Как определить квартиль журнала?

Квартиль (четверть) Q – это библиометрические показатели уровня цитируемости журнала, которые отражают уровень их востребованности научным сообществом. По предметной области журналы ранжируются в порядке убывания следующего показателя:

- **импакт-фактор Journal Citation Reports** (**JCR**) для базы данных Web of Science;
- SCIMago Journal Rank (SJR) для базы данных Scopus.

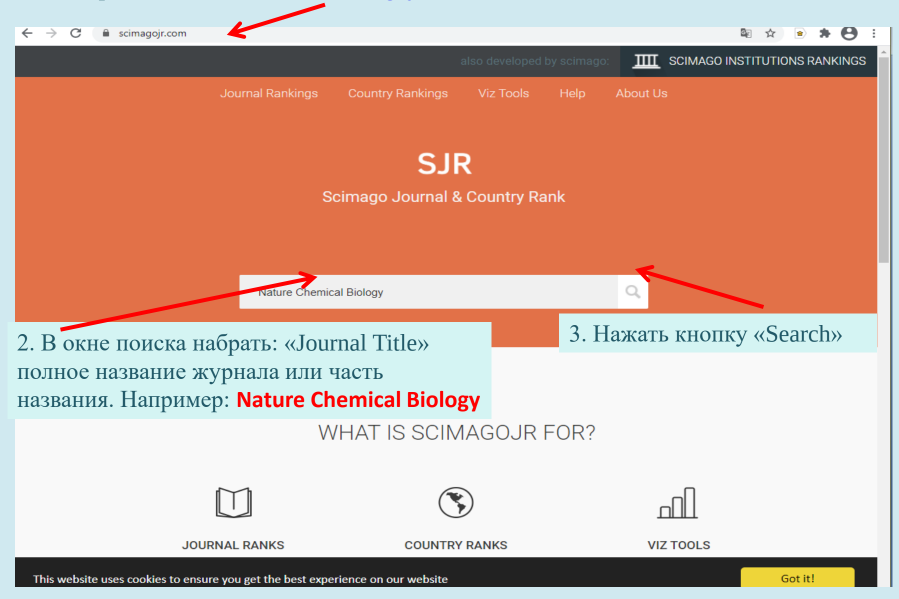
Ранжированный список делится на четыре равные части. В результате каждый журнал попадает в один из четырех квартилей: от Q1 (самый высокий, включает наиболее авторитетные журналы) до Q4 (самый низкий).

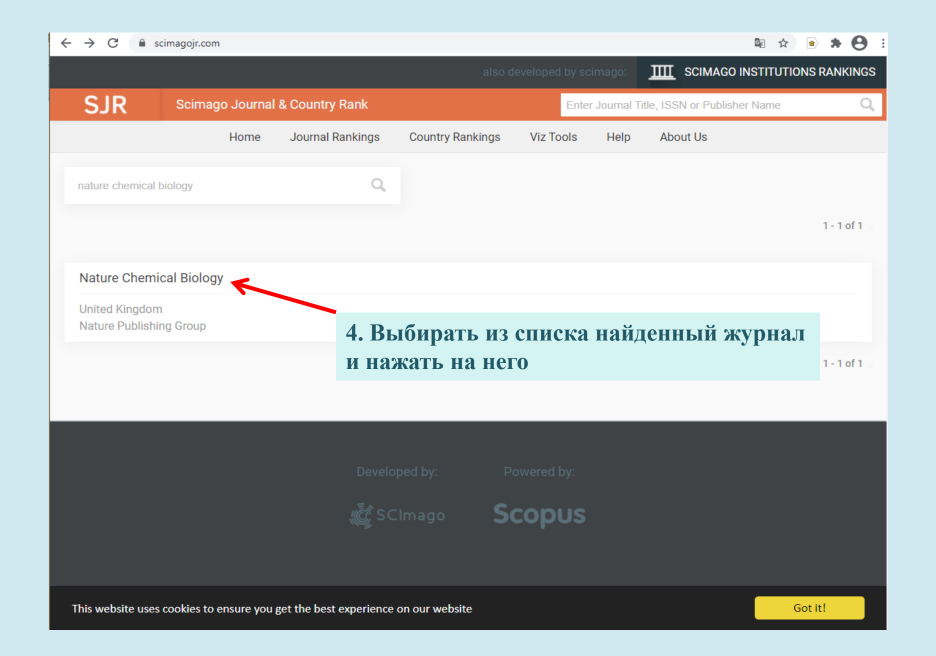
Ежегодно квартили журналов в базе обновляются, поэтому квартиль может переходить из одной категории в другую.

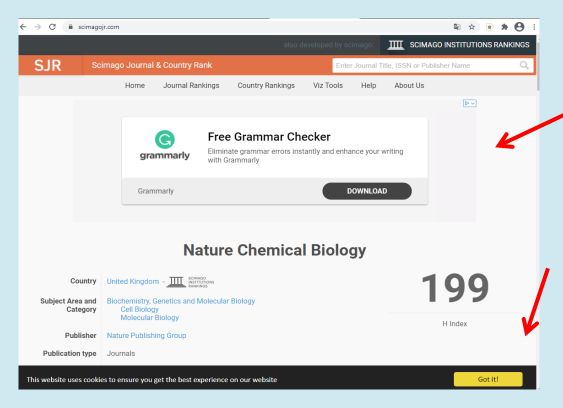
Журнал может иметь смешанный квартиль, если он зарегистрирован в нескольких научных категориях.

Определение квартиля по базе данных «Scopus»

1. Перейти по ссылке www.scimagojr.com/

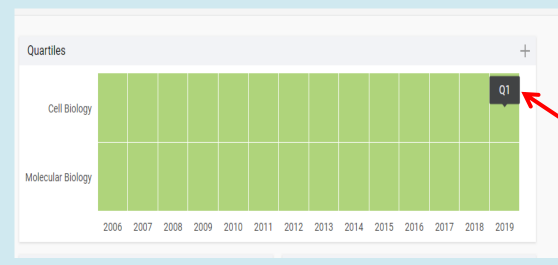






5. Откроется профиль журнала

6. Прокручиваем вниз страницу



6. Курсор мыши наводим на клетку предметной области за опрделенный год. Например: Cell Biology, 2019 год

Определяем квартиль

Определение квартиля по базе данных «Web of Science»

1. С компьютера в сети КемГУ перейти по ссылке www.isiknowledge.com

