

# Доступ к ресурсам компании EBSCO Publishing

## вне помещений

# Российской государственной библиотеки








Для работы удаленно необходимо:

1. Получить пластиковый читательский билет РГБ

(<https://www.rsl.ru/ru/4readers/how-to-join>)

2. Зайти на платформу **EBSCOhost** (издатель **EBSCO Publishing**) на странице

<http://olden.rsl.ru/ru/networkresources>

Название ресурса	Издатель ^	Доступ	Тип ресурса
 Academic Search Ultimate	EBSCO Publishing ✓	лицензионный доступ	полнотекстовый
 AHFS Consumer Medication Information	EBSCO Publishing ✓	лицензионный доступ	полнотекстовый
 American Bibliography of Slavic & Eastern European Studies (ABSEES)	EBSCO Publishing ✓	лицензионный доступ	реферативно-библиографический
 Applied Science & Technology Source	EBSCO Publishing ✓	лицензионный доступ	полнотекстовый
 Art & Architecture Source	EBSCO Publishing ✓	лицензионный доступ	полнотекстовый
 Biography Index	EBSCO Publishing ✓	лицензионный доступ	реферативно-библиографический
 Business Source Ultimate	EBSCO Publishing ✓	лицензионный доступ	полнотекстовый

3. На открывшейся странице введите номер читательского билета РГБ и пароль.

**!!! Доступ предоставляется только по ЧИТАТЕЛЬСКОМУ БИЛЕТУ РГБ.**

**Остальные методы входа не предоставляют возможность удаленного доступа!!!**

## Войти в систему

[Регистрация](#)

Адрес электронной почты или номер читательского билета

✓ **100000945879**


Пароль

✓

Если вы используете номер читательского билета в качестве логина, пароль - ваша дата рождения в формате (ддммгггг) ?

Запомнить меня

или через сервисы





4. При первом входе Вам будет предъявлена страница с информацией об условиях использования персональных данных. Для продолжения работы выберите «Да, я даю согласие...» и нажмите «Продолжить». При последующих входах эта страница предъявляться не будет

**!!!РГБ не передает компании EBSCO Publishing персональных данных пользователей!!!.**

## Дополнительная информация о сборе и использовании персональных данных

### Ваши персональные данные

Вы находитесь на этой странице, потому что службы библиотек вашей организации позволяют создать личную учетную запись для получения исследовательской информации на платформе EBSCO. Чтобы использовать личную учетную запись, ознакомьтесь со следующими положениями и примите их.

- Да, я даю согласие на сбор персональных данных, на основе которых EBSCO сможет предоставить мне личную учетную запись. Я понимаю, что обработка этих данных осуществляется в рамках договора моей организации с EBSCO. Я соглашаюсь с тем, что EBSCO будет собирать и обрабатывать мои персональные данные, включая категории и цели использования данных, как указано в документе EBSCO [Политика конфиденциальности](#) и [Сбор и использование информации](#).
- Нет, я не даю согласия на сбор этих персональных данных. Я понимаю, что могу получить доступ к продуктам EBSCO без личной учетной записи.

Продолжить

Отмена

5. На открывшейся на странице Вы можете вести поиск во всех базах данных одновременно или выбрать конкретную. После этого кликните на «Продолжить».

Новый поиск Тематика • Издания • Информация о компании • Изображения • Больше •

Вход Папка Настройка Языки • Помощь сотрудника РГБ Справка Выйти

**Выбрать базы данных** | **Выбрать другую службу EBSCO service** RUSSIAN STATE LIBRARY

Чтобы выполнить поиск в одной базе данных, щелкните имя этой базы в списке. Для выполнения поиска по нескольким базам данных пометьте нужные базы данных флажками и нажмите *Продолжить*.

**Продолжить**

Выбрать / отменить выбор всех

**Пробные базы данных**  
Для отправки отзыва по пробным базам данных обратитесь к своему библиотекарю.

eBook Academic Collection Trial  MEDLINE Complete  eBook Clinical Collection Trial  Applied Science & Technology Source Ultimate

**eBook Academic Collection Trial (ПРОБНЫЕ)**

Этот растущий пакет подписок содержит большую подборку междисциплинарных электронных книг по широкому спектру научных тематик и станет важным компонентом любой академической библиотеки. Широта информации, доступной в этом пакете, позволит любому пользователю найти сведения, необходимые для исследования.