### eLIBRARY.RU - это не РИНЦ

РИНЦ (на платформе Elibrary) – это отечественная наукометрическая база.

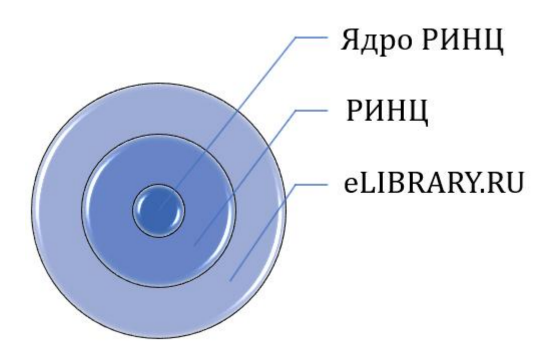
На платформе <u>eLIBRARY.RU</u> размещаются **все** материалы: статьи из журналов, патенты, монографии, учебники, учебные пособия, тезисы и доклады конференций.

В РИНЦ входят **только научные издания** (не попадают в эту базу данных: учебно-методическая литература, статьи из журналов, которые не входят в перечень ВАК).

### Итак, в РИНЦ входят:

- 1.Статьи из подмножества журналов (журналы из перечня ВАК);
- 2.Подмножество непериодических публикаций (монографии, статьи в сборниках и трудах конференций, диссертации, патенты и т.д.).

С 2016 года появилось понятие **«ядро РИНЦ»** - это статьи из самых авторитетных научных изданий - такие, как **«**Доклады Академии наук**»** или **«**Вопросы философии». Практически все журналы из **«**ядра**»** индексируются в Scopus или Web of Science.



# Теперь у каждого автора есть три набора показателей, в том числе - три различных индекса Хирша:

- 1. Индекс Хирша по ядру РИНЦ
- 2. Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ
- 3. Индекс Хирша <u>по всем публикациям на eLIBRARY.RU.</u>

## Всего наукометрических баз данных три: WEB of SCIENCE, SCOPUS и РИНЦ.

### WEB of SCIENCE

http://apps.webofknowledge.com

Наукометрическая, реферативная, мультидисциплинарная, международная, распространяется по подписке. С 2017 года эта система нам доступна. Регистрироваться можно на территории университета, далее возможно работать удаленно.

### **SCOPUS**

Система «Scopus» представляет собой крупнейшую в мире единую мультидисциплинарную реферативную базу данных (с 1995 г.), которая обновляется ежедневно. «Scopus» – самая обширная база данных научных публикаций без полных текстов. Одной из основных функций является встроенная в поисковую систему информация о цитировании.

Регистрация и работа в этой системе возможна на территории университета.

### ISSN, DOI

**ISSN** – International Standard Serial Number – восьмизначный номер, идентифицирующий издание, для разных версий издания (бумажная,он-лайн, CD-ROM) должны быть разные ISSN. Индекс не содержит информации о содержании и происхождении издания. ISSN располагается на обложке журнала, на сайте журнала, колонтитуле статьи.

**DOI** – *Digital Object Identifier* – идентификатор на электронный документ, может проставляться на журнале, статье, части книги, отдельном томе, материалах конференции. По этому индексу можно отыскать нужную статью, даже если изменился url.

Наличие ISSN, DOI на издании не говорит о качестве издания.