

Сведения об источнике

[Отзыв](#) [Сравнить источники](#)[Перейти на сайт показателей журналов Scopus](#)

CiteScore 2017

3.52

SJR 2017

2.060

SNIP 2017

1.637

Journal of Informetrics

Годы охвата Scopus: с 2007 по настоящий момент

Издатель: Elsevier

ISSN: 1751-1577

Отрасль знаний: [Social Sciences: Library and Information Sciences](#) [Computer Science: Computer Science Applications](#)[Просмотреть все документы](#)[Настроить оповещение о документе](#)[Journal Homepage](#)[НБ@СПбГУ](#)[CiteScore](#) [CiteScore рейтинг и тренды](#) [Содержание Scopus](#)

CiteScore 2017



Вычислено с использованием данных из 30 April, 2018

$$3.52 = \frac{\text{Количество цитирований 2017}}{\text{Документы с 2014 - 2016}} = \frac{\text{Цитат: 985}}{280 \text{ документов}}$$

* Показатель CiteScore включает все доступные типы документов

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

Рейтинг CiteScore

Категория

Рейтинг Процентиль

Social Sciences

Library and Information Sciences

#11/202

94-й

Computer Science

Computer Science Applications

#72/535

86-й

[Просмотр трендов CiteScore](#)[Добавить CiteScore на свой сайт](#)

CiteScoreTracker 2018

Дата последнего обновления 01 October, 2018

Ежемесячное обновление

$$2.47 = \frac{\text{Количество цитирований 2018}}{\text{Документы с 2015 - 2017}} = \frac{726 \text{ цитирований на текущую дату}}{294 \text{ документов на текущую дату}}$$