

# Introduction to Springer

**Dr Frans Lettenstrom,  
Sales Director Eastern Europe & Northern Asia  
Russia – 14-16 April 2015**

Springer был основан в 1842 году в Берлине.

Символом компании является шахматный конь.

Ключевые события:

1997 – у всех журналов появляется электронная версия

2005 – оцифровка всех журналов до выпуска №1

2006 – у всех книг появляется электронная версия

2012 – оцифровка всех книг, начиная с 1842 года выпуска

2015 – слияние с Nature & MacMillan Education

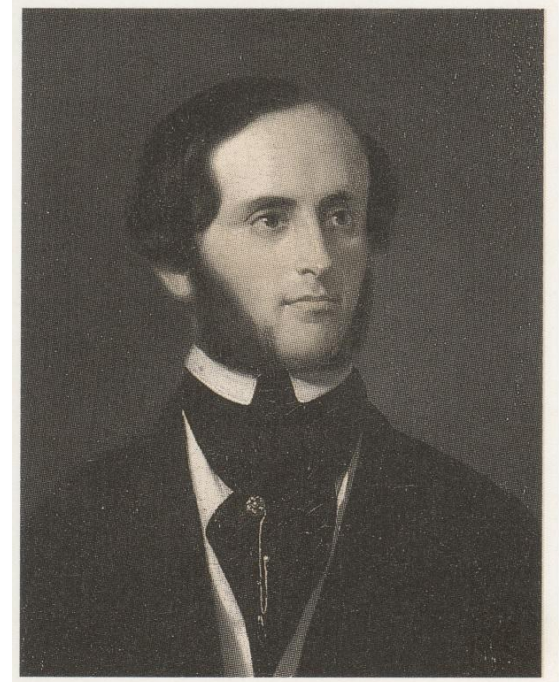


Springer



Springer

the language of science



Julius Springer

# Springer является сейчас самым большим издателем в мире

## **Электронные журналы:**

Свыше 2,500 наименований (начиная с 1832 года)

## **Электронные книги:**

Свыше 8,500 новых наименований в год

Всего свыше 170,000 (начиная с 1842 года)

## **Базы данных:**

Springer Protocols

zbMATH

Springer Materials

SpringerReference

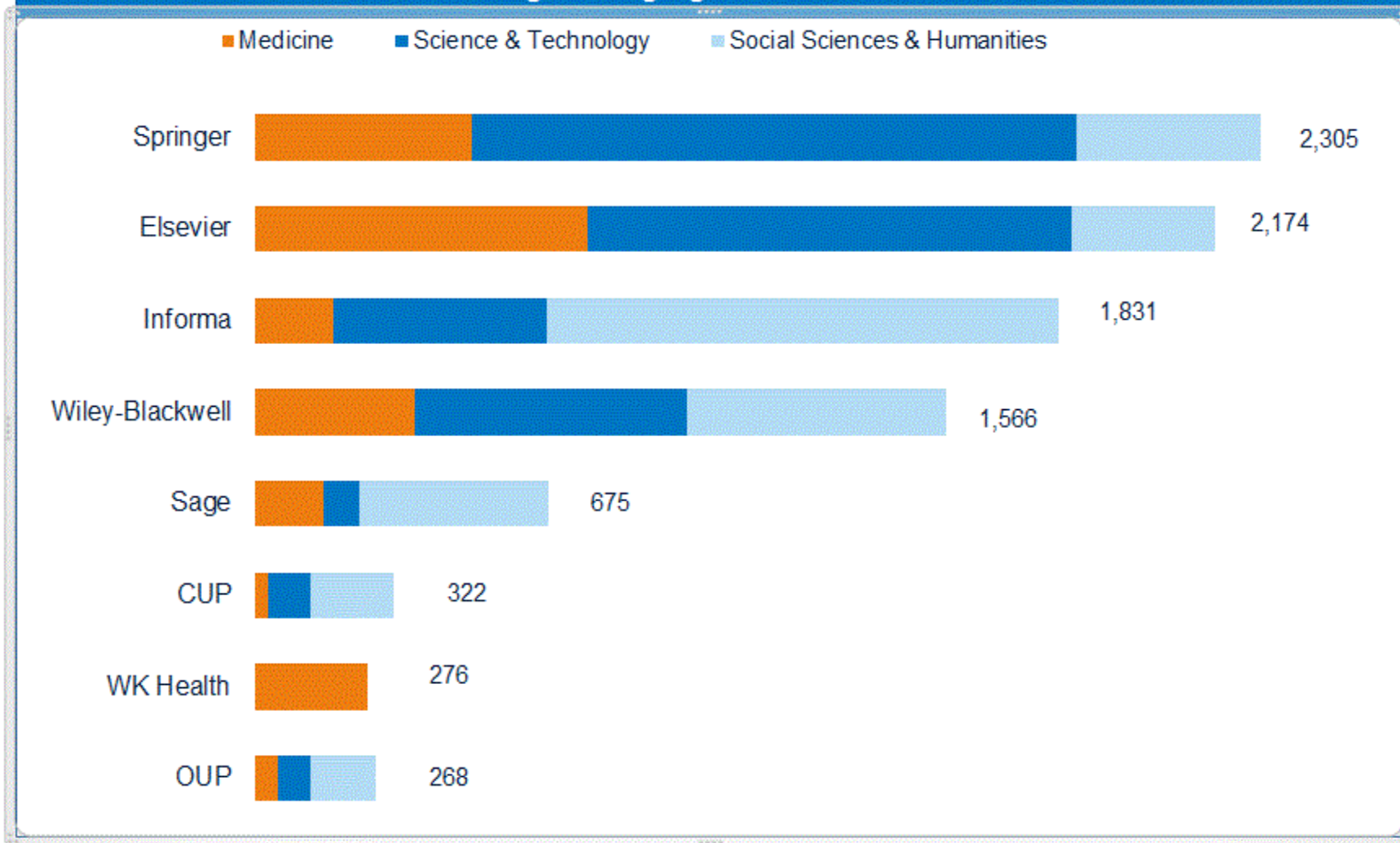
AdisInsight

## **Расположение:**

60 издательств в 27 странах Европы, Африки, Азии, Америки и Океании

# Ведущие издательства: количество наименований журналов

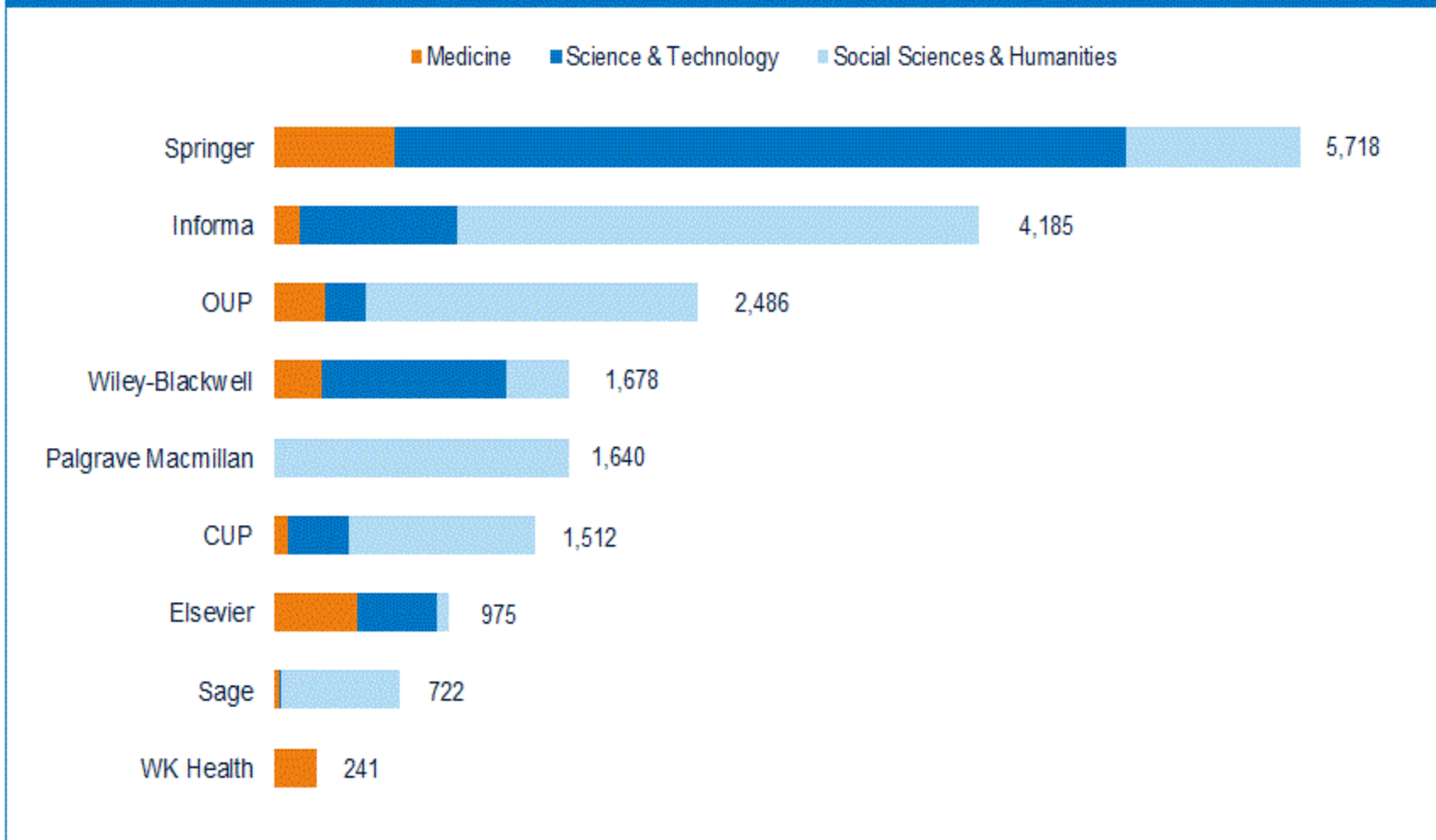
## Number of English-Language Journals Published in 2013



Source: Publisher journal price lists; English-language academic/scholarly journals only

# Ведущие издательства: количество изданных книг

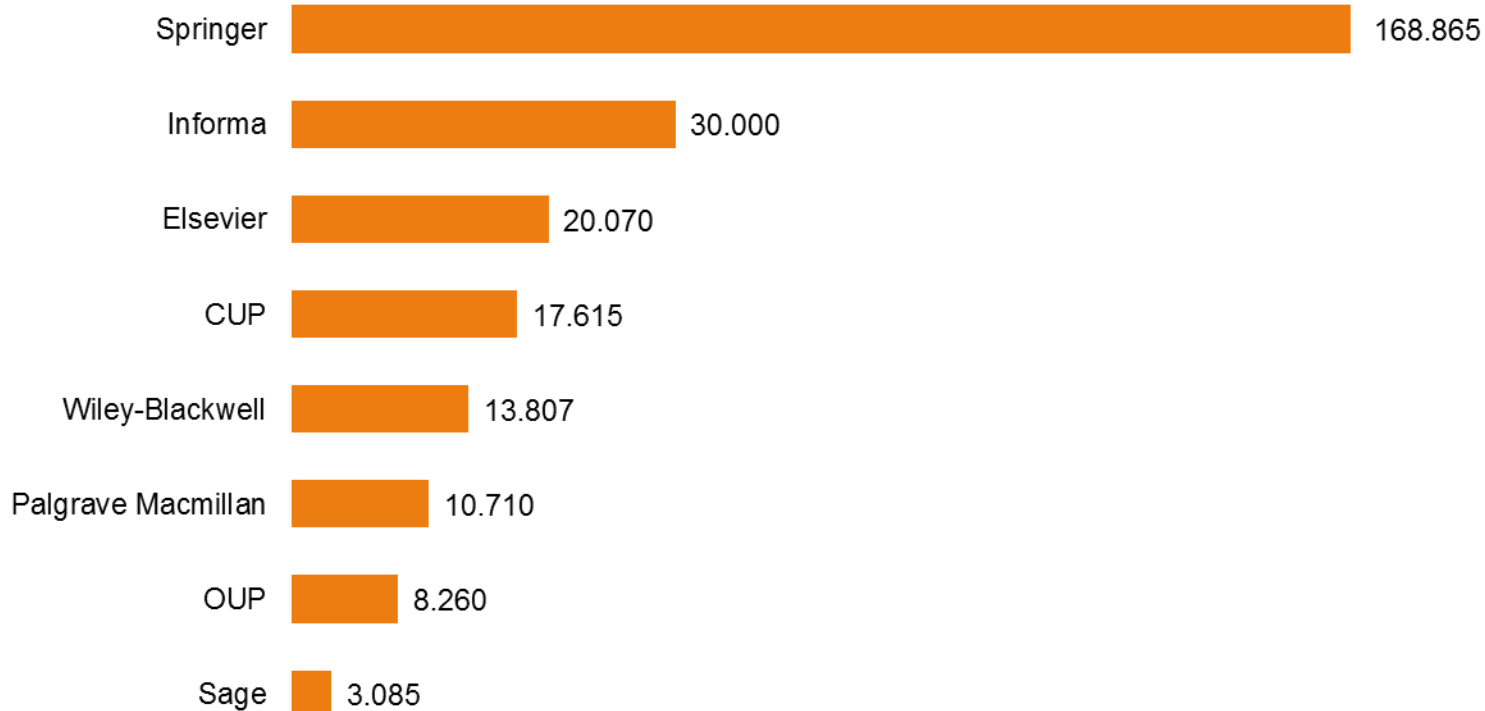
## Number of English-Language Titles Published in 2012



(Data from [www.puballey.com](http://www.puballey.com); if a book is published simultaneously in hard- and paperback editions, only the hardback edition was included)











# Ведущие книжные издательства: общее количество изданных книг

## Number of English-Language eBooks Available (as of Jan 2014)



*(Data from publisher websites; estimates for Informa)*

# Позиция на книжном рынке по дисциплинам

Дисциплина	#1 Издательство	#2 Издательство	#3 Издательство	
Клиническая медицина	Lippincott W&W	Elsevier Health	McGraw-Hill	#4 
Биомедицина и науки о жизни		Wiley-Blackwell	Elsevier	
Земля и экология		CUP	Wiley-Blackwell	
Химия и материаловедение	Wiley-Blackwell		Taylor & Francis	
Физика и астрономия		CUP	Wiley-Blackwell	
Инжиниринг	Wiley-Blackwell		Taylor & Francis	
Компьютерные науки		IEEE	IGI Global	
Математика и статистика		Wiley-Blackwell	Taylor & Francis	
Бизнес и экономика	Taylor & Francis	<b><u>Palgrave Macmillan</u></b>	Edwin Elgar	#4 
Общественные и гуманитарные науки	Taylor & Francis	OUP	<b><u>Palgrave Macmillan</u></b>	#6 

# 10 из 11 Нобелевских лауреатов 2013 по медицине, физике, химии и экономике являются авторами и редакторами Springer!

## Физика



Photo: Pnicolet via Wikimedia Commons

**François Englert**



Photo: G-M Greuel via Wikimedia Commons

**Peter W. Higgs**

## Химия



© Harvard University

**Martin Karplus**



Photo: © S. Fisch

**Michael Levitt**



Photo: Wikimedia Commons

**Arieh Warshel**

## Физиология и медицина



Photo: © Yale University

**James E. Rothman**



Photo: H. Goren. © HHMI

**Randy W. Schekman**



Photo: © S. Fisch

**Thomas C. Südhof**

## Экономика



Creative Commons Attribution-ShareAlike 3.0 License

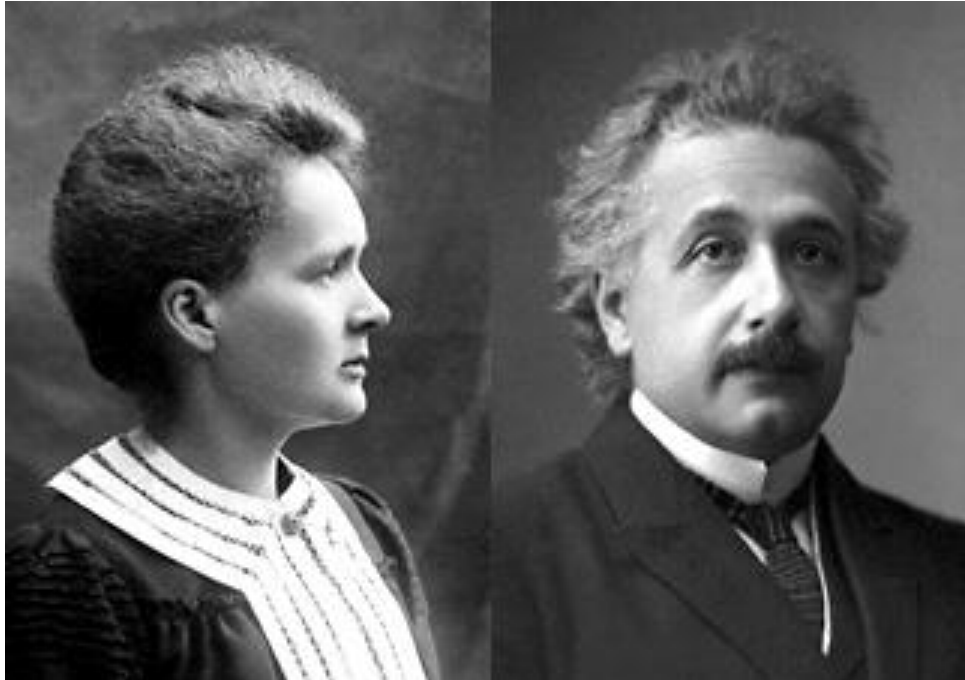
**Lars Peter Hansen**



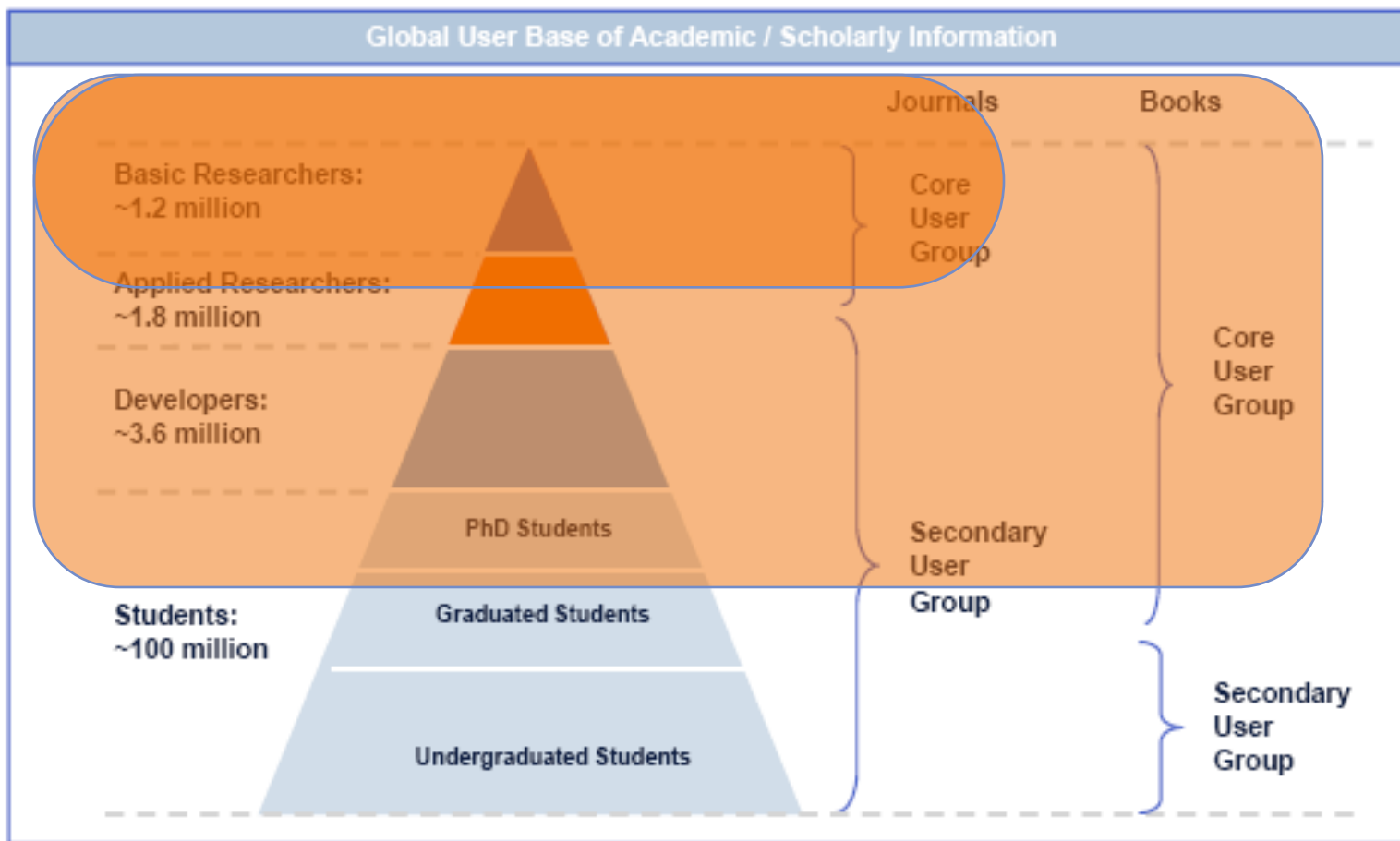
Photo: M. Marsland/Yale University

**Robert J. Shiller**

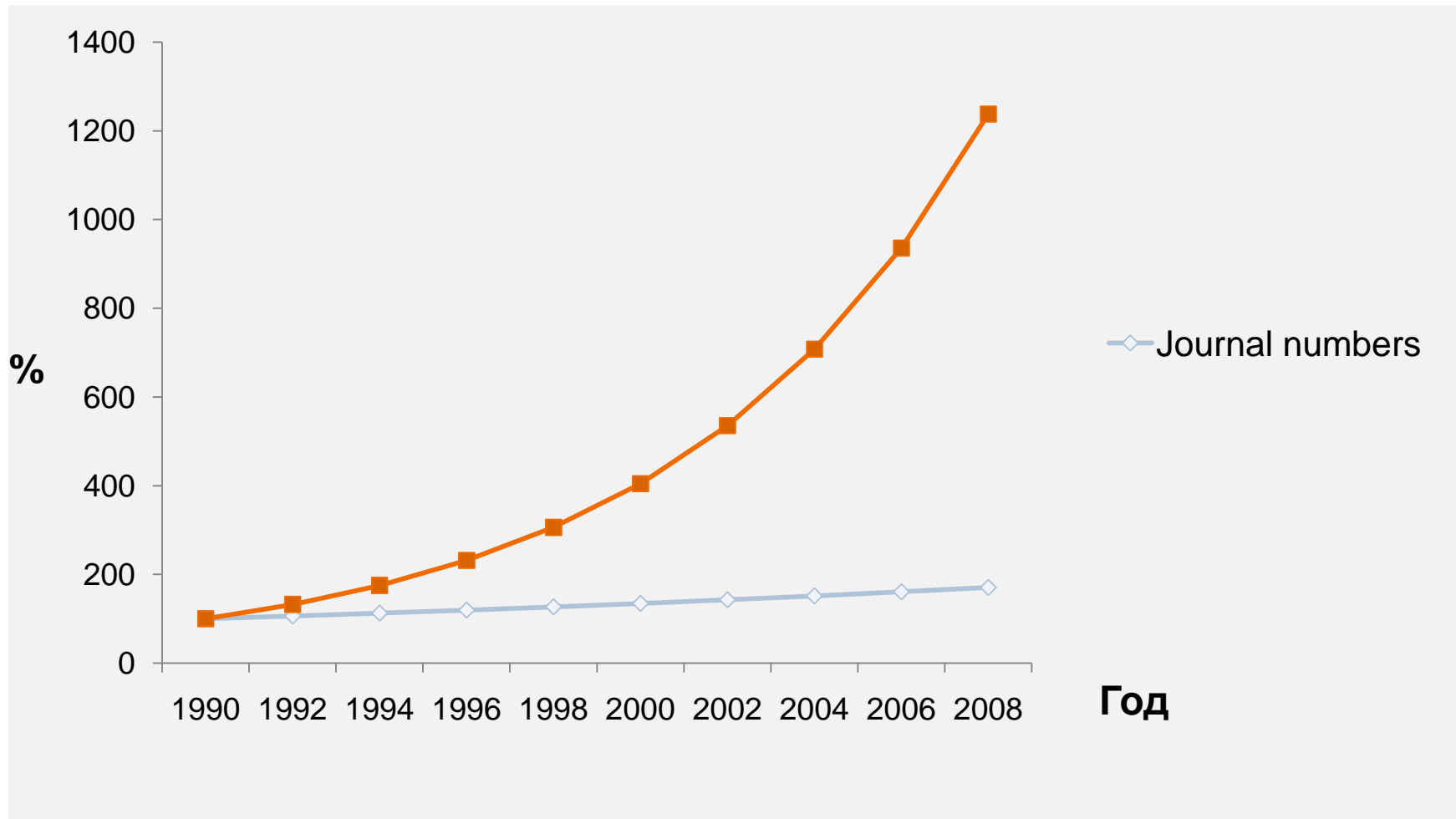




Предыдущие лауреаты  
Нобелевской премии были  
также авторами книг Springer

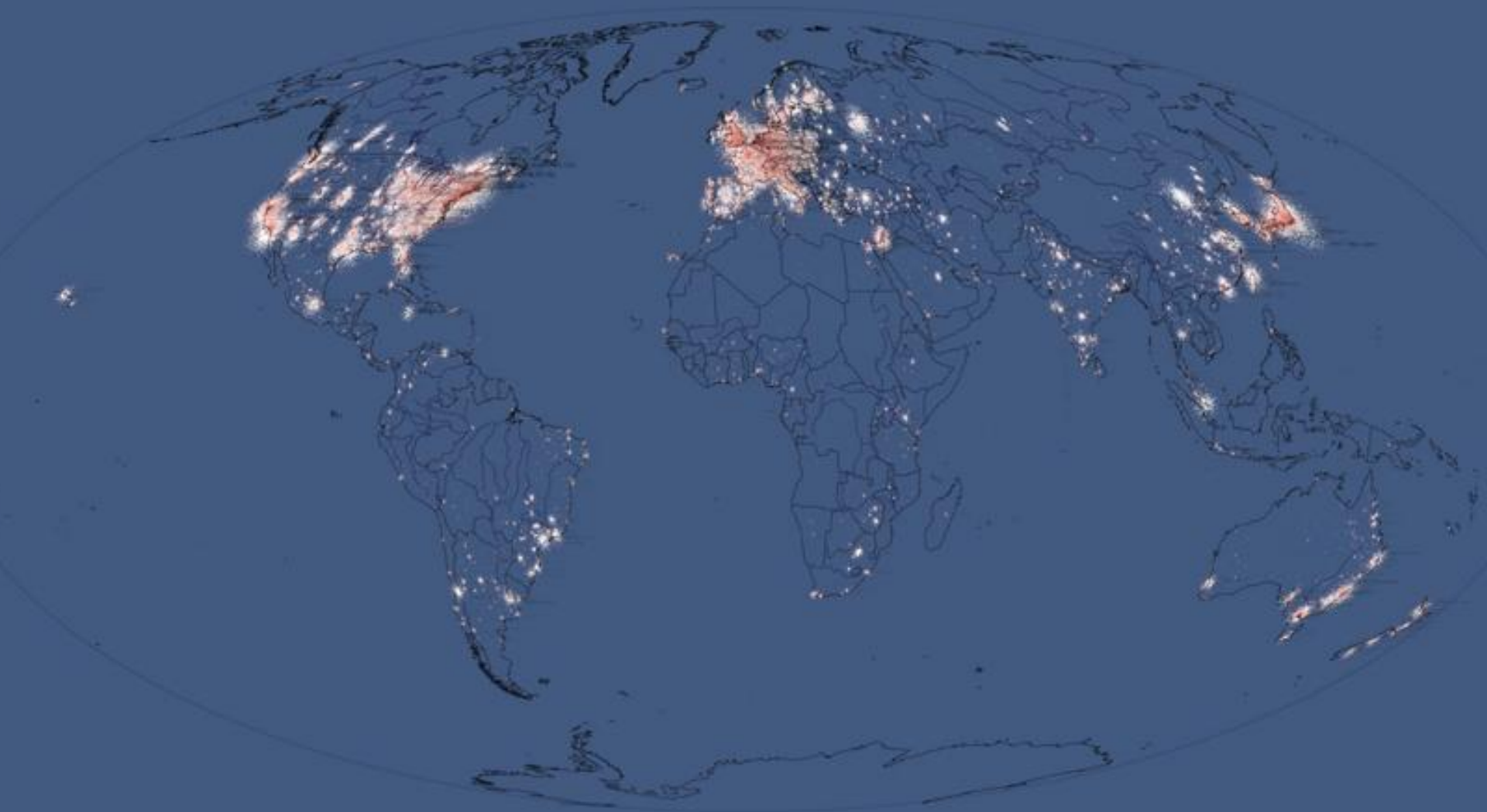


“Нужно читать книги, прежде чем можно будет понять (научные) журналы”



Рост показателей с 1990 года

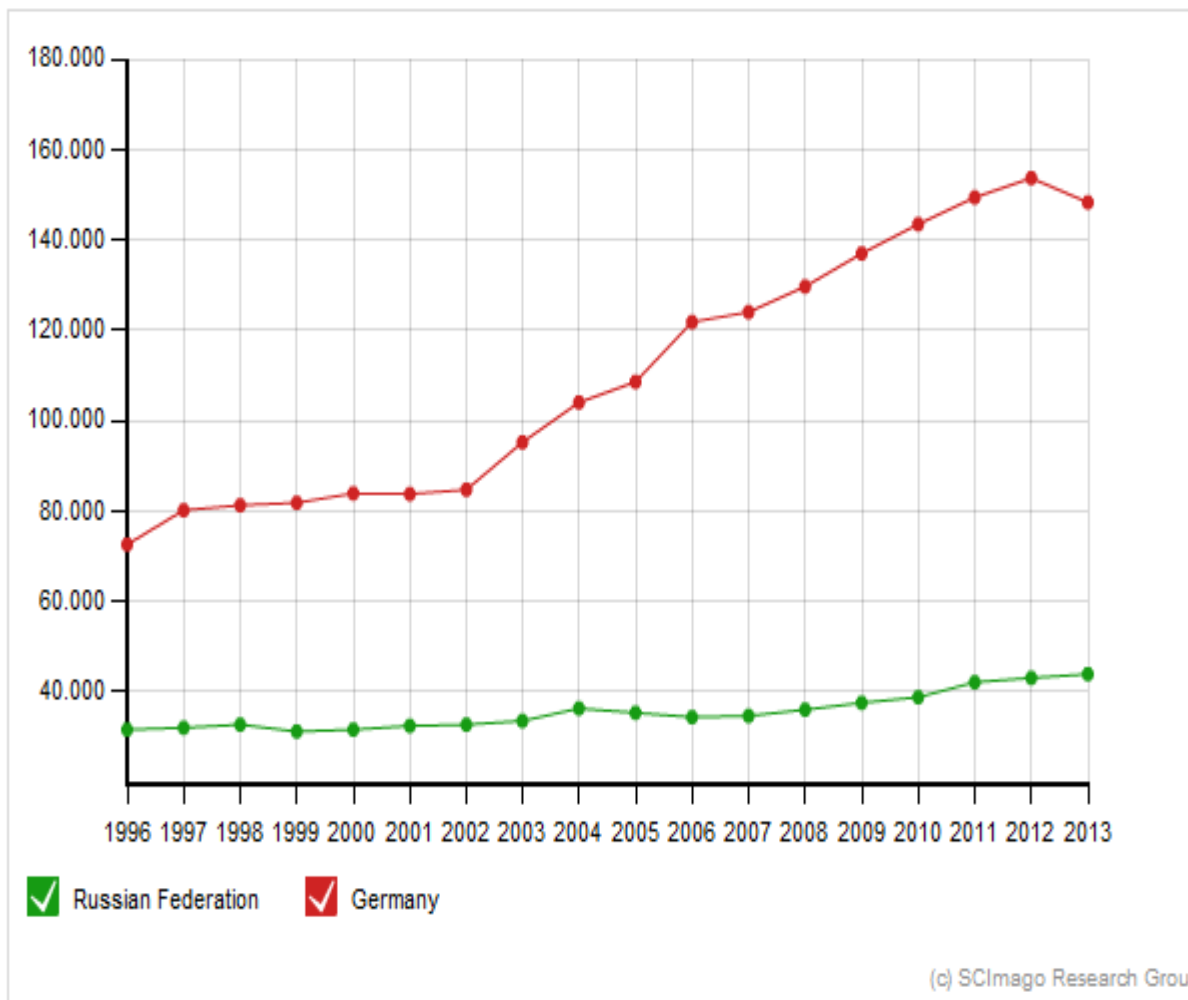
# GEOGRAPHIC MAP: WHERE SCIENCE GETS DONE



# Scopus: развитие науки в России по сравнению с Германией

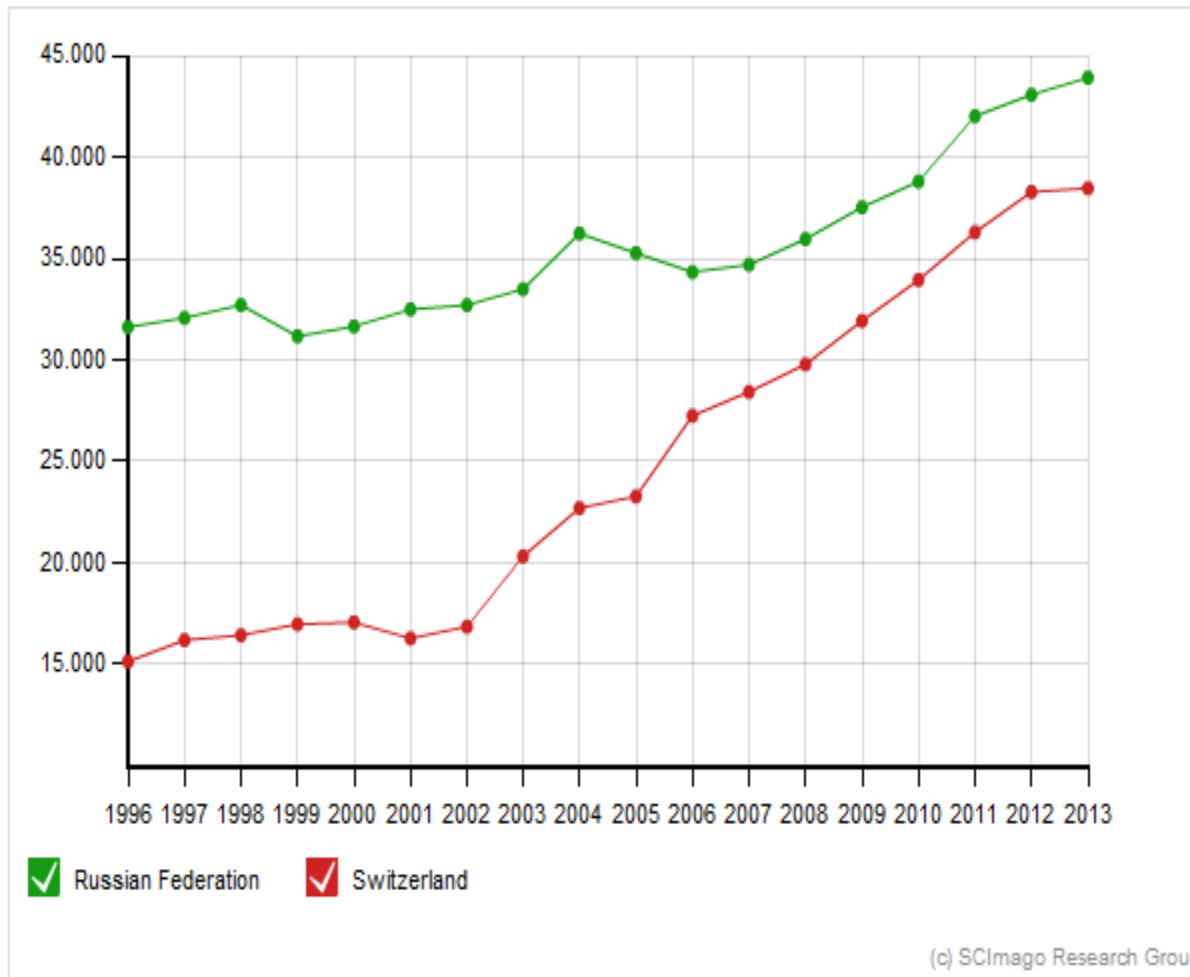
Documents Citable Documents Cites Self Cites Cites per Document (Cites-Self cites) per Document

H Index % cited documents International collaboration



# Scopus: развитие науки в России по сравнению со Швейцарией

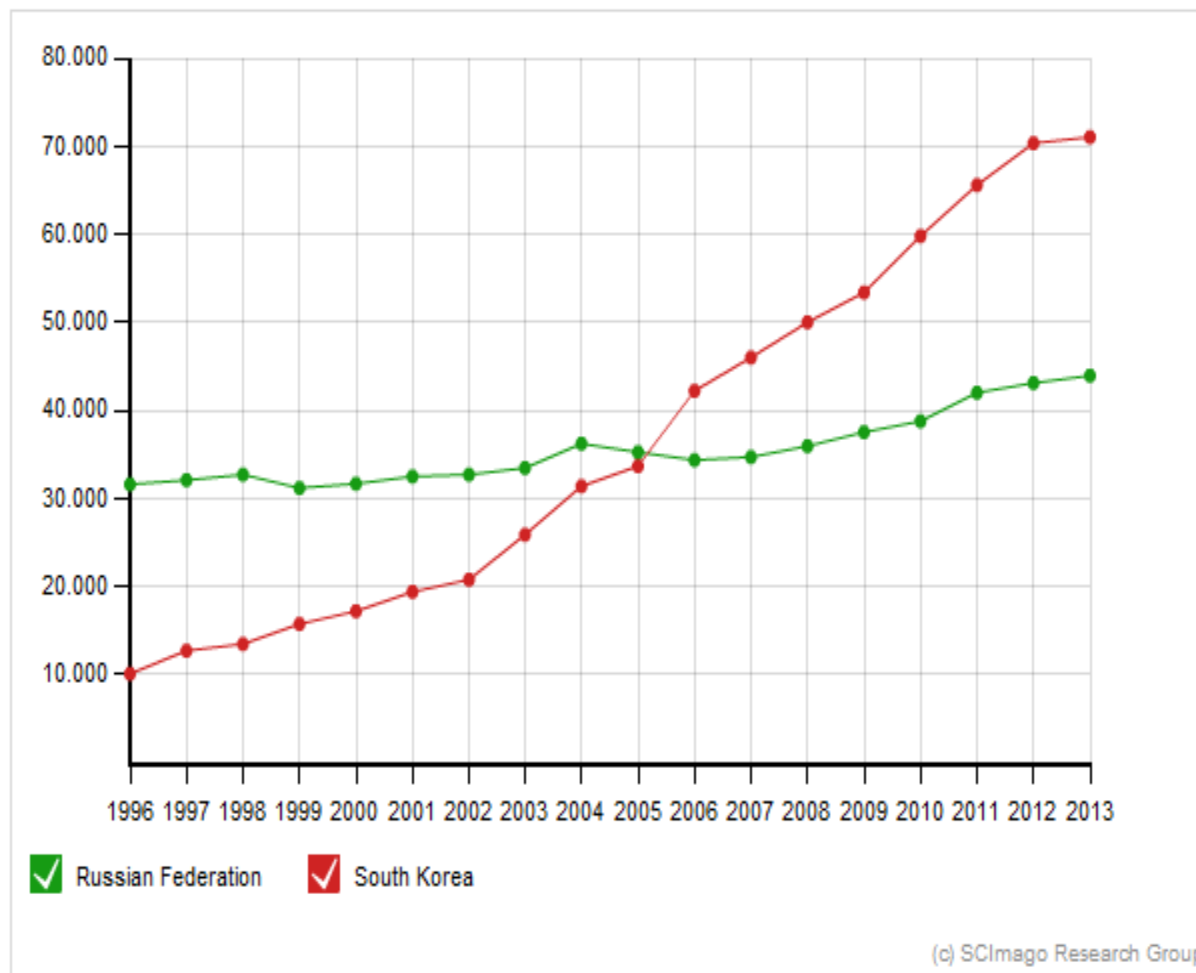
Documents Citable Documents Cites Self Cites Cites per Document (Cites-Self cites) per Document  
H Index % cited documents International collaboration



# Scopus: развитие науки в России по сравнению с Южной Кореей

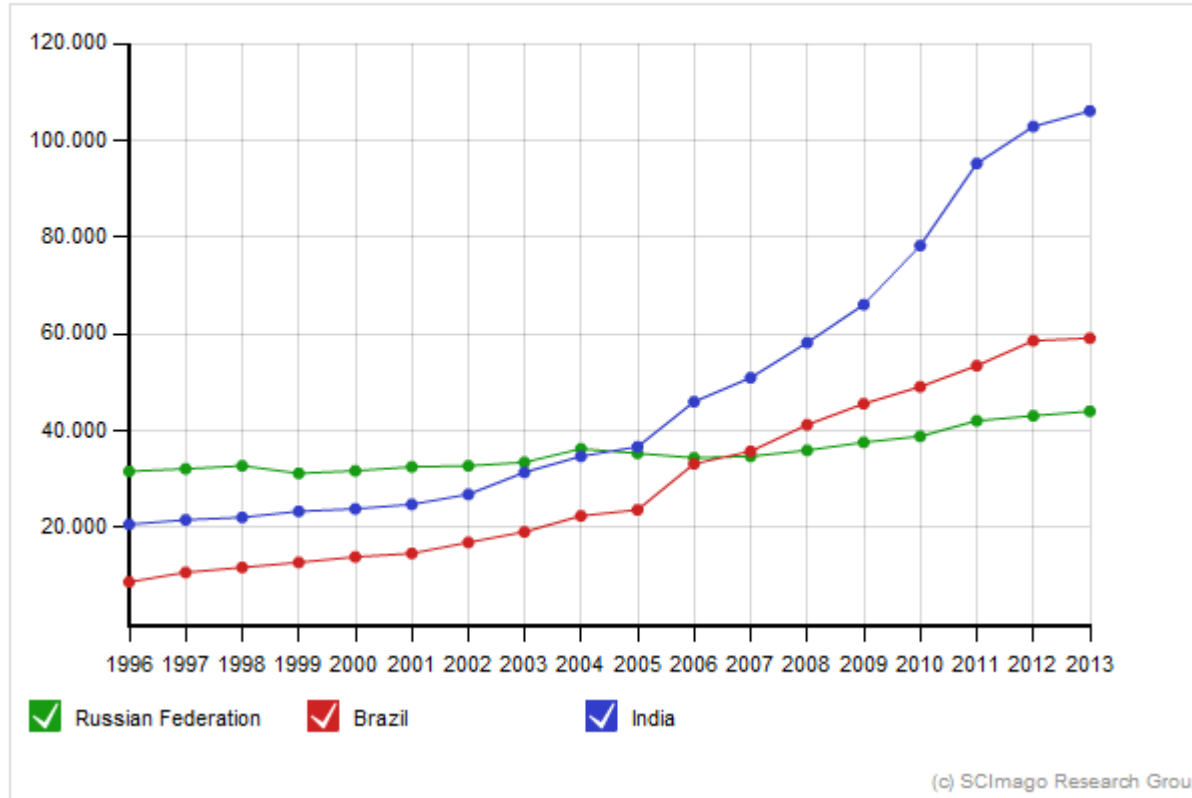
Documents Citable Documents Cites Self Cites Cites per Document (Cites-Self cites) per Document

H Index % cited documents International collaboration



# Scopus: развитие науки в России по сравнению с Бразилией и Индией

Documents Citable Documents Cites Self Cites Cites per Document (Cites-Self cites) per Document  
H Index % cited documents International collaboration

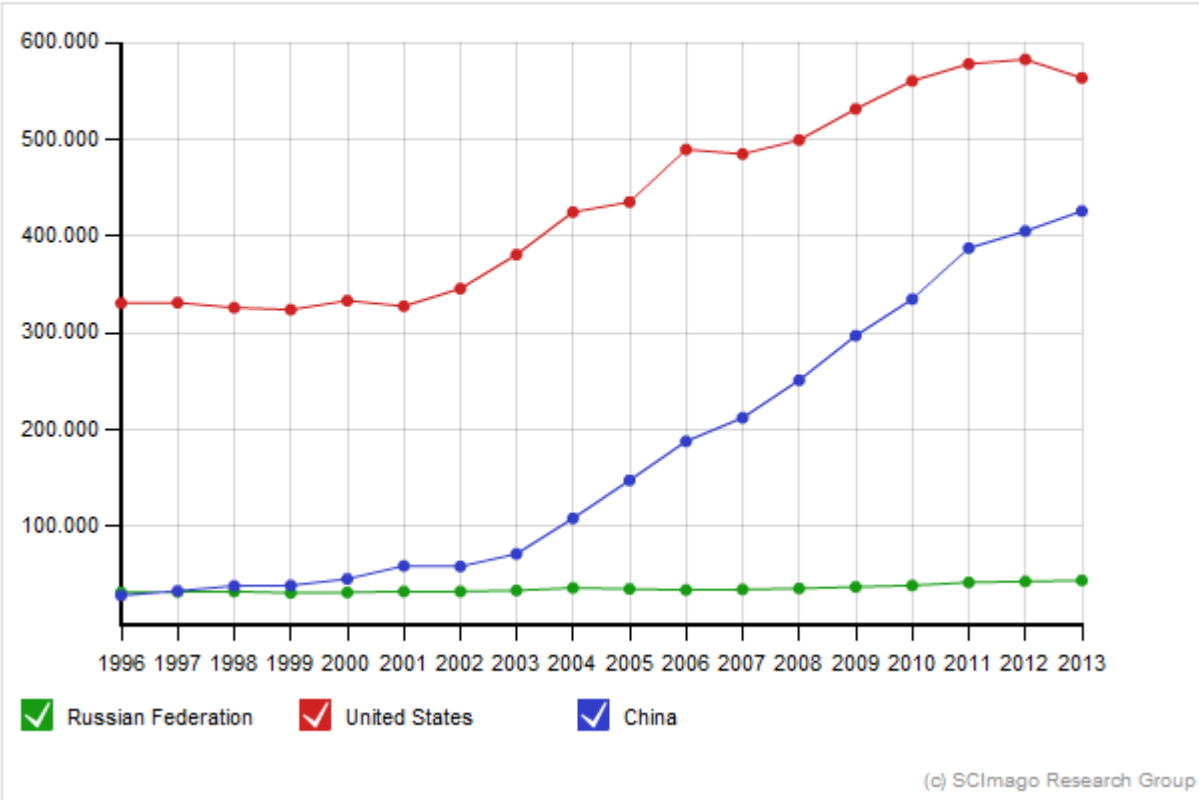




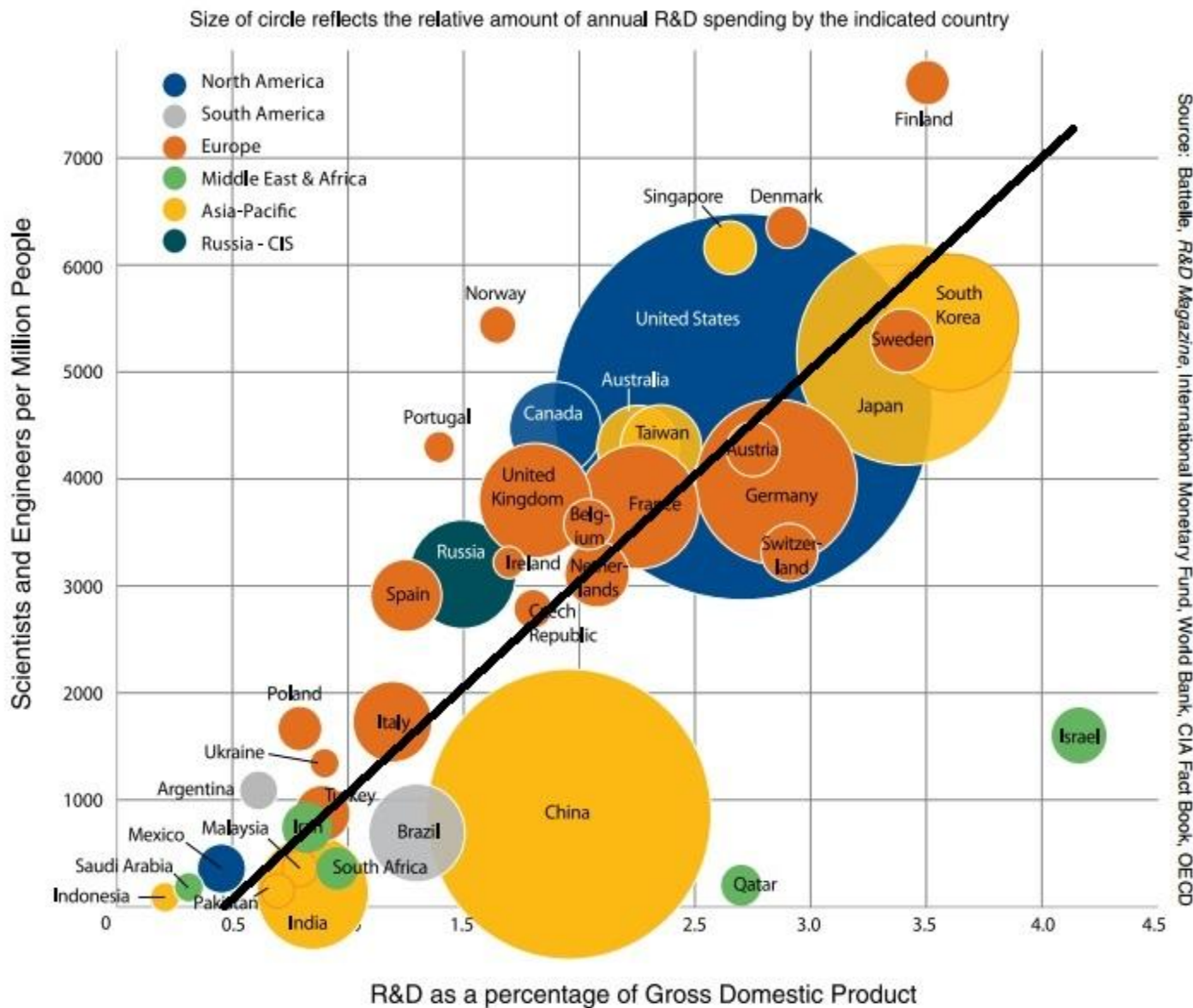
# Scopus: развитие науки в России по сравнению с Китаем и США

Documents Citable Documents Cites Self Cites Cites per Document (Cites-Self cites) per Document

H Index % cited documents International collaboration



# Количество ученых vs R&D инвестиции





>>Сейчас следует обеспечить полное снабжение советских ученых научной литературой, которая выходит за границей. Ученые должны знать научную продукцию как наших друзей, так и наших врагов\*. На это дело не следует жалеть средств. Это окупится с лихвой. Я просил бы Вас подумать, как организовать немедленную доставку необходимой литературы и оборудования для советских ученых, а мы вам поможем.<<

\*) Германия (издатель Springer)

**СТАЛИН**, 13 ноября 1944 года.

18 часов 45 минут в кабинет к Сталину входит Президент Академии Наук СССР Владимир Леонтьевич Комаров

- С надеждой на дружеские и партнерские отношения!



Др. Франс Леттенстром  
[frans.lettenstrom@springer.com](mailto:frans.lettenstrom@springer.com)