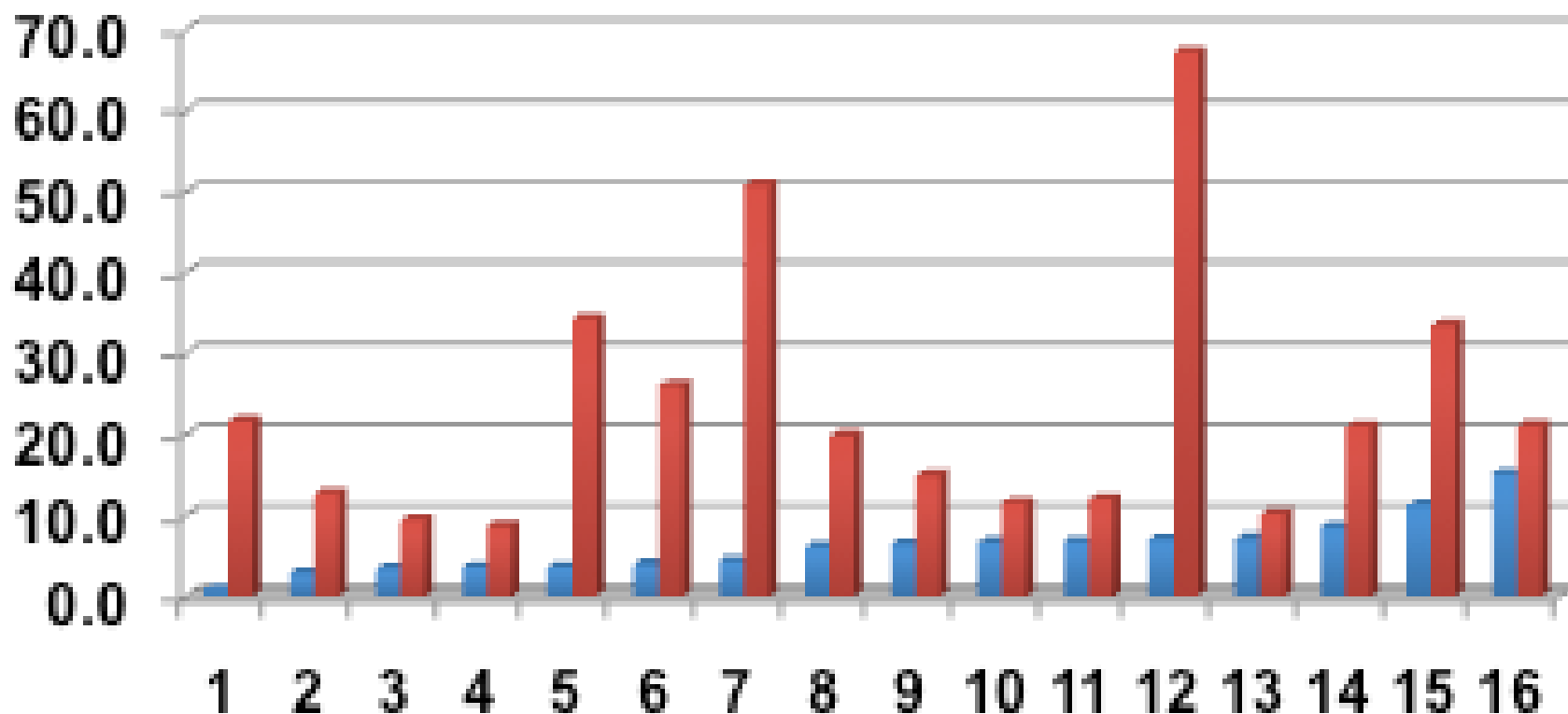
**НЭИКОН В ЛИЦЕ АЛЕКСАНДРА  
ЮРЬЕВИЧА КУЗНЕЦОВА, КАК ЧЛЕНА  
МКС, ПОЛУЧИЛ МАНДАТ  
МИНОБРНАУКИ НА ПРОВЕДЕНИЕ  
ПЕРЕГОВОРОВ С ИЗДАТЕЛЯМИ ПО  
НАЦИОНАЛЬНОЙ ПОДПИСКЕ РФ**

**ЧТО ДАЮТ ПЕРЕГОВОРЫ С  
ИЗДАТЕЛЯМИ ОТ ИМЕНИ  
КОНСОРЦИУМА/ГОСПРОЕКТА?**

**ИМЕЕТ ЛИ СМЫСЛ  
ПЕРЕГОВАРИВАТЬСЯ САМИМ  
ОРГАНИЗАЦИЯМ?  
МОЖНО ЛИ РАЗДАТЬ ДЕНЬГИ  
ОРГАНИЗАЦИЯМ И СКОЛЬКО НАДО  
ДЕНЕГ, ЧТОБЫ ОБЕСПЕЧИТЬ  
НЕОБХОДИМЫЙ ОБЪЕМ  
ИНФОРМАЦИИ**

# Экономия средств при консорциумных сделках

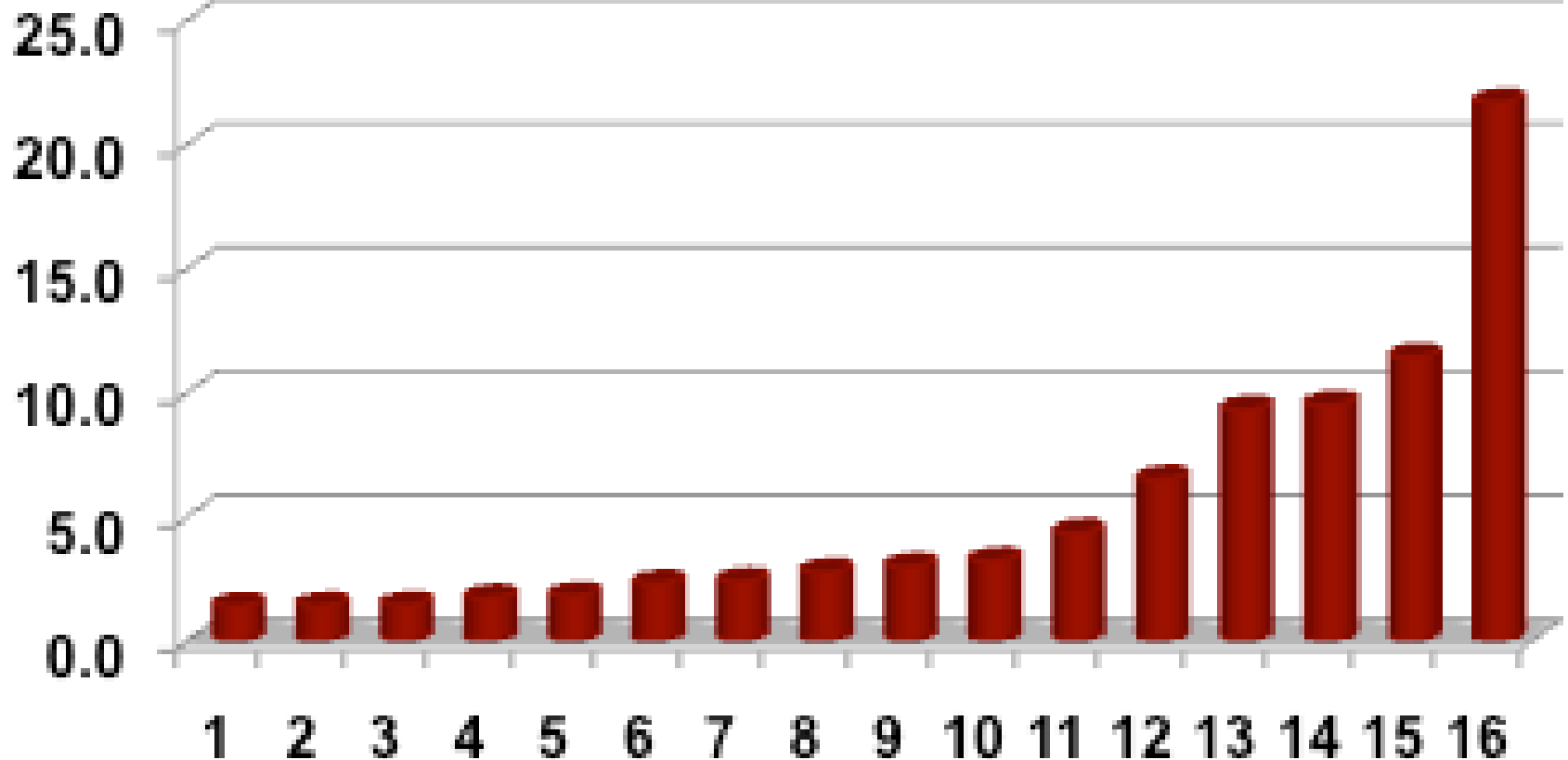
- Консорциумная цена
- Цена индивидуальной подписки для России





# Экономия средств при консорциумных сделках

Экономия средств (разы)



**КОНКУРС ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ:  
DEADLINE 11 ЯНВАРЯ 2016 г.  
ЧТО БУДЕТ С ДОСТУПОМ.**

**НУ, И НАКОНЕЦ**

**3. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ И  
ПРЕДЛОЖЕНИЯ НЭИКОН,  
ИТОГИ 3-ЕЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ  
КОНФЕРЕНЦИИ НЭИКОН  
«ЭЛЕКТРОННЫЕ НАУЧНЫЕ И  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ:  
СОЗДАНИЕ, ПРОДВИЖЕНИЕ И  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ»,  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОНСОРЦИУМА**

- **НОВАЯ СТРУКТУРА «НЭИКОН ИСП»  
ДОЧКА НЭИКОН**
- **ПРОБУЕМ РАБОТАТЬ БЕЗ НДС. ЧЕМ ЭТО  
ГРОЗИТ ОРГАНИЗАЦИЯМ?**
- **КОНСОРЦИУМ НЭИКОН. ИЗБЕГАЕМ  
КОНФЛИКТА ИНТЕРЕСОВ. РАЗРЫВАЕМ  
АГЕНТСКИЕ СОГЛАШЕНИЯ?**
- **НОВЫЙ ПРОЕКТ ПО ПАКЕТУ EBSCO:  
НОВЫЕ ЦЕНЫ, НОВЫЕ ОПЦИИ.**
- **КУДА УХОДЯТ ЛЮДИ?**

**3-я МЕЖДУНАРОДНАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ НЭИКОН  
«ЭЛЕКТРОННЫЕ НАУЧНЫЕ И  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ:  
СОЗДАНИЕ, ПРОДВИЖЕНИЕ И  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ»,  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОНСОРЦИУМА**

# МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ НЭИКОН

**Будва, Монтенегро, октябрь 2013 г.;**

- 137 участников из 33 городов 4 стран;
- 68 докладов.

**Нетания, Израиль, ноябрь 2014 г.:**

- 146 зарегистрированных участников из 38 городов в 10 странах;

**Халкидики, Греция, 27 сентября – 4 октября 2015 г.:**

- 190 зарегистрированных участников из 37 городов и 10 стран,
- 72 доклада.

• Ежегодный ДЕНЬ НЭИКОН на конференции «Крым»

# **МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ НЭИКОН 2015 ЭТО:**

- **Порядка 65 зачитываемых и 10 стендовых докладов.**
- **Секция «Вопросы - ответы» - встреча с представителями министерств и ведомств.**
- **Мастер-класс по работе с Web of Science,**
- **SciVal Club издательства Elsevier.**
- **Семинар для редакторов и издателей журналов.**
- **Дискуссионная площадка о судьбах ЭБС в России.**
- **Выставка продукции ведущих международных издателей.**



## Текущие конференции и семинары



3-я международная конференция НЭИКОН «Электронные научные и образовательные ресурсы: создание, продвижение и использование»

**Дата проведения:** 27 сентября - 4 октября 2015

**Место проведения:** Греция, Халкидики, Отель [Porto Carras Sithonia](#)

**РЕГИСТРАЦИЯ ЗАКРЫТА**



Сертификационные Мастер-классы компании Thomson Reuters: "Работа с научными журналами: Web of Science и Journal Citation Reports" и "Incites 2.0: Инструмент для анализа и управления научной деятельностью"

**Дата проведения:** 1 октября 2015

**Место проведения:** Греция, Халкидики, Отель [Porto Carras Sithonia](#)

**РЕГИСТРАЦИЯ ОТКРЫТА**

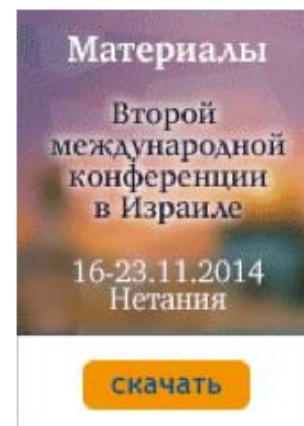


Научно-методический семинар "Новые вводные для научных журналов от российских и международных экспертов"

**Дата проведения:** 30 сентября 2015

**Место проведения:** Греция, Халкидики, Отель [Porto Carras Sithonia](#)

**РЕГИСТРАЦИЯ ОТКРЫТА**



**4-я МЕЖДУНАРОДНАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ НЭИКОН  
«ЭЛЕКТРОННЫЕ НАУЧНЫЕ И  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ:  
СОЗДАНИЕ, ПРОДВИЖЕНИЕ И  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ»,  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОНСОРЦИУМА**

## **ЗАДАЙТЕ ВОПРОС:**

- ПРО РЕСУРСЫ И ПРОЕКТЫ РФФИ**
- ПРО КОНКУРС НА ИНДЕКСЫ ЦИТИРОВАНИЯ**
- ПРО РЕСУРСЫ И ПРОЕКТЫ ФАНО**

**ВОПРОСЫ?**