



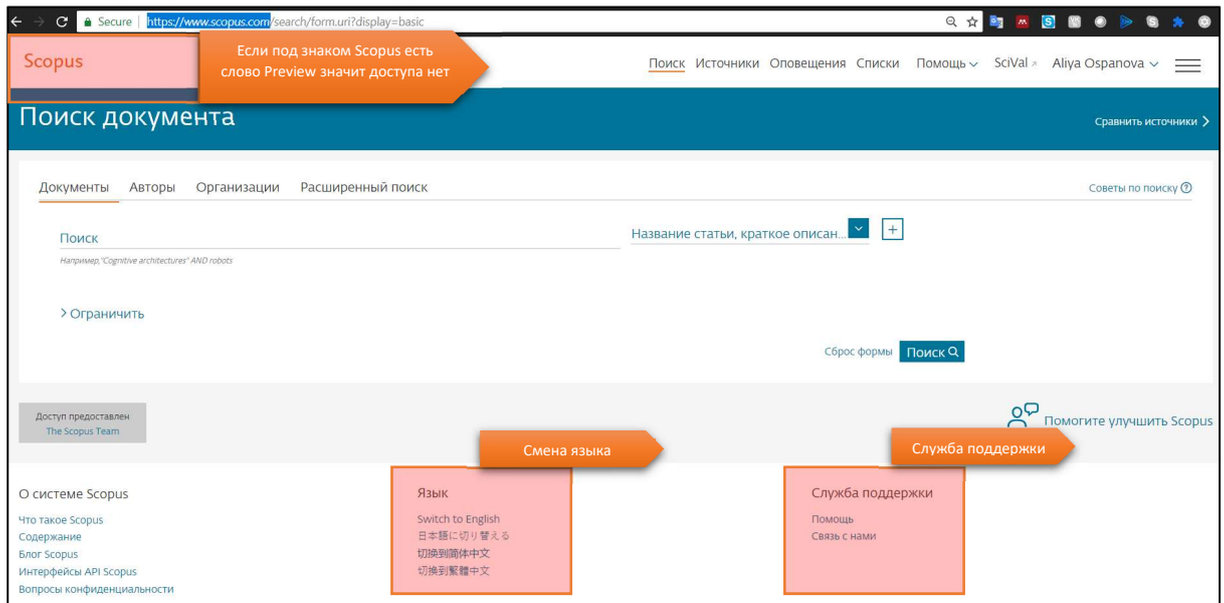
В рамках Национальной Подписки, МОН РК предоставляет единовременный доступ к инструментам(доступ предоставляется автоматически, единовременно к двум инструментам по умолчанию):

- Scopus <https://www.scopus.com> – научно-аналитическая платформа
- Science Direct <http://www.sciencedirect.com/> - полнотекстовые журналы с самым высоким мире импакт-фактором

1. Как узнать есть ли доступ к инструментам Scopus/Sciencedirect?

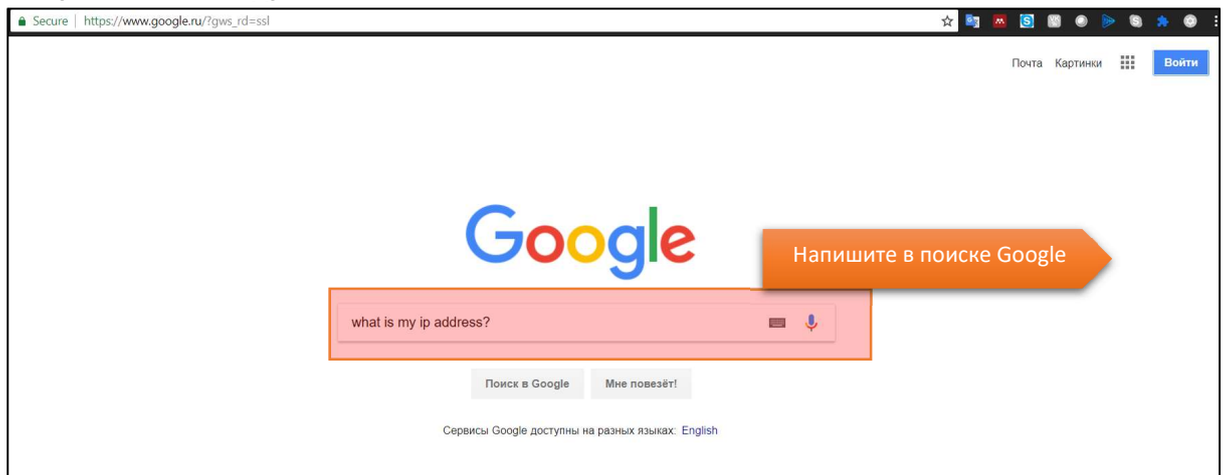
Зайти на <https://www.scopus.com>

Полный доступ к Scopus, выглядит так:



2. Доступ к Scopus, предоставляется по статическому IP адресу организации – регистрация в инструментах не обязательна. [Узнать больше о преимуществах регистрации](#)

3. Как узнать мой IP адрес?





My IP Address Is:

IPv4: **198.176.82.34**

IPv6: Not detected

My IP Information:

ISP: RELX

Services: [Suspected Network Sharing Device](#)

City: London

Region: England

Country: United Kingdom

4. Если у Вас нет доступа к Scopus, нам нужно:
 - a. Полное наименование вашей организации
 - b. IP адрес
 - c. Подтверждающий скриншот об отсутствии доступа
 - d. [Отправить письмо](#)

5. Как зайти на Science direct?

Перейти на <http://www.sciencedirect.com/>

ScienceDirect Journals & Books Aliya Ospanova

Search for peer-reviewed journals, articles, book chapters and open access content.

Keywords Author name Journal/book title Volume Issue Pages Advanced search

Ammonification is the primary process that converts reduced organic nitrogen (R-NH₂) to reduced inorganic nitrogen (NH₄⁺) through the action of microorganisms.

Learn about ammonification >

Explore scientific, technical, and medical research on ScienceDirect

Physical Sciences and Engineering Life Sciences Health Sciences Social Sciences and Humanities

Looking for relevant research? Visit your personalized recommendations page

View Recommendations