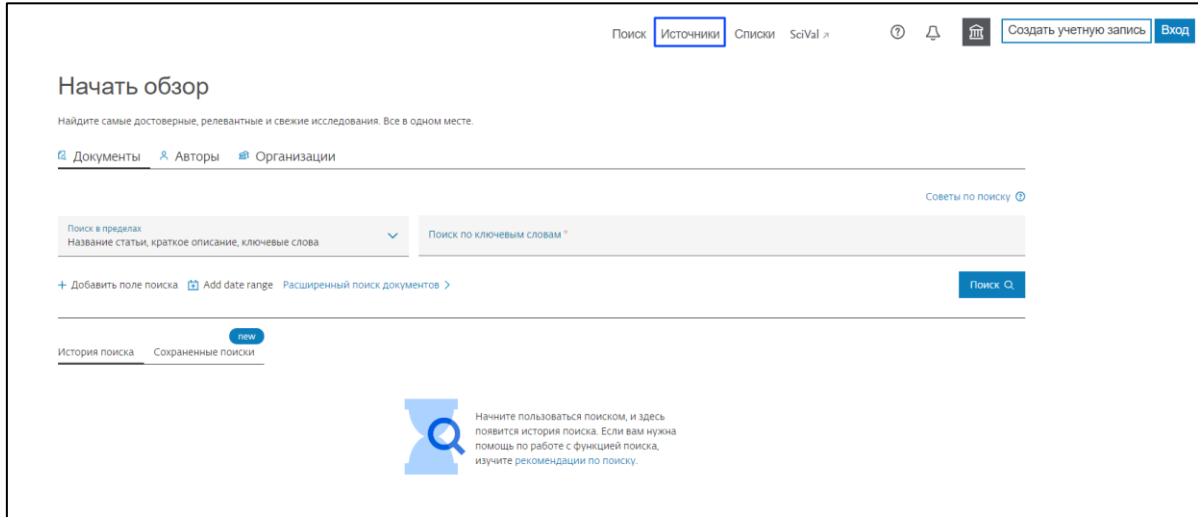
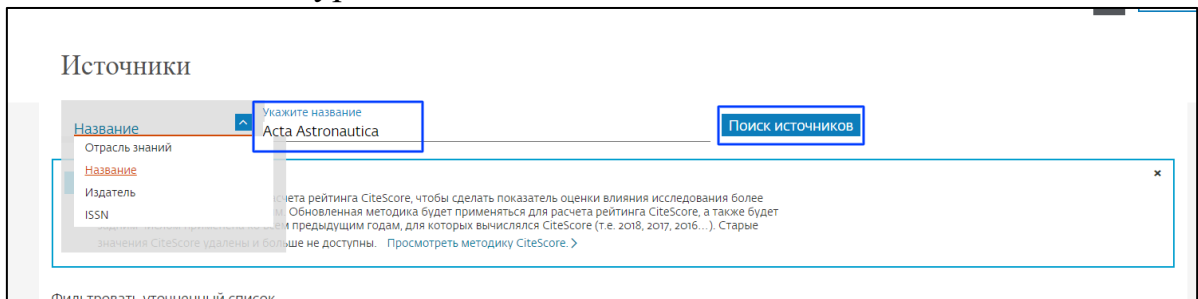


## Справочные материалы по определению квартиля и процентиля журнала в Scopus (по рейтингу журналов CiteScore)

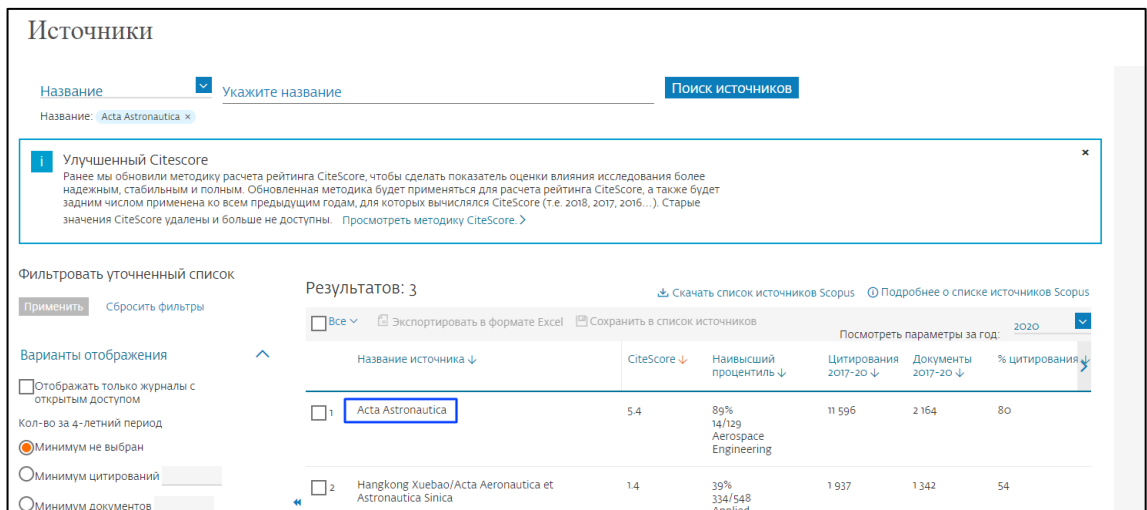
1. Пройдите по ссылке <https://www.scopus.com> и нажмите кнопку «Источники».



2. В следующем окне выберите формат поиска источника по **названию** и введите название журнала, нажмите «Поиск источников».



3. Откроются результаты поиска. Выберите нужный журнал и нажмите на название журнала, чтобы открылся профиль издания.



4. В профиле журнала доступны основные сведения об издании, в том числе предметные области и процентилю по рейтингу журналов CiteScore\*

**Сведения об источнике** Отзыв >

**Acta Astronautica**  
 Предыдущее наименование: Astronautica Acta  
 Годы охвата Scopus: с 1974 по настоящий момент  
 Издатель: Elsevier  
 ISSN: 0094-5765  
 Отрасль знаний: [Engineering: Aerospace Engineering](#)  
 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 2020 отражает количество цитирований в 2017-2020 гг. статей, обзоров, материалов конференций, глав книг и информационных документов, опубликованных в 2017-2020 гг., деленное на количество публикаций за 2017-2020 гг. [Подробнее >](#)

CiteScore 2020  $5.4 = \frac{11\,596 \text{ цитирований за 2017 - 2020 гг.}}{2\,164 \text{ документов за 2017 - 2020 гг.}}$   
 Вычисление выполнено 05 May, 2021

CiteScoreTracker 2021  $4.5 = \frac{10\,047 \text{ цитирований на текущую дату}}{2\,223 \text{ документов на текущую дату}}$   
 Последнее обновление 04 August, 2021 • Обновляется ежемесячно

**Рейтинг CiteScore 2020**

Категория	Рейтинг	Процентиль
Engineering	#14/129	89-й
Aerospace Engineering		

Процентильям соответствуют следующие квартили:

Процентиль	Квартиль
99 – 75	Q1
74 – 50	Q2
49 – 25	Q3
24 – 0	Q4

Пример:

**Рейтинг CiteScore 2020**

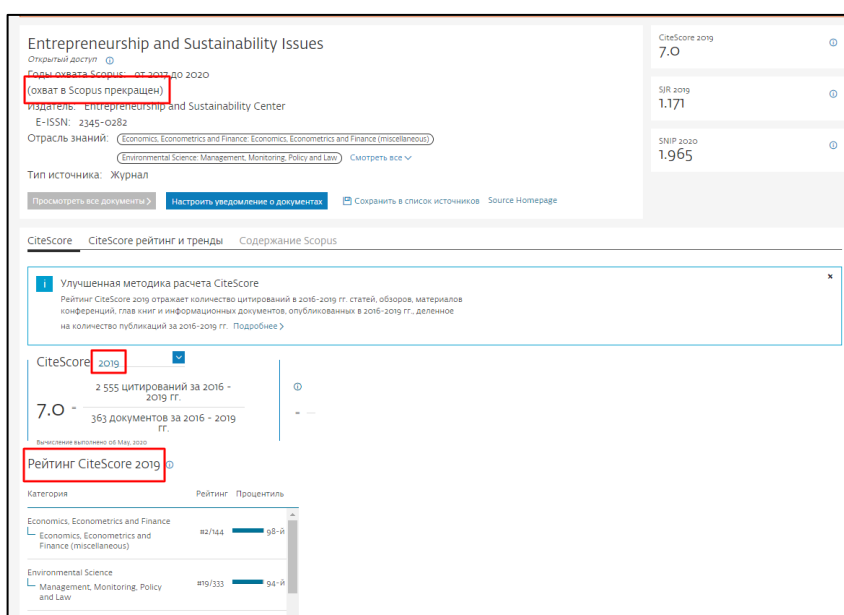
Категория	Рейтинг	Процентиль
Engineering		
Architecture	#29/138	79-й =Q1
Computer Science		
General Computer Science	#123/226	45-й =Q3
Engineering		
Industrial and Manufacturing Engineering	#184/336	45-й =Q3

### Важно:

У некоторых изданий показатели рейтинга CiteScore на странице издания отсутствуют или заканчиваются 2019 годом или ранее. Это происходит по следующим причинам:

- издание не является периодическим (материалы конференции, монографии и т.п.);
- индексация издания в Scopus прекращена;
- издание индексируется Scopus недавно и расчет метрик еще не осуществлен (издания получают ежегодную метрику CiteScore через 1,5 года индексации в Scopus)

В указанных случаях издание не имеет квартиля (для неперiodических изданий; для изданий, индексация которых в Scopus осуществляется недавно)



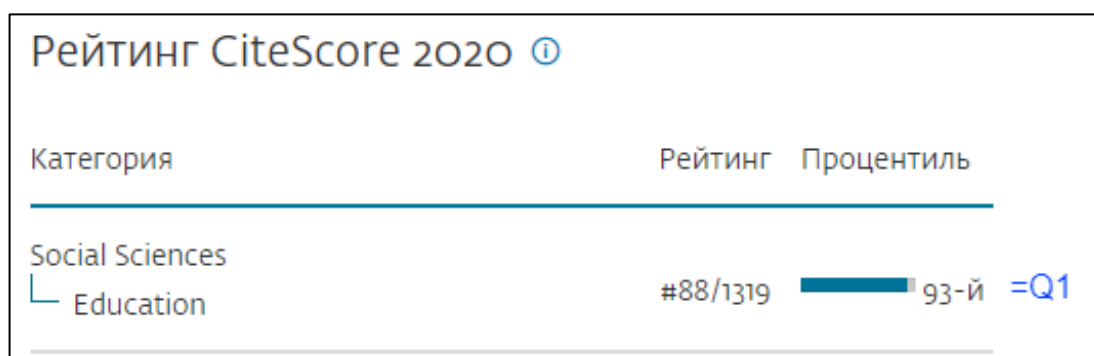
Пример – журнал исключен из Scopus



Пример – журнал недавно включен в Scopus

## 5. Просмотр квартилей журнала:

- если журнал имеет только одну предметную область, публикациям будет соответствовать категория (квартиль) по этой предметной области;



- если журнал имеет несколько предметных областей с одинаковыми или различающимися значениями категорий (квартилей) по каждой предметной области, публикации будет соответствовать категория (квартиль) по предметной области журнала, наиболее близко соответствующей тематике публикации.

Naveh, G., Shelef, A. Analyzing attitudes of students toward the use of technology for learning: simplicity is the key to successful implementation in higher education, *International Journal of Educational Management*, 2021, 35(2), pp. 382-393

