

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ В *SCIMAGO JOURNAL RANKING*

1. Что такое Scimago Journal Ranking и зачем он нужен?

Scimago Journal Ranking представляет собой аналитическую платформу, которая собирает и размещает в открытом доступе научные показатели по журналам по различным критериям. На портале публикуют рейтинги публикационной активности и статистику цитирований на основании данных, собираемых с базы данных Scopus. При этом учитываются следующие показатели:

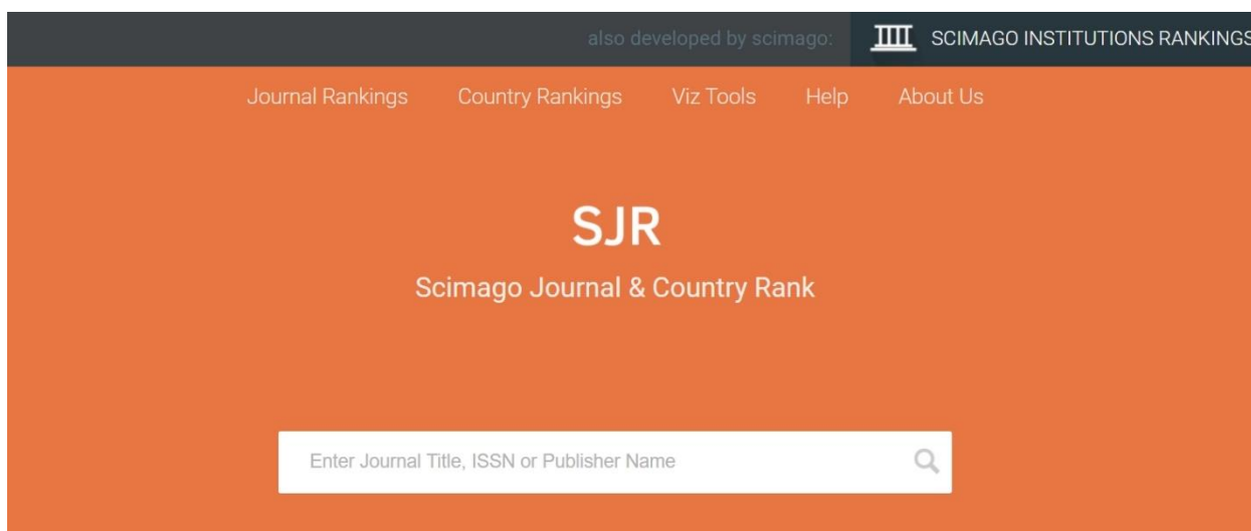
- общее число публикаций;
- общее количество цитирований;
- разбивка цитирований по годам;
- индекс Хирша.

Анализируя эти данные, подтверждается авторитет и престижность не только конкретного журнала, но и страны, где он публикуется. Рейтинги формируют по индексируемым изданиям, научным сообществам, вузам, частным организациям. Можно выбрать определенную страну, заведение или сообщество и оценить, в каком порядке журналы приведены в списке.

2. Как пользоваться Scimago?

Чтобы проверить, проиндексирован ли определенный журнал в Scopus, а также узнать его статистику, нужно выполнить следующие действия:

1. Перейти на сайт <https://www.scimagojr.com/>.



2. В появившееся окно поиска ввести название интересующего издания, ключевые слова или номер ISSN.

also developed by scimago: **SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS**

SJR Scimago Journal & Country Rank Enter Journal Title, ISSN or Publisher Name

Home Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

nature

1 - 50 of 227

Nature
United Kingdom
Nature Publishing Group

Nature Genetics
United Kingdom
Nature Publishing Group

Nature Medicine
United Kingdom
Nature Publishing Group

3. В результате поиска выбрать нужный журнал и нажать на него.

4. Откроется страница рейтинга с подробным описанием и позицией журнала в общем списке.

Nature

COUNTRY	SUBJECT AREA AND CATEGORY	PUBLISHER	H-INDEX
United Kingdom 	Multidisciplinary └ Multidisciplinary	Nature Publishing Group	1159
PUBLICATION TYPE	ISSN	COVERAGE	INFORMATION
Journals	14764687, 00280836	1869-2020	Homepage How to publish in this journal nature@nature.com

SCOPE

Nature is a weekly international journal publishing the finest peer-reviewed research in all fields of science and technology on the basis of its originality, importance, interdisciplinary interest, timeliness, accessibility, elegance and surprising conclusions. Nature also provides rapid, authoritative, insightful and arresting news and interpretation of topical and coming trends affecting science, scientists and the wider public.

Помимо этого, поиск на Scimago осуществляется по фильтрам:

- область исследований;
- тематика;
- страна/регион;
- тип документа (журнал, книга, сборник);

- год публикации.

Для просмотра списка журналов, входящих в перечень приоритетных морских направлений (*Aquatic Science (Водные науки)*, *Oceanography (Океанография)*, *Ocean Engineering (Океанотехника)*, *Archeology (Археология)*) следует перейти с главной страницы на вкладку *Journal Ranking*



Вам откроется следующее окно:

Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2021)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2021)	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2021)	
1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians	journal	56.204 Q1	182	41	121	4006	17959	78	186.75	97.71	
2 Nature Reviews Molecular Cell Biology	journal	33.213 Q1	452	111	338	9025	13797	161	38.55	81.31	
3 Quarterly Journal of Economics	journal	31.348 Q1	272	48	111	3406	2241	110	16.30	70.96	
4 Cell	journal	25.716 Q1	814	517	1727	33658	73240	1639	45.00	65.10	

Если Вы хотите получить выгрузку журналов по интересующему приоритетному направлению, то следуйте по алгоритму, указанному ниже.

- для «Aquatic Science»:

В поле «All subject areas» выберите вариант «Agricultural and Biological Sciences», затем в поле «All subject categories» выбрать «Aquatic Science».

The screenshot shows the website's navigation menu with 'Journal Rankings' selected. Below the menu are five dropdown menus: 'All subject areas', 'All subject categories', 'All regions / countries', 'All types', and '2021'. A second screenshot below shows the same interface with 'Agricultural and Biological Sciences' selected in the first dropdown and 'Aquatic Science' selected in the second dropdown. Red arrows point from the initial state to the selected state.

- для «Ocean Engineering»:

В поле «All subject areas» выберите вариант «Engineering», затем в поле «All subject categories» выбрать «Ocean Engineering».

The screenshot shows the website's navigation menu with 'Journal Rankings' selected. Below the menu are five dropdown menus: 'All subject areas', 'All subject categories', 'All regions / countries', 'All types', and '2021'. A second screenshot below shows the same interface with 'Engineering' selected in the first dropdown and 'Ocean Engineering' selected in the second dropdown. Red arrows point from the initial state to the selected state.

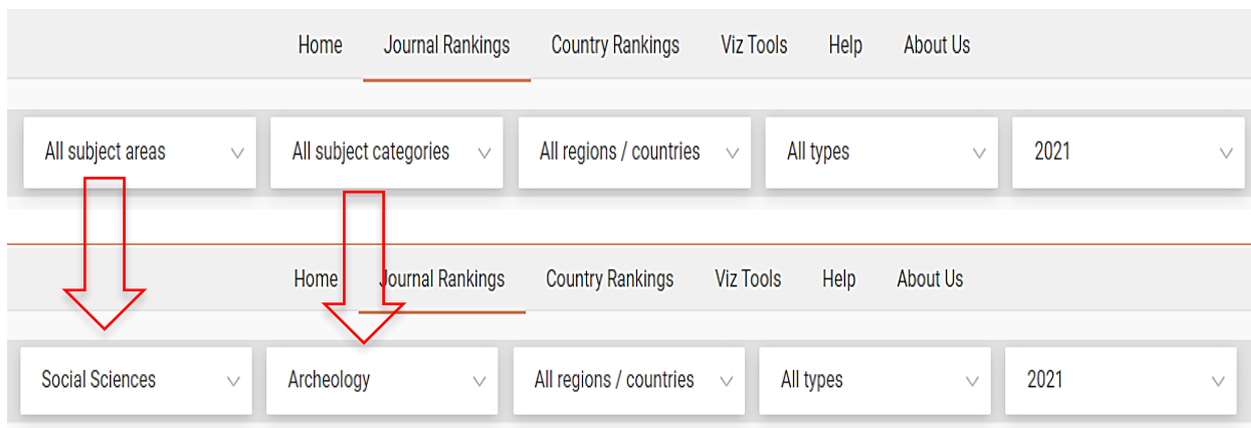
- для «Oceanography»:

В поле «All subject areas» выберите вариант «Earth and Planetary Sciences», затем в поле «All subject categories» выбрать «Oceanography».

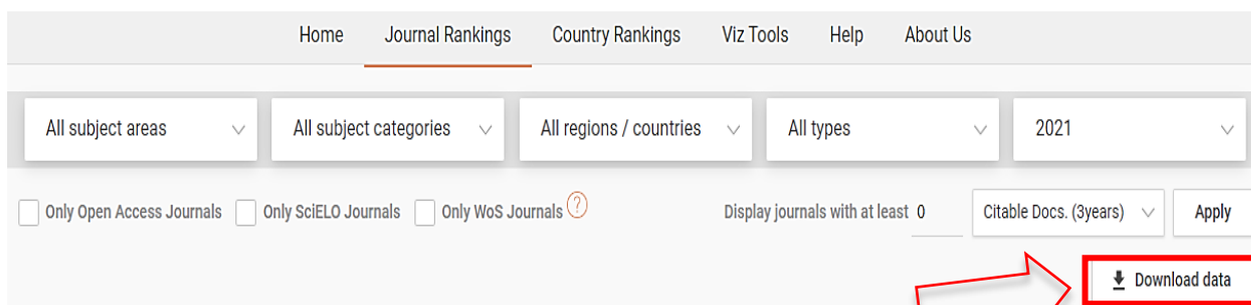
The screenshot shows the website's navigation menu with 'Journal Rankings' selected. Below the menu are five dropdown menus: 'All subject areas', 'All subject categories', 'All regions / countries', 'All types', and '2021'. A second screenshot below shows the same interface with 'Earth and Planetary Sciences' selected in the first dropdown and 'Oceanography' selected in the second dropdown. Red arrows point from the initial state to the selected state.

- для «Archeology»:

В поле «All subject areas» выберите вариант «Social Sciences», затем в поле «All subject categories» выбрать «Archeology».



Сверху списка будут показаны наиболее рейтинговые издания. Результат поиска можно сохранить в формате таблицы, открываемой через Excel. Для этого нужно нажать на кнопку *Download data*.



3. Какую информацию по журналам отображает рейтинг?

На странице рейтинга данные по каждому изданию приводятся в виде таблиц и графиков. В перечне можно найти название, тип (журнал или книга). По умолчанию рейтинг формируется на основании показателя SJR – это среднее количество взвешенных цитат за определенный год среди публикаций конкретного издания, которые размещались на протяжении последних трех лет. Это своеобразный аналог импакт-фактора, используемый для научной оценки журнала. Чем выше показатель, тем выше престиж и авторитет издания.

Далее приводится общая информация по журналу, индекс Хирша, квартиль (отображает уровень востребованности журнала). Помимо этого, из таблицы можно узнать общее количество статей, число цитируемых публикаций и ссылок, среднее число цитат на статью и ссылок в ней, а также страну размещения научного труда.

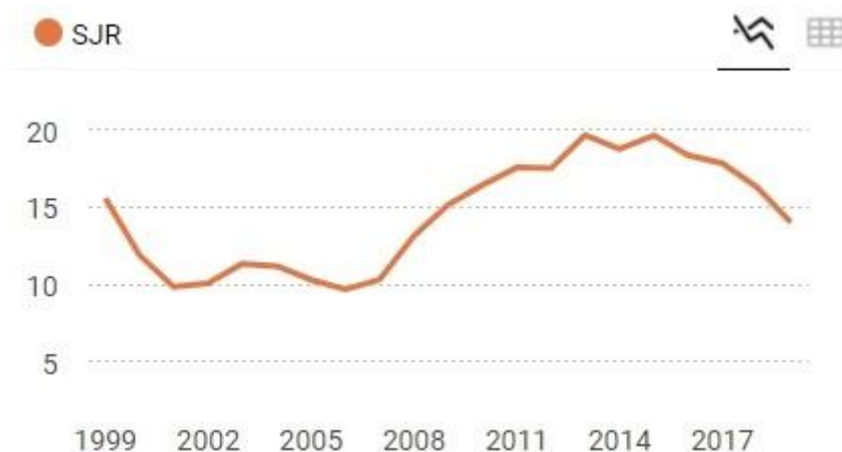
1 - 50 of 30891 < >

Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2019)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2019)	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2019)
1 CA - A Cancer Journal for Clinicians	journal	88.192 Q1	156	36	129	2924	22644	89	255.73	81.22
2 MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control	journal	41.022 Q1	138	4	11	144	898	11	52.00	36.00
3 Nature Reviews Materials	journal	36.691 Q1	80	85	288	8534	12569	151	68.34	100.40
4 Quarterly Journal of Economics	journal	36.220 Q1	246	30	123	1909	2020	119	12.65	63.63
5 Nature Reviews Molecular Cell Biology	journal	29.997 Q1	411	115	382	9251	8074	182	47.70	80.44
6 National vital statistics reports : from the Centers for Disease Control and Prevention, National Center for Health Statistics, National Vital Statistics System	book series	29.810 Q1	95	14	30	379	1059	30	41.61	27.07

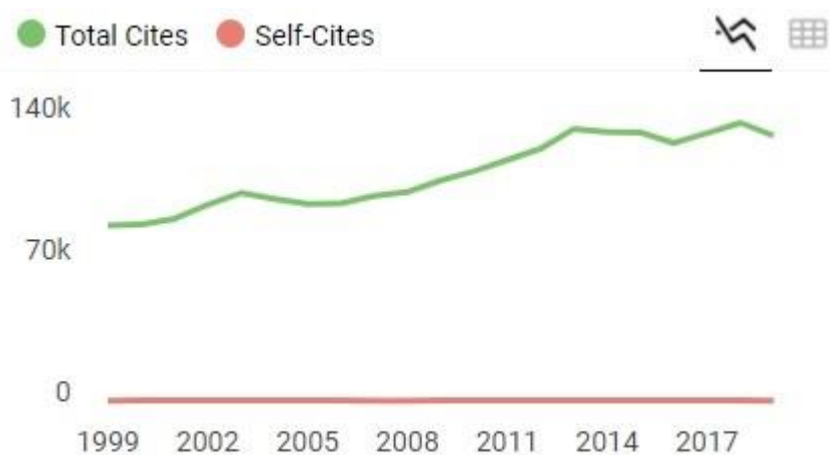
При просмотре перечня журналов Вы можете найти значок (висячий замок) в правой части названия журнала. Если этот замок открыт , это означает, что к этому журналу открыт доступ и скорее всего плата за публикацию в данном журнале будет взиматься. С полным перечнем журналов и их стоимостью можете ознакомиться по [ССЫЛКЕ](#).

Нажав на определенное издание, откроется подробная статистика с диаграммами, составленная по данным Scopus. В статистике Scimago Journal Ranking (на примере журнала Nature) отображается:

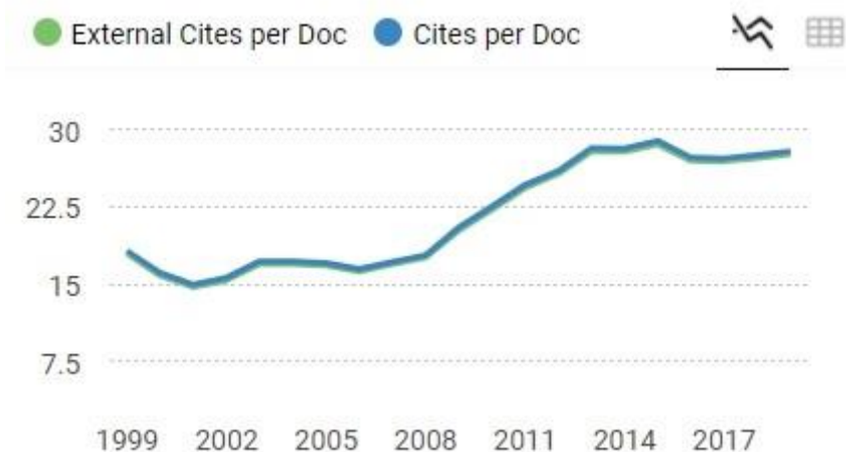
1. Показатель SJR.



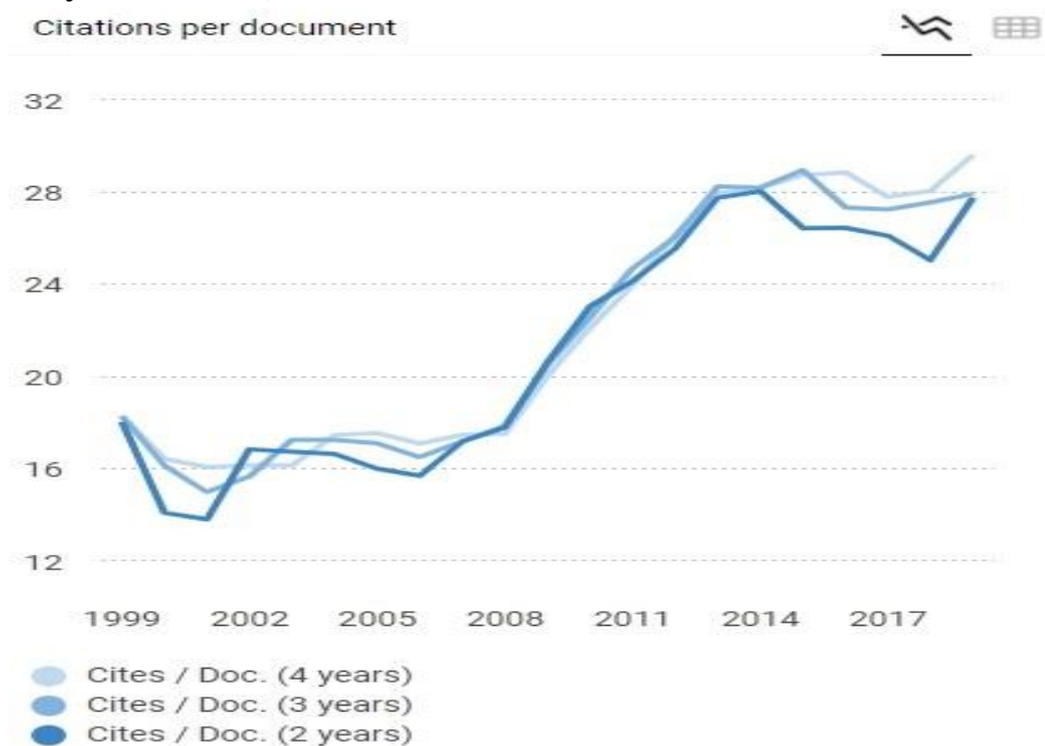
2. Общее число цитирований и самоцитирований.



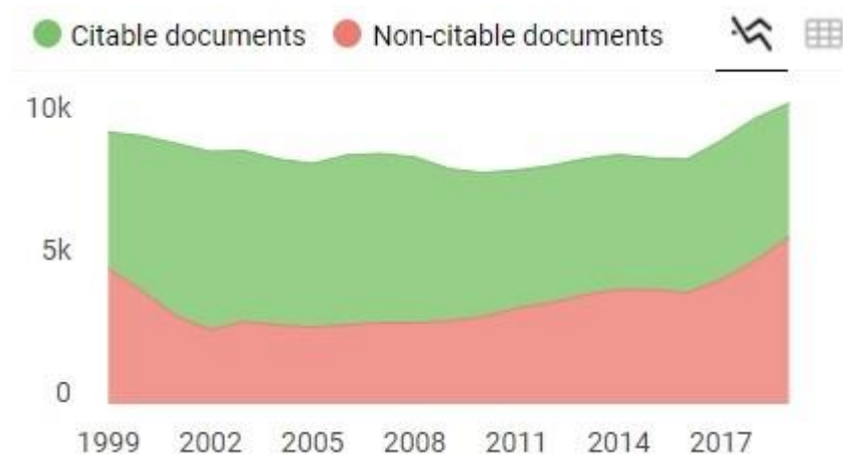
3. Общее число ссылок на публикацию и внешние ссылки.



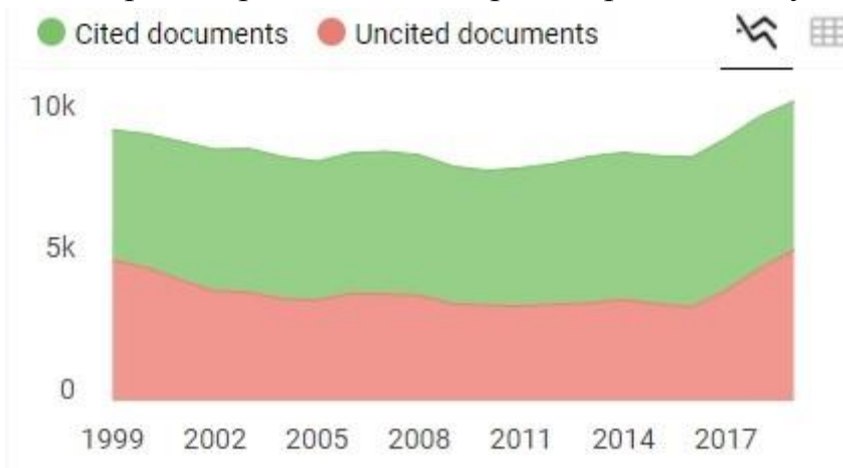
4. Отношение количества ссылок на одну статью к общему количеству статей за 2, 3 и 4 года.



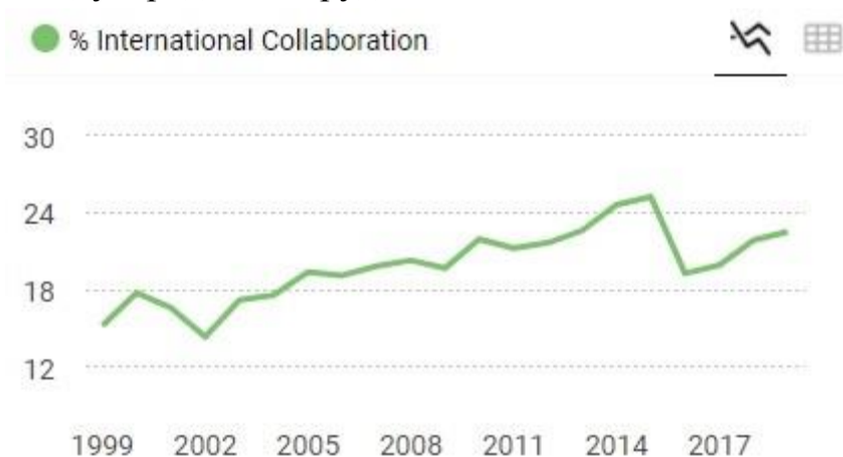
5. Количество цитируемых и нецитируемых работ.



6. Число процитированных и процитированных публикаций.



7. Международное сотрудничество.



Лучше изучить как можно больше информации по каждому журналу перед тем, как сделать окончательный выбор, где публиковать научный труд.