



ELSEVIER

# CiteScore и процентили citeScore

Разъяснения Elsevier по расчету  
показателей для журналов,  
индексируемых в Scopus



# Требования для присвоения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)

для лиц с ученой/академической степенью:

**2** научные статьи в международных рецензируемых научных журналах в базе данных **Scopus (Скопус)** , имеющих показатель процентиля по CiteScore (СайтСкор) не менее **35** хотя бы по одной из научных областей

для военнослужащих, сотрудников и работников высших военных, специальных учебных заведений или научных организаций:

**3** научные статьи в международных рецензируемых научных журналах в базе данных **Scopus (Скопус)** , имеющих показатель процентиля по CiteScore (СайтСкор) не менее **50** хотя бы по одной из научных областей



# Как проверить наличие доступа к Scopus?

зайти на [www.scopus.com](http://www.scopus.com)



Ссылка на список источников работает даже при отсутствии доступа

The screenshot shows the Scopus website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Scopus' on the left and links for 'Поиск', 'Источники', 'Оповещения', 'Списки', 'Помощь', 'SciVal', and 'Andrey Loktev'. Below this is a dark blue header with 'Поиск документа' and 'Сравнить источники'. The main content area has tabs for 'Документы', 'Авторы', 'Организации', and 'Расширенный поиск'. A search bar contains the text 'Поиск' and a dropdown menu with 'Название статьи, краткое описан...'. Below the search bar, there is a link '> Ограничить' and a 'Поиск' button.

Есть доступ

The screenshot shows the 'Scopus Preview' website. At the top, there is a navigation bar with 'Scopus Preview', 'Author search', 'Sources', 'Help', 'Register', and 'Login'. Below this is a grey banner with the text 'Login required to access Scopus'. Underneath, there are links for 'What is Scopus' and 'Blog', and social media icons for LinkedIn, Twitter, Facebook, and YouTube. The main content area is divided into two columns. The left column has a heading 'Login using your Elsevier credentials' and fields for 'Username:' and 'Password:', both marked with a red asterisk. There are also links for 'OpenAthens login', 'Login via your institution', 'Other Institution login', 'Remember me', 'Login', 'Not Registered?', 'Apply for Remote Access', and 'Forgotten your username or password?'. The right column has a heading 'Check out your free author profile!' and a link 'Looking for free journal rankings and metrics?'. A red box highlights the 'Sources' link in the top navigation bar.

Нет доступа

# Страница журналов, индексируемых в Scopus находится в открытом доступе

**Источники**

Title  Enter title

Filter refine list

Display options

- Display only Open Access journals
- Display only source with minimum  Documents (previous 3 years)
- Citescore highest quartile
- Show only titles in top 10 percent
- 1st quartile
- 2nd quartile
- 3rd quartile
- 4th quartile

Source type

- Journals
- Book Series
- Conference Proceedings

25 322 titles

Сортировка по процентиям CiteScore


Сортировка по процентиям CiteScore

View metrics for year: 2017

Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2017 ↓	Documents 2014-16 ↓	% Cited ↓	SNIP ↓
Ca-A Cancer Journal for Clinicians	130.47	99% 1/120 Hematology	16961	130	70	88.164
MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control and Prevention	63.12	99% 1/87 Epidemiology	1010	16	100	32.534
Chemical Society Reviews	51.08	99% 1/359 General Chemistry	44389	869	97	11.97
Chemical Society Reviews	39.42	99% 2/359 General Chemistry	42223	1071	98	7.967
National vital statistics reports : from the Centers for Disease Control and Prevention, National Center for Health Statistics	36.13	98% 1/46 Life-span and Life-	1120	31	100	19.73

Фильтрация по кватрилям CiteScore

Скачать список источников Scopus



# Как рассчитывается CiteScore?

Расчет рейтинга CiteScore прост и основывается на среднем количестве цитирований одного документа. Рейтинг CiteScore — это количество цитирований за год документов, опубликованных в журнале за предыдущие три года, деленное на количество документов, проиндексированных в Scopus, которые были опубликованы за эти же три года.



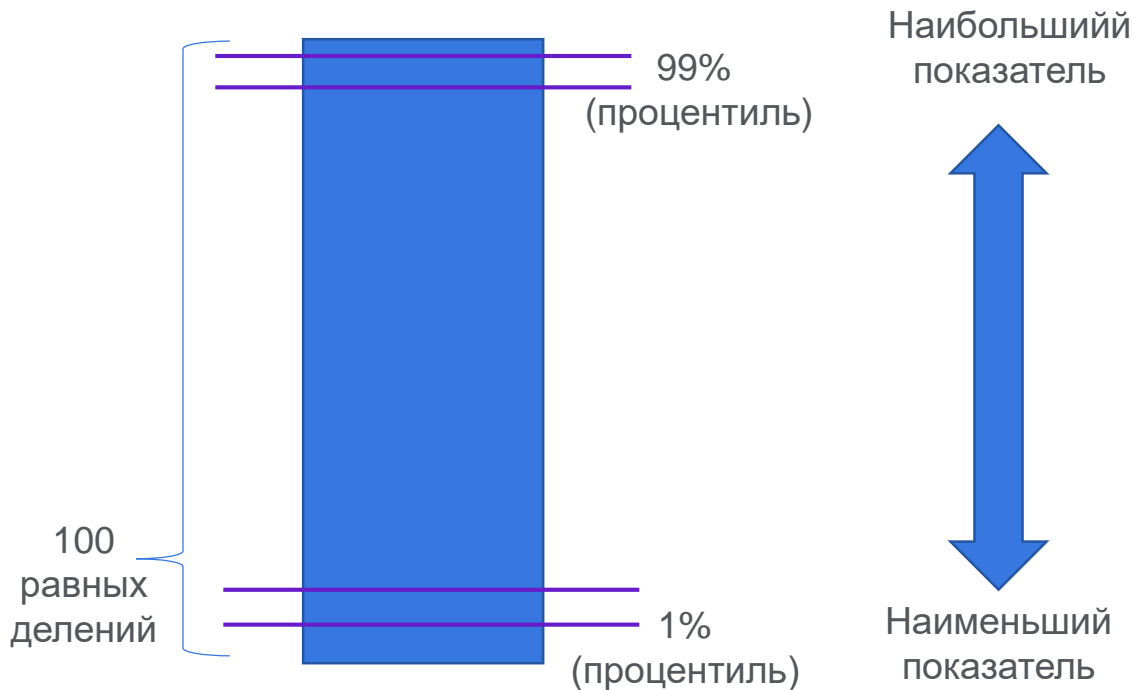
$$\text{CiteScore 2016} = \frac{\text{Citations in 2016}}{\text{Number of documents published in 3 years}}$$

# Что такое процентиль (percentile) журнала по CiteScore

Для каждой предметной категории журналов Scopus по классификации AJSC, относящиеся к ней журналы упорядочиваются по убыванию показателя CiteScore

Например, **86** процентиль свидетельствует, что журнал входит в

**14% (=100-86)** журналов с наибольшим значением CiteScore в определенной области



# Что такое процентиль (percentile) журнала по CiteScore

Journal of Language, Identity, and Education

Годы охвата Scopus: от 2010 до 2018

Издатель: Taylor & Francis

ISSN: 1534-8458 E-ISSN: 1532-7701

Отрасль знаний: [Arts and Humanities: Language and Linguistics](#) [Social Sciences: Linguistics and Language](#) [Social Sciences: Education](#)

[Посмотреть все документы >](#)

[Настроить оповещения о документах](#)

[Crossref](#)

[E.Z.B.](#)

[BIBSYS](#)

[Больше >](#)

[Перейти на сайт показателей журналов Scopus](#)

CiteScore 2017

0.77

SJR 2017

0.411

SNIP 2017

0.592

Журнал может относиться к нескольким разным научным областям, с разным процентилем в каждой. В таком случае выбирается наивысший

CiteScore 2017

Вычислено с использованием данных из 3 April, 2018

0.77 =

Количество цитирований 2017

Цитат: 57 >

Документы с 2014 - 2016\*

74 документов >

\* Показатель CiteScore включает все доступные типы документов

[Просмотр методики CiteScore >](#)

[Часто задаваемые вопросы о CiteScore >](#)

CiteScoreTracker 2018

Дата последнего обновления 11 February, 2019

Ежемесячное обновление

Рейтинг CiteScore

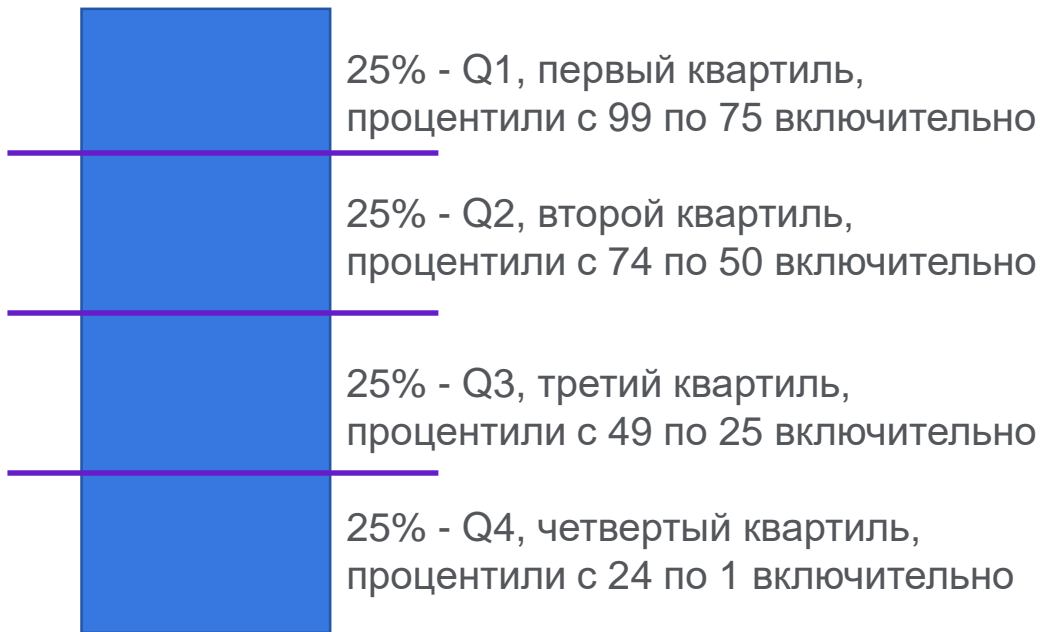
Категория	Рейтинг	Процентиль
Arts and Humanities Language and Linguistics	#134/618	78-й
Social Sciences Linguistics and Language	#154/671	76-й
Social Sciences Education	#463/979	52-й



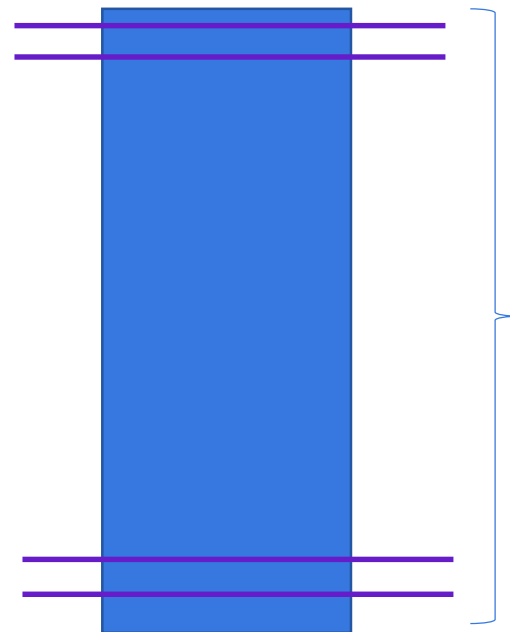
01.04.2019

# Процентили и квартили по CiteScore

Квартили



Процентили





# В каком случае у журнала не рассчитывается CiteScore и процентиль CiteScore?

1. Журнал принят в Scopus менее трех лет назад (недостаточно данных для расчета)

European Journal of Futures Research

Годы охвата Scopus: от 2017 до 2018

Издатель: Springer Nature  
ISSN: 2195-4194 E-ISSN: 2195-2248

Отрасль знаний: [Business, Management and Accounting: Management of Technology and Innovation](#)  
[Business, Management and Accounting: Tourism, Leisure and Hospitality Management](#) [Смотреть все >](#)

[Просмотреть все документы >](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Сопас](#) [E3B](#)

[Больше >](#)

CiteScore [Содержание Scopus](#)

Год	Опубликованные документы	Действия
2019	1 документ	<a href="#">Просмотреть обзор цитирования &gt;</a>

2. Журнал исключен из Scopus

European Journal of Economics, Finance and Administrative Sciences

Годы охвата Scopus: от 2006 до 2013  
(охват в Scopus прекращен)

Издатель: Eurojournals, Inc.  
ISSN: 1450-2275

Отрасль знаний: [Business, Management and Accounting: General Business, Management and Accounting](#)  
[Economics, Econometrics and Finance: General Economics, Econometrics and Finance](#)

[Просмотреть все документы >](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Journal Homepage](#) [Сопас](#)

[E3B](#) [Больше >](#)

Перейти на сайт показателей журналов Scopus

SJR 2016 0.102 [ⓘ](#)

SNIP 2016 0.057 [ⓘ](#)

[Содержание Scopus](#)

Год	Опубликованные документы	Действия
2013	15 документов	<a href="#">Просмотреть обзор цитирования &gt;</a>



# Пример

Журнал не удовлетворяет требованиям (процентиль по всем из областям науки менее 35)

## Indian Journal of Natural Products and Resources

Открытый доступ ⓘ

Годы охвата Scopus: от 2006 до 2018

Издатель: National Institute of Science Communication and Information Resources (NISCAIR)

ISSN: 0976-0504 E-ISSN: 0976-0512

Отрасль знаний: [Agricultural and Biological Sciences: Agronomy and Crop Science](#) [Agricultural and Biological Sciences: Plant Science](#) [Agricultural and Biological Sciences: Food Science](#)

[Просмотреть все документы >](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Scopus](#) [E2B](#) [CrossRef](#)

[Больше >](#)

CiteScore 2017 **0.60** ⓘ

SJR 2017 **0.203** ⓘ

SNIP 2017 **0.747** ⓘ

CiteScore CiteScore рейтинг и тренды Содержание Scopus

CiteScore 2017 **0.60** Вычислено с использованием данных из 30 April, 2018

**0.60** =  $\frac{\text{Количество цитирований 2017}}{\text{Документы с 2014 - 2016}}$  =  $\frac{\text{Цитат: 88}}{146 \text{ документов}}$

\* Показатель CiteScore включает все доступные типы документов

[Просмотр методики CiteScore >](#) [Часто задаваемые вопросы о CiteScore >](#)

CiteScoreTracker 2018 ⓘ Дата последнего обновления 11 February, 2019 Ежемесячное обновление

**0.46** =  $\frac{\text{Количество цитирований 2018}}{\text{Документы с 2015 - 2017}}$  =  $\frac{60 \text{ цитирований на текущую дату}}{131 \text{ документов на текущую дату}}$

### Рейтинг CiteScore ⓘ

Категория	Рейтинг	Процентиль
Agricultural and Biological Sciences	#202/309	34-й
└ Agronomy and Crop Science		
Agricultural and Biological Sciences	#256/389	33-й
└ Plant Science		
Agricultural and Biological Sciences	#180/255	29-й

[Просмотр трендов CiteScore >](#)



01.04.2019

ELSEVIER

# Пример

Журнал удовлетворяет требованиям только для соискателей с ученой/ академической степенью (процентиль по одной из областей науки более 35)

Range Management and Agroforestry  
Годы охвата Scopus: от 2009 до 2018  
Издатель: Range Management Society of India (RMSI)  
ISSN: 0971-2070  
Отрасль знаний: [Agricultural and Biological Sciences: Forestry](#) [Agricultural and Biological Sciences: Agronomy and Crop Science](#) [Agricultural and Biological Sciences: Food Science](#)

[Просмотреть все документы >](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Scopus](#) [Ei2B](#) [BIBSYS](#)  
[Больше >](#)

CiteScore CiteScore рейтинг и тренды Содержание Scopus

CiteScore 2017 Вычислено с использованием данных из 30 April, 2018

0.64 =  $\frac{\text{Количество цитирований 2017}}{\text{Документы с 2014 - 2016}}$  =  $\frac{\text{Цитат: 71}}{111 \text{ документов}}$

\* Показатель CiteScore включает все доступные типы документов  
[Посмотр методики CiteScore >](#) [Часто задаваемые вопросы о CiteScore >](#)

CiteScoreTracker 2018 Дата последнего обновления 11 February, 2019  
Ежемесячное обновление

0.37 =  $\frac{\text{Количество цитирований 2018}}{\text{Документы с 2015 - 2017}}$  =  $\frac{48 \text{ цитирований на текущую дату}}{129 \text{ документов на текущую дату}}$

[Посмотр трендов CiteScore >](#)

Рейтинг CiteScore

Категория	Рейтинг	Процентиль
Agricultural and Biological Sciences Forestry	#71/129	44-й
Agricultural and Biological Sciences Agronomy and Crop Science	#193/309	37-й
Agricultural and Biological Sciences	#175/255	31-й





Thank you

