


Многие зарубежные издательства предоставляют читателям РГБ возможность доступа к их контенту по подписке РГБ от результатов поиска в Google Scholar – популярном поисковом сервисе научной литературы – по технологии Google Scholar CASA (Campus Activated Subscriber Links). Информация о применимости этой технологии приводится в [таблице лицензионных ресурсов](#) в справке по 

Для настройки доступа в Google Scholar необходимо:

1. Посетить РГБ (новым читателям — получить читательский билет РГБ, см. <https://www.rsl.ru/ru/4readers/how-to-join>).
2. Подключиться с любого своего устройства к читательской сети Wi-Fi РГБ:

Настройки:

Сеть: **RSL_WIFI_READERS**

Логин: **№ читательского билета** полностью (например 100000111111)

Пароль: дата рождения в формате ДДММГГГГ (например 31121981)

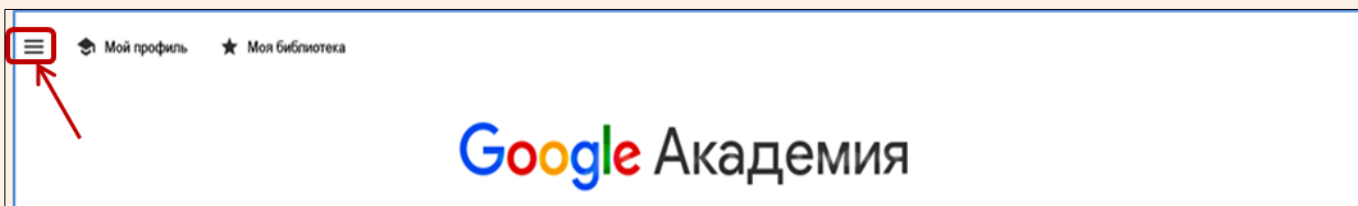
3. Зайти на страницу <https://scholar.google.com>

Далее следует последовательно провести настройку сервиса по шагам, как показано ниже.

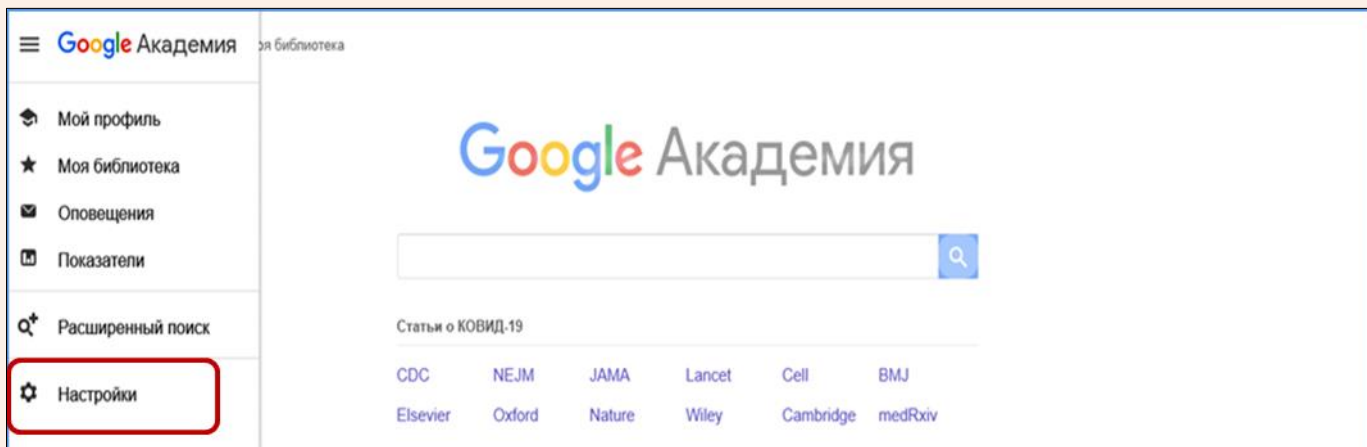


**Если у вас есть индивидуальный аккаунт в Google,
выполняйте настройки, войдя в свой аккаунт.
Тогда они будут действительны при входе с любого
устройства, с любого браузера после входа в аккаунт.**

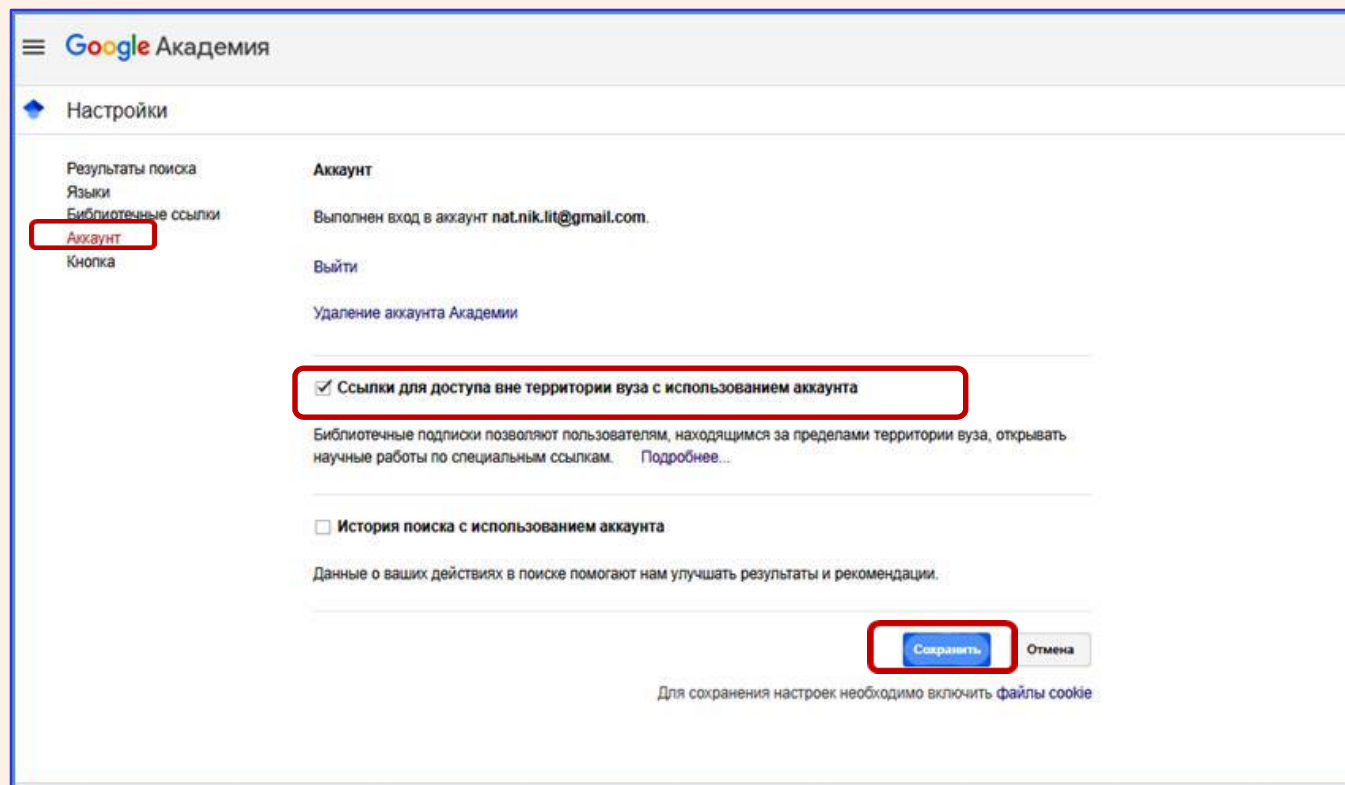
Шаг 1. Войдите в настройки, щелкнув по выделенному значку.



Шаг 2. Выбрать опцию «Настройки».



Шаг 3. Выбрать в опциях настроек «Аккаунт», отметить «Ссылки на доступ вне территории вуза с использованием аккаунта», нажать «Сохранить».



Google Академия

Настройки

Результаты поиска
Языки
Библиотечные ссылки
Аккаунт
Кнопка

Аккаунт

Выполнен вход в аккаунт nat.nik.lit@gmail.com.

Выйти

Удаление аккаунта Академии

Ссылки для доступа вне территории вуза с использованием аккаунта

Библиотечные подписки позволяют пользователям, находящимся за пределами территории вуза, открывать научные работы по специальным ссылкам. Подробнее...

История поиска с использованием аккаунта

Данные о ваших действиях в поиске помогают нам улучшать результаты и рекомендации.

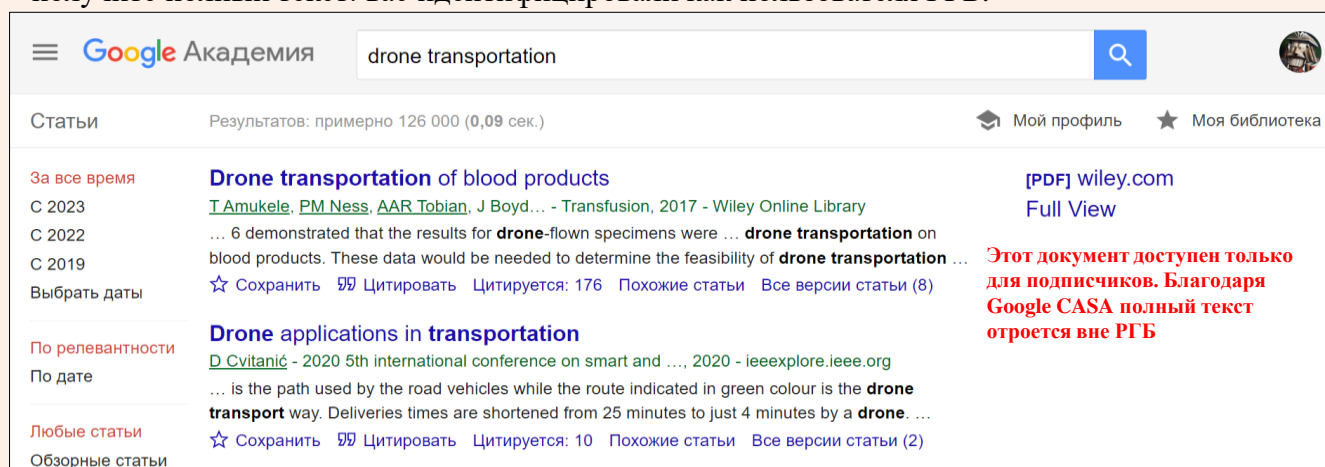
Сохранить Отмена

Для сохранения настроек необходимо включить файлы cookie

Настройки Google Scholar завершены.

Для подтверждения ваших прав как пользователя РГБ на контент интересующего вас ресурса нужно провести поиск в Google Scholar любого документа из этого ресурса и перейти по ссылке от него на платформу ресурса.

Теперь, выполнив поиск в Google Scholar с этого устройства, находясь вне РГБ, вы увидите справа от описаний документов ссылки не только на свободно доступные документы, но и прямые ссылки на документы из подписных ресурсов, для которых вы подтвердили свои права удаленного доступа, выполнив настройки из сети РГБ. Перейдя по этим ссылкам, вы получите полный текст: вас идентифицировали как пользователя РГБ.



Google Академия

drone transportation

Статьи

Результатов: примерно 126 000 (0,09 сек.)

Мой профиль

Моя библиотека

За все время

С 2023

С 2022

С 2019

Выбрать даты

Drone transportation of blood products

T Amukele, PM Ness, AAR Tobian, J Boyd... - Transfusion, 2017 - Wiley Online Library

... 6 demonstrated that the results for **drone**-flown specimens were ... **drone transportation** on blood products. These data would be needed to determine the feasibility of **drone transportation** ...

☆ Сохранить 📄 Цитировать Цитируется: 176 Похожие статьи Все версии статьи (8)

[PDF] wiley.com Full View

Этот документ доступен только для подписчиков. Благодаря Google CASA полный текст отретсся вне РГБ

По релевантности

По дате

Drone applications in transportation

D Cvitanic - 2020 5th international conference on smart and ..., 2020 - Ieeeexplore.ieee.org

... is the path used by the road vehicles while the route indicated in green colour is the **drone transport** way. Deliveries times are shortened from 25 minutes to just 4 minutes by a **drone**. ...

☆ Сохранить 📄 Цитировать Цитируется: 10 Похожие статьи Все версии статьи (2)

Любые статьи

Обзорные статьи

Важно! Настройки действительны в течение минимум **30** календарных дней.
Некоторые издательства продлевают этот срок **до 60-90** дней.



Заново проводить такую настройку нужно:

- ✓ в каждом браузере отдельно;
- ✓ после очистки истории браузера;
- ✓ после 30 дней удалённой работы.