

Все данные в списках цитирования получены с использованием опции **Cited Reference Search**, позволяющей извлекать **скрытые ссылки** (неточные и неполные, см. подробнее «К вопросу об исчислении цитирования научных статей», <http://ufn.ru/tribune/trib160512.pdf>).

Принятые условные обозначения (все эти показатели можно увидеть в индивидуальных окнах, нажав на фамилию автора)

CI_{tot} – суммарное цитирование по ISI (WoS), глубина до 1986 года, версия 5.8, с учетом скрытых ссылок

CI_{max} – максимальное цитирование одной работы[#]

CI_7 – суммарное цитирование работ, опубликованных в последние 7 лет, с учетом скрытых ссылок

FA , FA_{max} – суммарное цитирование работ, в которых человек является первым автором, и максимальное цитирование одной из этих работ[#]

FA_7 , $FA_{7,max}$ – то же для публикаций за последние 7 лет[#]

h – индекс Хирша[#]

M_{ref} – число работ автора, реферируемых в WoS

M_{all} – число записей о цитировании работ автора в меню Cited Reference Search

$\sum(CI_i/N_i)$ – суммарное цитирование по WoS, рассчитанное с нормированием цитирования каждой i -ой статьи на число ее авторов N_i ^{##}

$\sum_{7лет}(CI_i/N_i)$ – суммарное цитирование работ, опубликованных в последние 7 лет, рассчитанное с нормированием цитирования каждой i -ой статьи на число ее авторов N_i ^{##}

N_h – среднее число авторов в статье^{##}

First pub – год первой публикации, упомянутой в WoS

[#] С 2013 г. при обработке данных можно использовать инструмент, позволяющий соединять строки со ссылками на одну и ту же работу (в том числе ссылки на англо- и русскоязычные версии одной и той же статьи). Однако это можно сделать только при непосредственном участии авторов или их коллег. **Показатели, которые увеличены в результате слияния, выводятся со знаком ***

^{##} Для явных ссылок CI_i/N_i однозначно определяются по WoS. Для «скрытых» ссылок с неизвестным числом авторов при расчете CI_i/N_i нормирование проводится на число авторов, усредненное по явным ссылкам как $N_h = \langle (1/N_i)_{явн} \rangle^{-1}$ (N_h – в индивидуальных окнах). Это работает тем точнее, чем больше доля явных ссылок M_{ref}/M_{all} (показатели M теперь выводятся в списках).

Критерии включения в списки

1. Список <http://www.expertcorps.ru/science/whoiswho/ci86> : полное цитирование по WoS (версия 5.3, глубина 1986) CI_{tot} – не менее 1000, при условии что сумма числа цитирований всех статей, нормированного на число авторов каждой статьи $\sum(CI_i/N_i)$ – не менее 100.
2. Список <http://www.expertcorps.ru/science/whoiswho/ci7> : цитирование работ, опубликованных в последние 7 лет, по WoS (версия 5.3, глубина 1986) CI_7 – не менее 100, при условии что сумма числа цитирований всех статей в этот 7-летний период, нормированного на число авторов каждой статьи $\sum_{7лет}(CI_i/N_i)$ – не менее 10.
3. Единым для обоих списков дополнительным критерием для работающих вне России является указание российского места работы в одной или более статьях, опубликованных в последние 7 лет.

Критерии 2 и 3 (в отличие от 1), могут со временем перестать выполняться. Если автор перестает указывать российское место работы, его фамилия остается во всех списках с пометкой «самолетик». Если «активное» цитирование по критерию 2 при очередном обновлении данных оказывается ниже порогового, а полное цитирование еще не достигает порога по критерию 1 - то фамилия автора временно выводится только в списках по институтам. Однако данные продолжают обновляться ежегодно.

10.01.2013