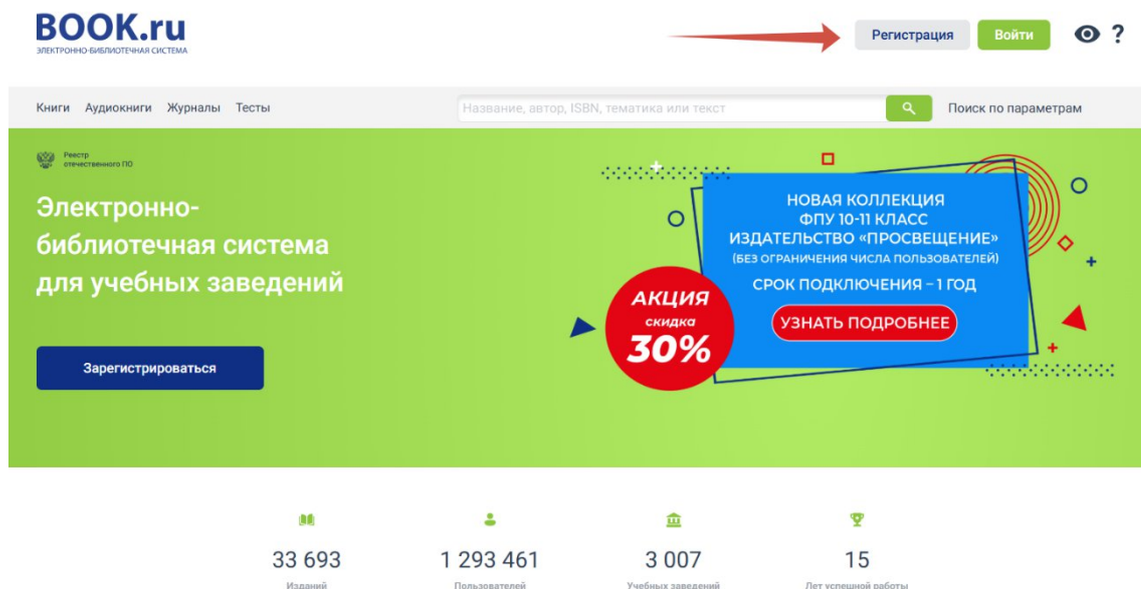


Регистрация в ЭБС Book.ru

ВНИМАНИЕ!!! Для того, чтобы Вы могли пользоваться данной ЭБС регистрацию НЕОБХОДИМО проводить с одного из компьютеров университета. После регистрации пользование электронной библиотекой можно производить с любого компьютера и любого места.

1. Переходим по адресу <https://book.ru/> и нажимаем кнопку «Регистрация» в правом верхнем углу страницы



2. Заполняем форму регистрации. Обращаем внимание, что все поля с звездочкой обязательны для заполнения. На данный момент Код доступа УЗ: 9160-2F08-8680-62D5. Временно нельзя использовать сервис icloud.com

Регистрация. Шаг 1

Регистрация через ФЕДУРУС

Код доступа УЗ*:
9160-2F08-8680-62D5
Получите код доступа в библиотеке своего учебного заведения

E-mail (временно нельзя использовать сервис icloud.com)*:
test@test.ru

Фамилия*:
Иванов

Имя*:
Иван

Отчество*:
Иванович

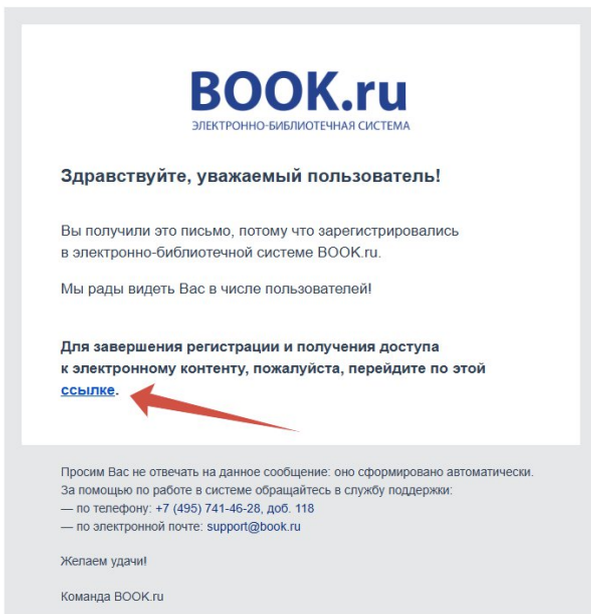
Я прочитал соглашение о конфиденциальности и принимаю его.*

Я даю согласие на обработку своих персональных данных.*

Я даю согласие на получение информационных E-mail рассылок от ЭБС BOOK.ru

У вас есть аккаунт?

3. После нажатия на кнопку Отправить Вам на почту, указанную при регистрации, придет письмо. Надо перейти по ссылке, указанной в письме.



4. После перехода по ссылке Вам нужно будет придумать пароль, с которым Вы будете заходить в библиотеку. Здесь возможны 3 варианта:

1. Придумываете сами пароль, пользуясь требованиями к паролю.
2. Оставить пароль, предложенный Вам по умолчанию
3. Нажмите кнопку Сгенерировать и система «придумает» Вам пароль.

Нажмите кнопку Сохранить.

Регистрация. Шаг 2

Используйте сгенерированный пароль или впишите свой вариант пароля. Обязательные требования к паролю:

- 8 и более символов;
- латинские буквы (хотя бы одна);
- цифры (хотя бы одна).

Пароль:

7n8fjbfa



Сгенерировать пароль



Выслать пароль на E-mail

Сохранить

На этом регистрация заканчивается. Можете пользоваться ЭБС Book.ru

Сергей Б. - Пользователь Пензенский
[1283152] государственный
до 13.09.2026 университет (Колледж)

Выйти

