

**Как определить квартиль журнала,  
индексируемого в Scopus по CiteScore**



# 1. Заходим на сайт БД Scopus – <https://www.scopus.com> Нажимаем на кнопку «Источники».

Доступ предоставлен Scientific Library of Vyatka State University



Поиск | Списки | **Источники** | SciVal | ? | [Создать учетную запись](#) | [Войти](#)

## Начать обзор

Найдите самые достоверные, релевантные и свежие исследования. Все в одном месте.

[Документы](#) | [Авторы](#) | [Организации](#)

[Советы по поиску](#)

Поиск в пределах  
Название статьи, реферат, ключевые слова

Поиск по ключевым словам

+ Добавить поле поиска | [Добавить диапазон дат](#) | [Расширенный поиск документов](#)

[Поиск](#)

[История поиска](#) | [Сохраненные поиски](#)



Начните пользоваться поиском, и здесь появится история поиска. Если вам нужна помощь по работе с функцией поиска, изучите [рекомендации по поиску](#).

## Подробнее о том, что Scopus может сделать для вас

[Показать меньше](#) | [Больше не показывать](#)



**Попадите в поле зрения нужных людей**  
Заявите права на свой профиль автора, чтобы лучше продемонстрировать свою работу, привлечь к себе внимание и получить финансирование.

[Подробнее о профилях](#)



**Находите специалистов и следите за их работой**  
Находите коллег и специалистов и подписывайтесь на них. Используйте оповещения, чтобы отслеживать их работу.

[Как настроить оповещения](#)



**Исследуйте и получайте вдохновение**  
Изучайте специально подобранные, релевантные и снабженные ссылками материалы. Используйте списки, чтобы возвращаться к полученным результатам позднее.

[Как пользоваться списками](#)



**Просматривайте содержимое без проблем**  
Для вашей безопасности мы индексируем только качественные журналы, оцененные тематическими специалистами.

[О наших материалах](#)

17 млн профилей исследователей

81 млн курируемых документов

80 000 профилей учреждений

7000 издателей, к которым открыт доступ

## 2. На открывшейся странице выбираем из выпадающего списка «Название», если знаем название журнала или ISSN, если известен ISSN.

Доступ предоставлен Scientific Library of Vyatka State University



Поиск Списки Источники SciVal ?

Создать учетную запись

Войти

### Источники

Отрасль знаний

Отрасль знаний

Название

Издатель

ISSN

счета рейтинга CiteScore, чтобы сделать показатель оценки влияния исследования более м. Обновленная методика будет применяться для расчета рейтинга CiteScore, а также будет м. предыдущим годам, для которых вычислялся CiteScore (т.е. 2018, 2017, 2016...). Старые значения CiteScore удалены и больше не доступны. [Просмотреть методику CiteScore >](#)

Фильтровать уточненный список

Применить Сбросить фильтры

Варианты отображения

Отображать только журналы с открытым доступом

Кол-во за 4-летний период

Минимум не выбран

Минимум цитирований

Минимум документов

Максимальный квартиль рейтинга Citescore

Показывать только названия, относящиеся к верхним 10 процентам

1-й квартиль

2-й квартиль

3-й квартиль

4-й квартиль

Тип источника

Журналы

Книжная серия

Материалы конференций

Отраслевые издания

Результатов: 43 685

[Скачать список источников Scopus](#) [Подробнее о списке источников Scopus](#)

Все

Посмотреть параметры за год: 2021

	Название источника ↓	CiteScore ↓	Наивысший квартиль ↓	Цитирования 2018-21 ↓	Документы 2018-21 ↓	% цитирования ↓
<input type="checkbox"/> 1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	716.2	99% 1/360 Oncology	76 632	107	91
<input type="checkbox"/> 2	Nature Reviews Molecular Cell Biology	140.9	99% 1/386 Molecular Biology	28 743	204	90
<input type="checkbox"/> 3	The Lancet	115.3	99% 1/826 General Medicine	198 711	1 723	76
<input type="checkbox"/> 4	New England Journal of Medicine	110.5	99% 2/826 General Medicine	261 485	2 367	85
<input type="checkbox"/> 5	Reviews of Modern Physics	102.0	99% 1/240 General Physics and Astronomy	14 489	142	97
<input type="checkbox"/> 6	Chemical Reviews	98.8	99% 1/409 General Chemistry	92 317	934	97
<input type="checkbox"/> 7	Nature Reviews Materials	96.7	99% 1/298 Materials Chemistry	20 491	212	89

### 3. Вставляем в строку поиска название журнала или его ISSN и нажимаем на кнопку «Поиск источников».

Доступ предоставлен Scientific Library of Vyatka State University



#### Источники

ISSN  Укажите ISSN или несколько ISSN  **Поиск источников**

**Улучшенный CiteScore**  
Ранее мы обновили методику расчета рейтинга CiteScore, чтобы сделать показатель оценки влияния исследования более надежным, стабильным и полным. Обновленная методика будет применяться для расчета рейтинга CiteScore, а также будет задним числом применена ко всем предыдущим годам, для которых вычислялся CiteScore (т.е. 2018, 2017, 2016...). Старые значения CiteScore удалены и больше не доступны. [Посмотреть методику CiteScore.](#)

Фильтровать уточненный список

#### Варианты отображения

Отображать только журналы с открытым доступом

Кол-во за 4-летний период

Минимум не выбран

Минимум цитирований

Минимум документов

Максимальный квартиль рейтинга CiteScore

Показывать только названия, относящиеся к верхним 10 процентам

1-й квартиль

2-й квартиль

3-й квартиль

4-й квартиль

#### Тип источника

Журналы

Книжная серия

Материалы конференций

Отраслевые издания

Результатов: 43 685

[Скачать список источников Scopus](#) [Подробнее о списке источников Scopus](#)

Все

	Название источника ↓	CiteScore ↓	Наивысший процентиль ↓	Цитирования 2018-21 ↓	Документы 2018-21 ↓	% цитирования ↓
<input type="checkbox"/> 1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	716.2	99% 1/360 Oncology	76 632	107	91
<input type="checkbox"/> 2	Nature Reviews Molecular Cell Biology	140.9	99% 1/386 Molecular Biology	28 743	204	90
<input type="checkbox"/> 3	The Lancet	115.3	99% 1/826 General Medicine	198 711	1 723	76
<input type="checkbox"/> 4	New England Journal of Medicine	110.5	99% 2/826 General Medicine	261 485	2 367	85
<input type="checkbox"/> 5	Reviews of Modern Physics	102.0	99% 1/240 General Physics and Astronomy	14 489	142	97
<input type="checkbox"/> 6	Chemical Reviews	98.8	99% 1/409 General Chemistry	92 317	934	97
<input type="checkbox"/> 7	Nature Reviews Materials	96.7	99% 1/298 Materials Chemistry	20 491	212	89

4. На открывшейся странице в разделе «Рейтинг CiteScore» отображаются показатели журнала по предметным областям, представленным в этом издании.



### Сведения об источнике

Отзыв > Сравнить источники >

#### Transportation Geotechnics

Годы охвата Scopus: с 2014 по настоящий момент

Издатель: Elsevier

ISSN: 2214-3912

Отрасль знаний: Engineering: Civil and Structural Engineering Earth and Planetary Sciences: Geotechnical Engineering and Engineering Geology Social Sciences: Transportation

Тип источника: Журнал

Посмотреть все документы > Настроить уведомление о документе Сохранить в список источников Source Homepage

CiteScore 2021

4.9

SJR 2021

1.175

SNIP 2021

2.236

CiteScore CiteScore рейтинг и тренды Содержание Scopus

Улучшенная методика расчета CiteScore  
Рейтинг CiteScore 2021 отражает количество цитирований в 2018-2021 гг. статей, обзоров, материалов конференций, глав книг и информационных документов, опубликованных в 2018-2021 гг., деленное на количество публикаций за 2018-2021 гг. Подробнее >

CiteScore 2021  
4.9 =  $\frac{2\,477 \text{ цитирований за 2018 - 2021 гг.}}{506 \text{ документов за 2018 - 2021 гг.}}$   
Вычисление выполнено 05 May, 2022

CiteScoreTracker 2022  
5.4 =  $\frac{3\,158 \text{ цитирований на текущую дату}}{589 \text{ документов на текущую дату}}$   
Последнее обновление 05 September, 2022 • Обновляется ежемесячно

Категория	Рейтинг	Процентиль
Engineering Civil and Structural Engineering	#81/326	75-й
Earth and Planetary Sciences Geotechnical Engineering and Engineering Geology	#54/203	73-й
Social Sciences Transportation	#40/117	66-й

5. Квартиль журнала по показателю CiteScore в вашей предметной области определяется следующим образом:

Q1 – процентиля 75-99;

Q2 – процентиля 50-74;

Q3 – процентиля 25-49;

Q4 – процентиля 1-24;

N/A – показатель CiteScore пока не рассчитывается или журнал больше не индексируется в Scopus.

6. Заходим в профиль журнала. Убеждаемся, что журнал выпускается и индексируется в настоящий момент. Через вкладку «Содержание Scopus» можно ознакомиться со статьями, опубликованными в журнале.

Scopus

Поиск Списки Источники SciVal ? Войти

Сведения об источнике [Отзыв >](#) [Сравнить источники >](#)

### Transportation Geotechnics

Годы охвата Scopus: с 2014 по настоящий момент

Издатель: Elsevier

ISSN: 2214-3912

Отрасль знаний: [Engineering: Civil and Structural Engineering](#) [Earth and Planetary Sciences: Geotechnical Engineering and Engineering Geology](#) [Social Sciences: Transportation](#)

Тип источника: Журнал

[Просмотреть все документы >](#) [Настроить уведомление о документах](#) [Сохранить в список источников](#) [Source Homepage](#)

CiteScore CiteScore рейтинг и тренды **Содержание Scopus**

**Улучшенная методика расчета CiteScore**  
Рейтинг CiteScore 2021 отражает количество цитирований в 2018-2021 гг. статей, обзоров, материалов конференций, глав книг и информационных документов, опубликованных в 2018-2021 гг., деленное на количество публикаций за 2018-2021 гг. [Подробнее >](#)

CiteScore 2021 **4.9** =  $\frac{2\,477 \text{ цитирований за 2018 - 2021 гг.}}{506 \text{ документов за 2018 - 2021 гг.}}$   
Вычисление выполнено 05 May, 2022

CiteScoreTracker 2022 **5.4** =  $\frac{3\,158 \text{ цитирований на текущую дату}}{589 \text{ документов на текущую дату}}$   
Последнее обновление 05 September, 2022 • Обновляется ежемесячно

Рейтинг CiteScore 2021

Категория	Рейтинг	Процентиль
Engineering Civil and Structural Engineering	#81/326	75-й
Earth and Planetary Sciences Geotechnical Engineering and Engineering Geology	#54/203	73-й
Social Sciences Transportation	#40/117	66-й

[Просмотр методики CiteScore >](#) [Часто задаваемые вопросы о CiteScore >](#) [Добавить CiteScore на свой сайт >](#)

7. Заходим на сайт журнала для дальнейшего ознакомления с его областью научных интересов, редакционной политикой, правилами для авторов и т. д.

The screenshot shows the ScienceDirect website for the journal *Transportation Geotechnics*. The page features a dark red header with the journal title, a cover image, and key metrics: a CiteScore of 4.9 and an Impact Factor of 4.938. A navigation bar includes links for 'Articles & Issues', 'About', 'Publish', a search box, 'Submit your article', and 'Guide for authors'. The main content area is divided into two sections: 'Latest issue' and 'About the journal'. The 'Latest issue' section highlights 'Volume 37' as 'In progress' for November 2022. The 'About the journal' section describes the journal's focus on high-quality papers for roads, highways, railways, and airfields, and lists topics to be covered. Below this, a row of metrics is displayed: '4.4 weeks Time to First Decision', '6.7 weeks Review Time', '0.9 weeks Publication Time', and '17% Acceptance Rate'. A 'View all insights' button is also present. At the bottom, an 'Editors' section lists three members: Professor Antonio Gomes Correia, Dr. Erol Tutumluer, and Prof. Dr. Yunmin Chen, each with a portrait and affiliation. A 'FEEDBACK' button is located in the bottom right corner.

ScienceDirect Journals & Books ? Q Register Sign in Brought to you by: Scientific Library of Vyatka State University

Transportation GEOTECHNICS

Transportation Geotechnics 4.9 CiteScore | 4.938 Impact Factor

Articles & Issues ▾ About ▾ Publish ▾ Search in this journal Submit your article ↗ Guide for authors ↗

Latest issue

**Volume 37**

*In progress*

November 2022

**About the journal**


*Transportation Geotechnics* aims to publish high quality, theoretical and applied papers on all aspects of geotechnics for roads, highways, railways and underground railways, airfields and waterways.


Topics to be covered will include: geotechnical properties of geomaterials (soils, rocks, soil ...


[View full aims & scope](#)

4.4 weeks Time to First Decision | 6.7 weeks Review Time | 0.9 weeks Publication Time | 17% Acceptance Rate | [View all insights](#)

Editors | [View full Editorial Board](#)

 **Professor Antonio Gomes Correia**  
Institute for Sustainability and

 **Dr. Erol Tutumluer**  
University of Illinois Urbana-Champaign,

 **Prof. Dr. Yunmin Chen**  
Zhejiang University Department of Civil

FEEDBACK

**Уважаемые авторы! Центр публикационной активности желает вам публиковаться как можно больше и в самых высокорейтинговых изданиях!**