



THOMSON REUTERS
ACCELERATING RESEARCH,
DISCOVERY AND INNOVATION



THOMSON REUTERS

Thomson Reuters в России

Павел Касьянов,

Региональный представитель Thomson Reuters в России и Беларуси

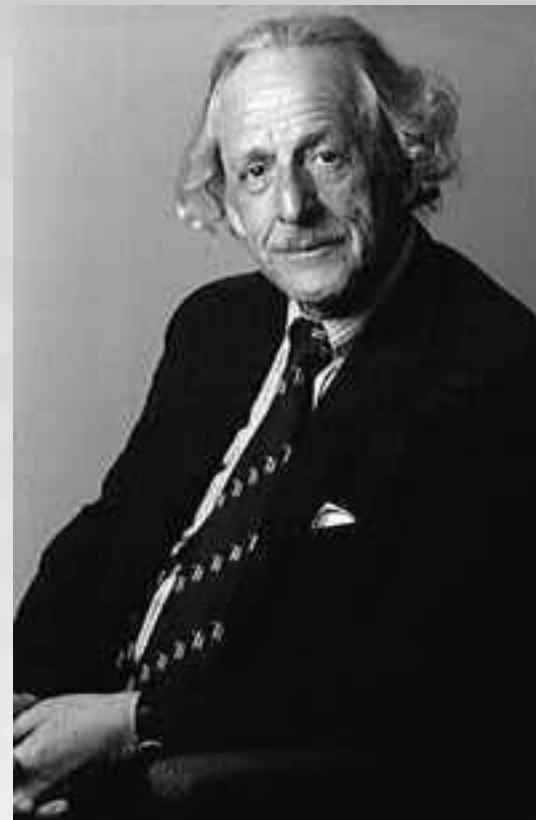
25 июня 2009 г.



THOMSON REUTERS

История ISI

- Идея индексов цитирования впервые предложена Ю.Гарфилдом в 1955м году
- ISI приобретён Thomson в 1992м году
- В настоящий момент – часть Thomson Reuters




THOMSON REUTERS

Thomson Reuters

- Создана 17го апреля 2008г. в результате слияния Thomson Corporation и Reuters Group PLC.
- *“Thomson Reuters is the world’s leading source of intelligent information for businesses and professionals”*
- \$13.4 млрд. выручки за 2008 г.
- Более 50,000 сотрудников
- Представительства в 93х странах мира



Более 3,500+ клиентов *Web of Science* в 100 странах



Северная Америка
760 клиентов в 2
странах

Россия
147 клиентов

Европа, Ближний Восток и
Африка
2000+ клиентов в 50 странах

Латинская Америка
244 клиентов в 12 странах

Азия
353 клиентов в 26 странах



THOMSON REUTERS

Web of Science – реферативная база данных по научным публикациям

ISI Web of KnowledgeSM Take the next step

All Databases Select a Database Web of Science Additional Resources

Search Cited Reference Search Structure Search Advanced Search Search History Marked List (0)

Web of Science® – now with Conference Proceedings

Search for:

extrasolat planet* in Address

Example: Yale Univ SAME hosp (view abbreviations list)

AND in Author

Example: O'Brian C* OR OBrian C*

Need help finding papers by an author? Use [Author Finder](#).

AND in Publication Name

Example: Cancer* OR Journal of Cancer Research and Clinical Oncology

[Add Another Field >>](#)

Search Clear

- Поиск по ключевым словам, автору или университету
- Анализ цитирования



Journal Citation Reports

- импакт-фактор – показатель, рассчитываемый эксклюзивно в JCR
- Какие журналы действительно нужны библиотеке?
- “в каком журнале мне опубликовать мою статью?”

Journal Citation Reports®

WELCOME ? HELP

Journal Summary List
Journals from: countries/territories RUSSIA
Sorted by: Impact Factor [v] SORT AGAIN

Journals 1 - 20 (of 108) [1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6] [Navigation icons]

MARK ALL UPDATE MARKED LIST *Ranking is based on your journal and sort selection*

Mark	Rank	Abbreviated Journal Title <i>(linked to journal information)</i>	ISSN	JCR Data ⁱ			
				Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index
<input type="checkbox"/>	1	PHYS-USP+	1063-7869	3299	2.032	2.344	0.204
<input type="checkbox"/>	2	USP KHM+	0042-1308	2664	1.893	2.551	0.157
<input type="checkbox"/>	3	POLYM SCI SER C+	1811-2382	104	1.625		0.000
<input type="checkbox"/>	4	BIOCHEMISTRY-MOSCOW+	0006-2979	2365	1.476	1.299	0.107
<input type="checkbox"/>	5	JETP LETT+	0021-3640	5922	1.378	1.173	0.211



...кроме того:

- База данных по патентам (Derwent)
- Материалы научных конференций (Conference Proceedings)
- База данных по биологическим наукам (BIOSIS)
- база данных по техническим наукам (Inspec)
- База данных Национальной Медицинской Академии США (Medline)
- База данных по сельскохозяйственным наукам и наукам об окружающей среде CAB Abstracts
- Обширный набор аналитических инструментов



Способы доставки информации

- Web of Knowledge
- RSS
- InCites
- API



Цикл научных исследований



Региональное представительство

- Вопросы по подписке
- Русскоязычные журналы
- Тренинги и семинары
- Любые ваши вопросы!

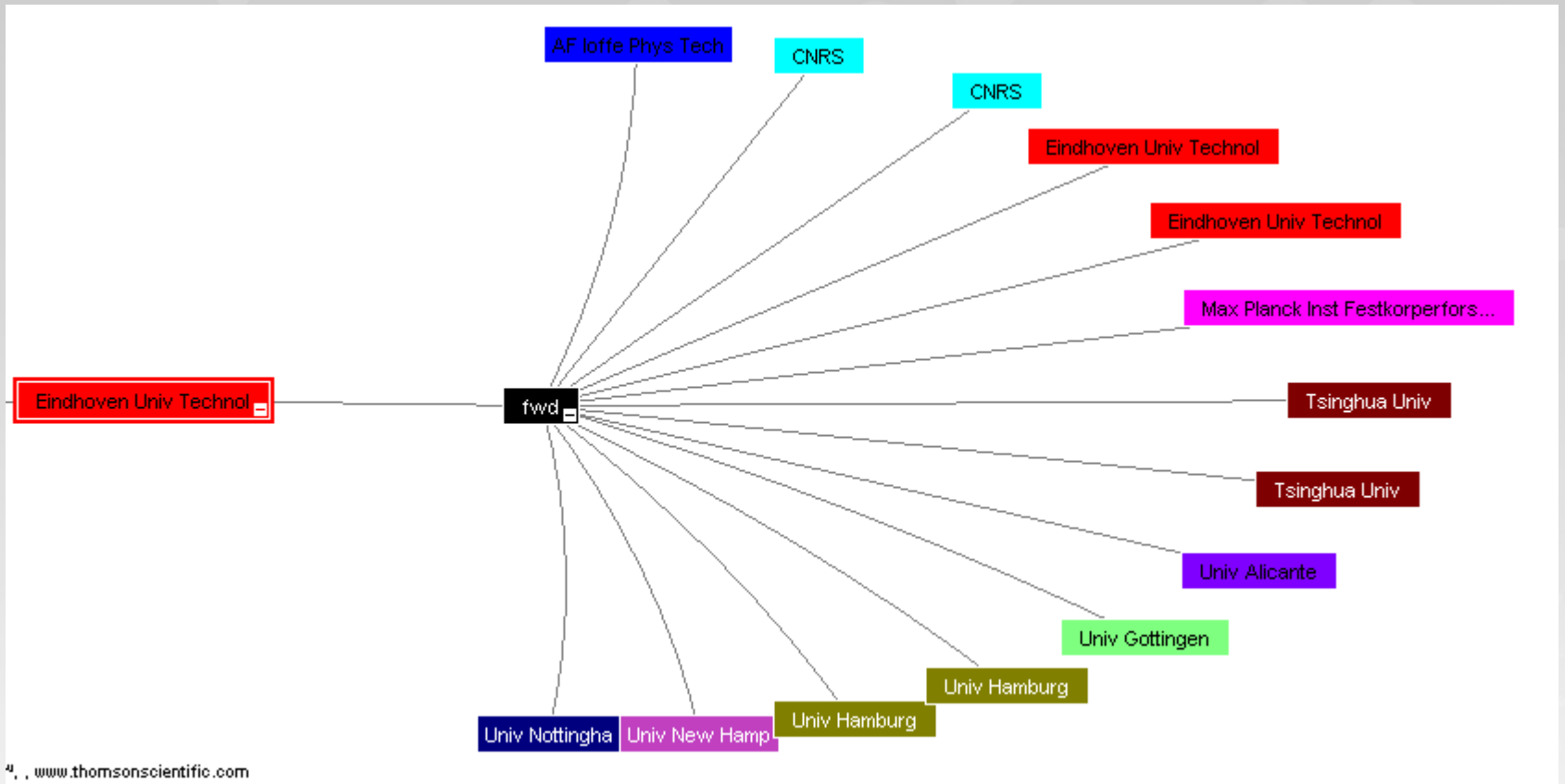


ЧТО НОВОГО?

- Citation Map
- Journal Citation Report'2008
- EndNote Web
- MyResearcher ID



Citation Map



Journal Citation Report'2008

Abbreviated Journal Title	2008	2007
PHYS-USP+	2.481	2.032
USP KHIM+	1.832	1.893
JETP LETT+	1.418	1.378
BIOCHEMISTRY-MOSCOW+	1.038	1.476
PETROLOGY+	1.031	1.062
PHYS PART NUCLEI+	1.015	0.561
ASTRON LETT+	1.005	0.943
RUSS J MATH PHYS	0.944	1.012
J EXP THEOR PHYS+	0.892	1.075
REV ADV MATER SCI	0.891	1.122

- + пятилетний импакт-фактор



THOMSON REUTERS

EndNote Web

EndNote[®] Web
provided by ISI Web of Knowledge[®]

Back Search Favorites

Address [http://apps.isiknowledge.com/summary.do?product=WOS&qid=34&SID=U2BGcCa@KgoId5ci2JH&search_mode=Refine&formValue\(summary_mode\)=Refine&](http://apps.isiknowledge.com/summary.do?product=WOS&qid=34&SID=U2BGcCa@KgoId5ci2JH&search_mode=Refine&formValue(summary_mode)=Refine&)

Vuze Search Web Ask What's Hot What's New Featured News Weather

Sign In | My EndNote Web | **My ResearcherID** | My Citation Alerts | My Journal List | My Saved S

ISI Web of KnowledgeSM Take the next step

All Databases Select a Database Web of Science Additional Resources

Search Cited Reference Search Structure Search Advanced Search Search History Marked List (0)

Web of Science[®] – now with Conference Proceedings

<< Back to previous

Results Topic=(crop yields)
Refined by: Source Titles=(AGRONOMY JOURNAL)



THOMSON REUTERS

MyResearcher ID

ResearcherID

A Global Community Where Researchers Connect

- глобальное сообщество исследователей
- привязка статей к базе Web of Science



THOMSON REUTERS



THOMSON REUTERS
ACCELERATING RESEARCH,
DISCOVERY AND INNOVATION



THOMSON REUTERS