

# Порядок регистрации в электронной библиотеке

**Шаг 1.** С главной страницы сайта библиотеки [ntb.bstu.ru](http://ntb.bstu.ru) перейдите по ссылке в электронной библиотеке

The screenshot shows the homepage of the Scientific and Technical Library of BSTU. At the top, there is a search bar and contact information. The main header includes the library's name and logo. A navigation menu is visible on the left. The central content area features a red banner with registration instructions and a section for announcements. On the right, a sidebar contains 'Hot Links' with a red circle around the 'Электронная библиотека' link, 'Our Partners' with logos for various services, and 'Springer Link' and 'Scopus' logos at the bottom.

Поиск..... г. Белгород, ул. Костюкова, 46 телефон: +7 (4722) 55-01-46 или +7 (4722) 30-99-01 (доп. 17-75, 17-80)

НТБ БГТУ им. В.Г. Шухова 11 | 04 | 2018

**Главное меню**

- Главная
- Электронный каталог
- Новые поступления
- Электронные ресурсы
- Периодические издания
- Виртуальные выставки
- Фотогалерея
- Сенсорный интерфейс

**Электронные услуги**

- Вопрос библиографу
- Заказ документов по межбиблиотечному абонементу
- Регистрационная форма передачи электронных версий изданий
- Электронный заказ литературы
- Узнать УДК, ББК

**Актуальные разделы**

165 лет со дня рождения В. Г. Шухова

В помощь

**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА**  
Белгородского государственного технологического университета им. В.Г. Шухова

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ | НОВОСТИ | РЕСУРСЫ | ЭЛЕКТРОННЫЕ УСЛУГИ | ЧИТАТЕЛЮ | МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

**Уважаемые преподаватели, аспиранты, студенты!**

- Для работы в электронной библиотеке «Библиотек» необходимо пройти регистрацию по адресу <https://elib.bstu.ru> в соответствии с инструкцией. По всем вопросам обращаться в НТБ (к.302 БК) или по электронной почте [libr@intbel.ru](mailto:libr@intbel.ru)

**Объявления**

**Уважаемые преподаватели, аспиранты, студенты!**

С 25 декабря 2017 г. открыт доступ к полнотекстовым ресурсам издательства Springer:

1. Платформа Springer Link <https://rd.springer.com/>;  
- более 3000 журналов Springer 1997-2018 гг.;  
- электронных книг издательства Springer Nature с 2011 по 2017 год (46 332 книги).
2. Платформа Nature – более 85 журналов. <https://www.nature.com/>.
3. Базаданных SpringerMaterials – база данных по материаловедению. <http://materials.springer.com/>.
4. База данных Springer Protocols – база данных лабораторных протоколов (более 40 000 записей за 30 лет). <http://www.springerprotocols.com/>.
5. База данных zbMath – математическая база данных. <https://zbmath.org/>.
6. База данных Nano – содержит информацию о наноматериалах и наноустройствах. <http://nano.nature.com/>.

Доступ предоставляется с компьютеров локальной сети университета и в зале электронных ресурсов НТБ (к. 302 БК).

Страница: 1 / 7

**Новости**

Страница: 1 / 7

"Годы. События. Судьбы."  
05.04.2018  
В научно-технической библиотеке оформлена книжная выставка - триптих «Годы. События. Судьбы.» 1-й раздел «Твори добро на благо людям» посвящен Году добровольца...

Преподаватели продолжают осваивать ЭБС  
29.03.2018  
Электронные библиотечные системы (ЭБС) занимают сегодня важное место в образовательном и научно-исследовательском процессах высшего учебного заведения. Особенно велика их роль...

**Горячие ссылки**

- Электронный каталог
- Электронная библиотека**

**Наши партнеры**

- Электронно-библиотечная система
- IPRbooks  
8 800 555 22 35  
Электронно-Библиотечная Система
- Университетская библиотека ONLINE
- ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА ДИССЕРТАЦИЙ
- Springer Link
- НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU
- Scopus®

## Шаг 2. Выберите поисковую систему, в которой вы имеете электронную почту или учетную запись, кроме @mail.ru

БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМ. В. Г. ШУЖОВА  
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Выберите тот сайт, на котором Вы уже имеете учётную запись или электронную почту.  
Система перенаправит Вас на выбранный сайт для ввода логина и пароля.  
В случае возникновения проблем с регистрацией или входом в электронный читальный зал просим сообщить по адресу: libr@intbel.ru или по телефону: +7(4722)55-01-46.  
По техническим причинам в настоящее время вход в электронный читальный зал через mail.ru не доступен.  
Пользователям, зарегистрированным через mail.ru, предлагаем обратиться в зал электронных ресурсов библиотеки (к. 302 БК).

Яндекс Google OpenID

Copyright © «БиблиоТех» 2010. Все права защищены

БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМ. В. Г. ШУЖОВА  
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Выберите тот сайт, на котором Вы уже имеете учётную запись или электронную почту.  
Система перенаправит Вас на выбранный сайт для ввода логина и пароля.  
В случае возникновения проблем с регистрацией или входом в электронный читальный зал просим сообщить по адресу: libr@intbel.ru или по телефону: +7(4722)55-01-46.  
По техническим причинам в настоящее время вход в электронный читальный зал через mail.ru не доступен.  
Пользователям, зарегистрированным через mail.ru, предлагаем обратиться в зал электронных ресурсов библиотеки (к. 302 БК).

Яндекс Google OpenID

Вы будете переадресованы на сайт Google для входа в систему

Войти

Copyright © «БиблиоТех» 2010. Все права защищены

## Шаг 3. Введите адрес и пароль электронной почты

The image displays two sequential screenshots of the Google login interface. The first screenshot shows the 'Вход' (Sign in) page with the text 'Переход в приложение "bstu.ru"'. The email address 'BulavinaAS' is entered in the 'Телефон или адрес эл. почты' field. A blue button labeled 'ДАЛЕЕ' is highlighted with a white arrow. The second screenshot shows the 'Добро пожаловать!' (Welcome!) page with the email address 'bulavinaas@gmail.com' displayed. The password field is masked with dots. A blue button labeled 'ДАЛЕЕ' is highlighted with a white arrow. Both screenshots include a footer with the text 'Русский', 'Справка', 'Конфиденциальность', and 'Условия'.

## Шаг 4. Введите код

Кодовое слово предоставляется в зале электронных ресурсов НТБ, к. 302 или по электронной почте [libr@intbel.ru](mailto:libr@intbel.ru)

БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМ. В. Г. ШУХОВА  
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Введите кодовое слово для активации читательского билета

Код

Получить удостоверение читателя по старому логину

Логин:

Пароль:

**! Логин и пароль не заполнять**

## Шаг 5. Внесите личные данные. Выполните предложенное действие

БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМ. В. Г. ШУХОВА  
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Разработано в БиблиоТех®  
ВЫХОД

Личная

### Личная страница пользователя

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Тип:

Подразделение:

eMail:

Пол:

День рождения:

Город жительство:

Сохраняя личные данные я согласен с тем, что они будут храниться и обра...

**СОХРАНИТЬ**

Внешние идентификаторы

Читательские билеты

Удостоверения

Активировать новое удостоверение

Удостоверение активировано. Для доступа к новым функциям выйдите из системы и зайдите снова!

Ok

**Вы получили доступ к полнотекстовым изданиям электронной библиотеки**



Каталог



Книжная

Ключевое слово или фраза

Найти

Дополнительные параметры

Без картинок

Найдено изданий: 4082, выводить по 5

1 2 3 4 ... 817 следующая



**Техническая эксплуатация и ремонт силовых агрегатов и трансмиссий : методические указания по выполнению курсовой работы для студентов направления 23.03.03**

Авторы: [Загородний Н. А.](#), [Новиков И. А.](#), [Семыкина А. С.](#), [Конев А. А.](#)  
Издательство: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова  
Год издания: 2017

Методические указания содержат требования к выполнению и оформлению курсовой работы по дисциплине «Техническая эксплуатация и ремонт силовых агрегатов и трансмиссий». Методические указания предназна...

КАРТОЧКА

ЧИТАТЬ



**Техника транспорта, обслуживание и ремонт : методические указания к выполнению практических работ для студентов направления 23.03.01**

Авторы: [Загородний Н. А.](#), [Новиков И. А.](#), [Семыкина А. С.](#), [Конев А. А.](#)  
Издательство: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова  
Год издания: 2017

Методические указания содержат требования к выполнению и оформлению практических работ по дисциплине «Техника транспорта, обслуживание и ремонт». Практические работы включают проведение расчета показа...

КАРТОЧКА

ЧИТАТЬ



**Техническая эксплуатация и ремонт силовых агрегатов и трансмиссий : методические указания к выполнению практических работ для студентов направления 23.03.03**

Авторы: [Загородний Н. А.](#), [Новиков И. А.](#), [Семыкина А. С.](#), [Конев А. А.](#)  
Издательство: Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова  
Год издания: 2017

Методические указания содержат требования к выполнению и оформлению практических работ по дисциплине «Техническая эксплуатация и ремонт силовых агрегатов и трансмиссий». Практические работы включают и...

КАРТОЧКА

ЧИТАТЬ

**По всем вопросам обращаться в зал электронных ресурсов НТБ (к. 302 БК)**