

# Ресурсы библиотеки БГТУ для ученых

# Электронная библиотека

Электронная библиотека БГТУ представляет собой электронный архив, обеспечивающий долговременное надёжное хранение, распространение и бесплатный доступ к полнотекстовым публикациям научного, образовательного и методического назначения.



Материалы размещены в Электронной библиотеке БГТУ для свободного использования. Допускается копировать, цитировать материалы исключительно в некоммерческих целях с обязательным указанием автора произведения и гиперссылки на Электронную библиотеку БГТУ.

Разделы	Просмотр		
Выберите раздел для просмотра его коллекций.	Автор	Тема	по дате выпуска
AVE. Адраджэнне. Вера. Еднасць	Новиков, Георгий Иванович <b>161</b>	патент <b>266</b>	2010 - 2018 <b>9924</b>
Библиотека	Прокопчук, Николай Романович <b>122</b>	высшее образование <b>249</b>	2000 - 2009 <b>536</b>
Высшее техническое образование : научно-методический журнал	Жарский, Иван Михайлович <b>94</b>	лесное хозяйство <b>173</b>	1990 - 1999 <b>28</b>
Материалы конференций и семинаров	Неверов, Александр Васильевич <b>81</b>	контрольные для заочников <b>172</b>	1980 - 1989 <b>43</b>
Научно-исследовательская часть	Кордикова, Елена Ивановна <b>79</b>	тексты лекций <b>138</b>	1970 - 1979 <b>129</b>
Научный журнал "Труды БГТУ" (2011-2016)	Касперович, Сергей Антонович <b>75</b>	очистка сточных вод <b>127</b>	1960 - 1969 <b>64</b>
Научный журнал "Труды БГТУ" (2017 - ....)	Левицкий, Иван Адамович <b>74</b>	лесные машины <b>121</b>	1955 - 1959 <b>14</b>
Основоположники научных школ БГТУ	Ротт, Лазарь Артурович <b>69</b>	композиционные материалы <b>116</b>	
Ректорат	Лабоха, Константин Валентинович <b>68</b>	лесные культуры <b>114</b>	
Статьи ученых БГТУ		Республика Беларусь <b>86</b>	
Учебно-методический отдел		дальше >	

# Электронный каталог

Электронный каталог позволяет читателям осуществлять поиск нужной литературы (книги, статьи, авторефераты диссертаций и диссертации и др.) по определённым критериям:

- автор;
- заглавие;
- издательство;
- дата издания;
- ключевые слова;
- название источника;
- организация / юрисдикция.





Базы данных собственной генерации

## Базы данных собственной генерации

Книжный каталог
Статьи
Авторефераты диссертаций и диссертации
Труды сотрудников БГТУ
Периодические издания
Отчеты о НИР
История университета
Технические нормативные правовые акты
Инновационная деятельность

© БГТУ DevTeam 2018



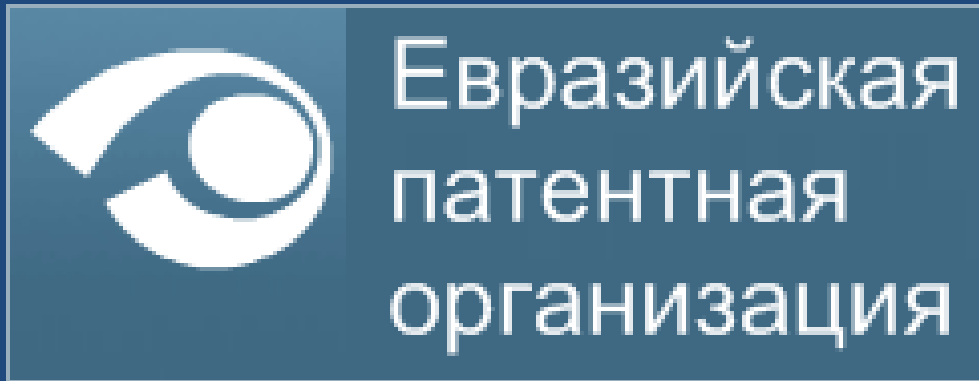
Внешний вид электронного каталога библиотеки БГТУ

# Полнотекстовые базы данных

EBSCO содержит полные тексты более чем 8 500 журналов, из которых более 7 300 являются рецензируемыми. Эта научная коллекция предлагает информацию в таких областях знаний, как компьютерные науки, техника, физика, химия, язык и лингвистика, искусство и литература, медицинские науки.



# Полнотекстовые базы данных



**ЕАРАТIS** — Евразийская патентная информационная система (ЕАПАТIS) разработана Евразийским патентным ведомством и является информационно-поисковой системой, обеспечивающей доступ к мировым, региональным и национальным фондам патентной документации. Русскоязычный фонд представлен в ЕАПАТIS патентной документацией ЕАПВ, России, национальных патентных ведомств стран евразийского региона, включая документацию стран-участниц Евразийской патентной конвенции.

# Услуги библиотеки, направленные на поддержку публикационной активности ученых:

- определение числа публикаций на основании данных Scopus, Web of Science, SCIENCE INDEX;
- определение числа цитирований публикаций на основании данных Scopus, Web of Science, SCIENCE INDEX;
- определение индекса Хирша ученого на основании данных Scopus, Web of Science, SCIENCE INDEX;
- консультации по определению показателей научных журналов (импакт-фактор (Impact Factor); SNIP (Source Normalized Impact Per Paper); SJR (Scimago Journal Rank));
- консультации по регистрации в системах идентификации авторов (Авторский профиль в Google Scholar; SCIENCE INDEX).

**SCIENCE INDEX** — это информационно-аналитическая система, построенная на основе данных Российского индекса научного цитирования (**РИНЦ**).

Основная задача **SCIENCE INDEX** — максимально полный охват всех публикаций ученых и их корректная оценка на основе цитирования. При этом учитываются не только статьи из научных журналов, но и монографии, труды конференций, патенты, диссертации, научные отчеты и т.д.

Библиотека БГТУ получила доступ к профилям 100 ученых университета. Это дает возможность корректировать список публикаций, уже имеющихся в РИНЦ, и возможность добавления новых публикаций разных типов, отсутствующих в РИНЦ.

# Библиотека БГТУ предоставляет услуги:



## МЕЖБИБЛИОТЕЧНЫЙ АБОНЕМЕНТ (МБА)

Это обмен книгами между библиотеками с целью наиболее полного и быстрого удовлетворения запросов читателей на книги, отсутствующие в библиотеке.

### Библиотека БГТУ выполняет следующие услуги:

- принимает заказы в другие библиотеки на издания, отсутствующие в фондах библиотеки;
- предоставляет оригиналы печатных изданий из фондов других библиотек для работы в читальном зале;
- осуществляет ЭДД на электронную почту читателя.



# Библиотека БГТУ предоставляет услуги:



## ЭЛЕКТРОННАЯ ДОСТАВКА ДОКУМЕНТОВ (ЭДД)

Это заказ и доставка на компьютер пользователя электронных копий документов из фонда библиотеки БГТУ (статьи из периодических изданий, фрагменты книг, баз данных).

Дает возможность удаленным пользователям заказать и получить электронные копии статей из журналов, сборников, фрагментов книг. Для оформления заказа необходимо заполнить форму заказа на сайте библиотеки.



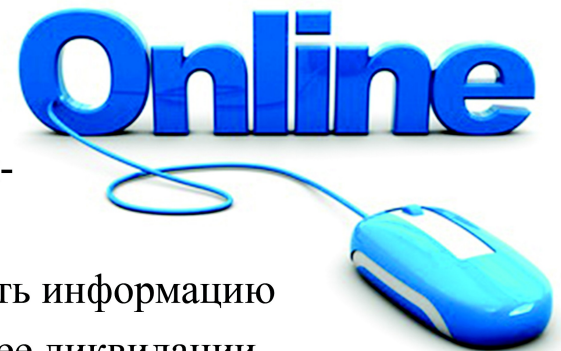
# Библиотека БГТУ предоставляет услуги:



## ВИРТУАЛЬНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА (ВСС)

Это онлайн-справочно-библиографическая служба,  
предназначенная для обслуживания удаленных  
пользователей библиотеки.

Здесь можно узнать о наличии издания в фонде библиотеки, получить список литературы по интересующей Вас теме (не более 10 наименований), уточнить библиографическое описание, заиндексировать документы по таблицам УДК и ББК. Читатели библиотеки БГТУ также могут получить информацию о выданных им книгах, имеющих задолженностях и путях ее ликвидации.



# Систематизация документов по УДК / ББК

Для индексации документов авторы могут отправить название и аннотацию статьи на e-mail библиотеки ([bibl@belstu.by](mailto:bibl@belstu.by)), позвонить по номеру 289-15-40 или заполнить специальную форму на сайте.



# Вкладка «ИССЛЕДОВАТЕЛЮ»

На сайте библиотеки БГТУ во вкладке «Исследователю» можно найти информацию, необходимую ученым в научной деятельности.

О библиотеке ▾ Ресурсы ▾ Читателю ▾ Исследователю ▾ Кафедрам ▾ Молодежь. Здоровье. Образ жизни ▾

**РЕСУРСЫ**

- Электронная библиотека
- Электронный каталог
- Базы данных

**УСЛУГИ**

- Виртуальная справочная служба
- Межбиблиотечный абонемент
- Электронная доставка документов

**УДК**

Для индексации документов авторы могут отправить название и аннотацию статьи на e-mail библиотеки (bibl@belstu.by) или заполнить

**Исследователю**

- Системы идентификации авторов
- Наукометрические показатели
- Научные журналы
- Ссылки
- Полезная информация ▸
  - Рейтинги университетов
  - Базы диссертаций
  - Поисковые системы
  - Научные сети
  - Библиографические менеджеры
  - Информационные ресурсы инноваций
- Открытый доступ

**Семинар о Mendeley**

АНО 16.01.2018 - ОБНОВЛЕНО 16.01.2018

**РЕЖИМ РАБОТЫ**

Понедельник — Суббота  
9.00-17.00  
Воскресенье — выходной.  
Санитарный день:  
последний четверг месяца.  
Контакты:  
тел. 8-017-289-15-40  
e-mail: bibl@belstu.by

**МЕРОПРИЯТИЯ В ЯНВАРЕ**

- Знакомство с художественным абонементом
- Фотавыставка «Мой родны кут»
- Наваполацк – культурная столица Беларусі
- Ландшафтный дизайн

# ОБУЧАЮЩИЕ СЕМИНАРЫ

**Уважаемые  
преподаватели!**

Каждую среду с 14.00 до 15.00 библиотека БГТУ проводит обучающие семинары по работе с приобретенными базами данных и базами данных собственной генерации.



# Elsevier Mendeley

Приглашаем **19 января 2018 г.** на бесплатный вебинар Elsevier о Mendeley (*по предварительной регистрации*).

Присоединяйтесь, чтобы узнать больше о новых функциях Mendeley, современных способах коммуникации между учеными и подходах к работе с научной информацией!

Перед вами выступит **Андрей Локтев**, к.э.н., консультант по ключевым информационным решениям Elsevier S&T в России, Республике Беларусь.

**пятница, 19 января 2018 г.**

**11:00 – 12:00**

Приглашаем информационных работников, авторов научных статей!