

Научно-техническая библиотека



Томский государственный архитектурно-строительный университет

Основы информационной культуры

Информационная культура – уровень знаний, позволяющий человеку свободно ориентироваться в информационном пространстве, а также это степень овладения методами и технологией работы с информацией, навыками поиска, передачи, обработки и анализа информации.

В результате освоения дисциплины студент ТГАСУ должен:

Знать: Организацию информационно-библиографической системы, типы и виды современных библиотек. Задачи и функции вузовской библиотеки. Справочно-библиографический аппарат библиотеки.

Уметь: Ориентироваться в информационном пространстве и в справочно-поисковом аппарате библиотеки университета.

Владеть: Методикой поиска информации и применения ее в учебном процессе.

Виды литературы:

1. **Учебная литература:** учебник, учебное пособие, курс лекций, методическое пособие.
2. **Научная литература:** монографии, сборники научных трудов, материалы конференций, диссертации, авторефераты диссертаций.
3. **Справочная литература:** энциклопедии, терминологические словари, толковые словари, орфографические словари, словари иностранных слов.

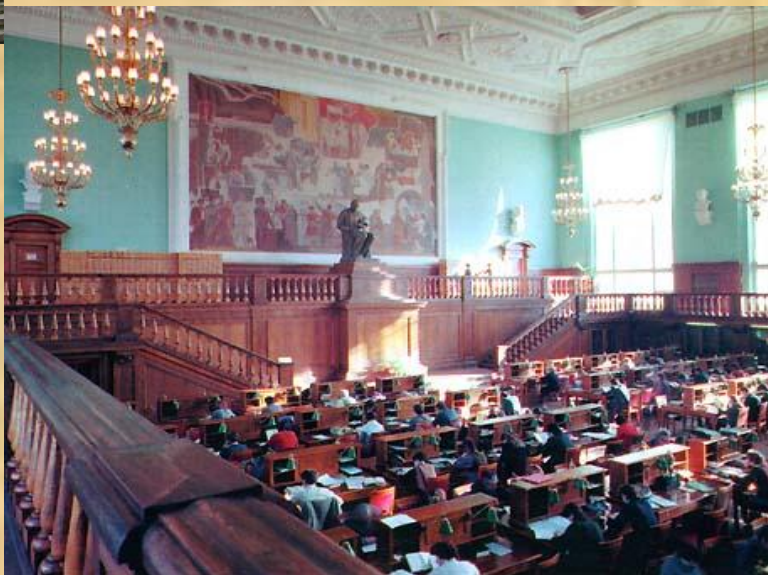
Библиотеки в современном мире

Библиотека - информационное, культурное, образовательное учреждение, располагающее организованным фондом документов и предоставляющее их во временное пользование абонентам, а также осуществляющее другие библиотечные услуги (ГОСТ 7.0-99)

Виды и типы библиотек (ГОСТ 7.0-99)

- Универсальные**
- Отраслевые**
- Специальные**
- Национальные**
- Научные (в т.ч. вузовские)**

Российская государственная библиотека

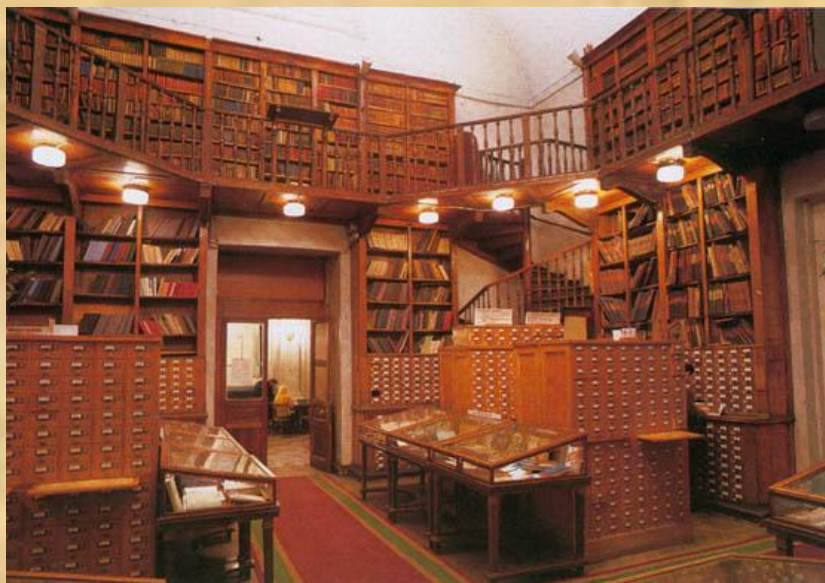


Российская государственная библиотека (бывшая Государственная библиотека им. В. И. Ленина, «Ленинка») - вторая по величине библиотека в мире (после Библиотеки Конгресса США).

В стенах РГБ находится уникальное собрание отечественных и зарубежных документов на 367 языках мира; объем её фонда превышает 45 млн единиц хранения.

В библиотеку может записаться любой гражданин России или другого государства, если он является студентом вуза либо достиг 18 лет. Ежедневно сюда записываются около 200 новых читателей. В РГБ каждый день приходит почти 4 тысячи человек, а виртуальные читальные залы, расположенные в 80 городах России и ближнего зарубежья ежедневно обслуживают более 8 тысяч посетителей.

Российская национальная библиотека (РНБ)



Российская национальная библиотека - одна из первых публичных библиотек в Восточной Европе, расположена в Санкт-Петербурге.

В фондах Библиотеки хранится около 37 млн. экз. произведений печати и иных информационных ресурсов, в том числе и на электронных носителях, доступных широкому кругу пользователей. Ежегодно РНБ посещает более 1 млн читателей, которым выдается свыше 7 млн экз. ед. хр., к ее электронным ресурсам обращаются за год свыше 5 млн удаленных пользователей. В 2003 г. в Библиотеке был введен единый читательский билет, и отменены любые возрастные и образовательные ограничения на посещение читальных залов всеми категориями читателей, которым обеспечена полная доступность информационных ресурсов.

Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина



Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина была открыта 27 мая 2009 года.

Президентская библиотека задумана как электронная библиотека. Для наполнения ее фондов создан уникальный центр оцифровки и обработки особо ценных старопечатных книг и рукописей, не имеющих аналогов в мире, управляемый специально разработанным программным комплексом.

Фонд библиотеки имени Б.Н.Ельцина состоит из электронных копий редчайших исторических документов и книг, а также малоизвестных архивных материалов, ранее закрытых для широкого круга читателей.

Научно-техническая библиотека ТГАСУ



Библиотека была открыта вместе с университетом в 1952 году. Сейчас фонд составляет более 722 000 единиц хранения, и ежегодно пополняется новыми изданиями, библиотека получает также периодические издания (журналы, газеты).

Библиотека ТГАСУ - единственная в городе и области крупная библиотека, которая комплектует фонд по строительству, архитектуре, автотранспорту, строительным материалам, строительно-дорожным машинам, смежным дисциплинам, в том числе нормативные документы по строительству.

Библиотека является членом Ассоциации региональных библиотечных консорциумов (АРБИКОН) и Томского регионального библиотечно-информационного консорциума.

Структура библиотеки.

Администрация (102/1корп.; тел.: 65-27-12)

Отдел комплектования и обработки документов

Отдел обслуживания:

Абонемент научной литературы (101/1корп.)

Абонемент учебной литературы (101/1корп.)

Абонемент гуманитарной литературы (101/1корп.)

Студенческий читальный зал технической литературы
(215/1корп.)

Студенческий читальный зал гуманитарной литературы
(214/1корп.),

Межбиблиотечный абонемент (МБА) (214/1корп.)

Отдел геоинформационной и экономической литературы

Абонемент учебной литературы №3 (ул. 79 Гвардейской
дивизии, 25)

Студенческий читальный зал №3 (ул. 79 Гв. дивизии, 25)

Студенческий читальный зал №4 (ул. 79 Гв. дивизии, 259)

Информационно-библиографический отдел (221/1корп.)

Сектор по реализации печатной и канцелярской продукции
(103/1)

Регистрационная карточка читателя

Регистрационная карточка

Фамилия, имя, отчество _____

Год рождения _____

Место работы или учебы _____

Занимаемая должность или курс _____

Домашний адрес _____

Телефон _____ Домашний _____

Дата _____

1. Библиотека берет на себя обязательства по предоставлению услуг согласно «Положению о библиотеке Томского государственного архитектурно-строительного университета» и «Правил пользования библиотекой...».

2. Обработка моих персональных данных осуществляется в пределах выполнения библиотекой своих прямых функций по библиотечно-библиографическому и справочно-информационному обслуживанию.

3. Библиотека напоминает о взятых на дом изданиях, в случае невозврата их в срок, путем почтовых отправлений и телефонных звонков.

Я СОГЛАСЕН: _____ (подпись читателя)

Подпись библиотекаря, выдавшего билет _____

Саморегистрация

VTLS саморегистрация читателя

Студент, бакалавр

Перед началом заполнения формы ознакомьтесь, пожалуйста, с помощью по этой ссылке (кнопка "Помощь" - внизу формы) Выделенные красным цветом поля являются обязательными.

Фамилия:

Имя Отчество:

Паспортные данные

Серия (4 цифры):

Номер (6 цифр):

Пол: женский мужской

Дата рождения (цифры ддммгггг):

Форма обучения: Очная Заочная

Факультет: Выберите ...

Группа:

Тип адреса 1: адрес ПРОЖИВАНИЯ (обычно, это в г. Томске)

Тип улицы: микрорайон переулоч площадь проезд проспект тупик улица

Название улицы:

№ дома:

№ квартиры/комнаты:

Почтовый индекс:

Тип населенного пункта: город деревня ЖД станция колхоз населённый пункт посёлок городского типа посёлок рабочий посёлок разъезд село совхоз станция

Название населенного пункта:

Область: город - областной/краевой центр

Тип района: район автоном. округ края (области) город - обл./район. центр

Для областного/районного центра заполнять название района не нужно

Название района:

Телефон домашний:

Тип адреса 2: адрес ОСНОВНОЙ ПРОПИСКИ по паспорту

Тип улицы: аллея бульвар квартал линия микрорайон набережная овраг парк переулок площадь проезд просека проспект путепровод разъезд сквер тупик улица шоссе

Название улицы:

№ дома:

№ квартиры/комнаты:

Почтовый индекс 2:

Тип населенного пункта: город деревня ЖД станция колхоз местечко населённый пункт посёлок городского типа посёлок рабочий посёлок разъезд село слобода совхоз станция станция улус хутор

Читательский билет

Томский государственный архитектурно-
строительный университет



ЧИТАТЕЛЬСКИЙ БИЛЕТ

Крюкович
Антон
Алексеевич
студент
ФСПО 818

*Читательский билет дает право на пользование библиотекой.
Владелец билета не должен передавать его другому лицу
В случае утери билета необходимо сразу сообщить в библиотеку*

Санитарный день - последняя пятница каждого месяца

634003, пер. Макушина, 9
т. 65-27-12, 65-44-93
<http://lib.tsuab.ru/lib.html>



Справочно-библиографический (поисковый) аппарат библиотеки

**В состав справочно-поискового
аппарата библиотеки входят:**

- Система каталогов и картотек, баз данных (БД) библиотеки;**
- Справочно-библиографический фонд.**

Основным каталогом НТБ является электронный каталог.

Электронный каталог нашей библиотеки организован как единый каталог всех документов, полученных библиотекой с 1998 г., а также выборочно изданий прошлых лет.

Хронологический охват: все поступления (книги, электронные издания, периодические издания) — с 1998 г.; документы из разделов «Архитектура» и «Градостроительство» - все издания, имеющиеся в библиотеке, компакт-диски — с 2002 г.; аналитические описания статей из профильных журналов и сборников — с 2002 г.

Подробную инструкцию по работе с электронным каталогом НТБ можно получить на сайте библиотеки в разделе «Руководства пользователям»

**При поиске старых книг, или,
когда нет возможности
воспользоваться электронным
каталогом, читателям приходится
обращаться к карточным
каталогам.**

**В НТБ ТГАСУ два основных
карточных каталога —
алфавитный и
систематический.**



**Алфавитный каталог, АК –
библиотечный каталог, в котором
библиографические записи располагаются в
алфавитном порядке имен лиц, наименований
организаций и (или) заглавий документов
(ГОСТ 7.76-96)**

**С помощью данного каталога можно получить
ответы на следующие вопросы:**

- имеется ли в библиотеке конкретная, заранее известная читателю книга;**
- какие книги того или иного автора имеются в библиотеке.**

Систематический каталог, СК – библиотечный каталог, в котором библиографические записи располагаются по отраслям знания в соответствии с определенной системой классификации документов (ГОСТ 7.76-96)

**К этому каталогу следует обращаться тогда, когда нужно
выяснить какие книги есть в библиотеке по тому или иному
вопросу, или той или иной области знаний.**

**Для того, чтобы найти литературу в СК, необходимо
воспользоваться АПУ.**

**Алфавитно-предметный указатель, АПУ –
вспомогательный аппарат к систематическому каталогу,
представляющий собой алфавитный перечень предметных
рубрик, раскрывающий содержание в систематическом
каталоге документов с указанием соответствующих
классификации индексов.**

Каталожные карточки

Бабков, В. Ф.

625.7/.8 Развитие техники дорожного строительства / В.Ф.
Б126 Бабков .- М. : Транспорт, 1988 .- 269, [3] с. : ил.
ISBN 5277001565

625.7/.8(091)

УДК 625.7/.8(091)

852h **Бабков, В. В.**

852i Модифицированные бетоны повышенной ударной
выносливости // **Строительные материалы - 2002. - N5. -**
С.24-25 - ISSN 0585-430X

Требование на книгу

Требование на книги

Шифр

625, 41.8
Б 126

Автор

Бабков, В. Ф.

Заглавие книги или журнала

Развитие техники
дорожного
строительства

Год издания

1988

Том

№

Фамилия читателя

Иванова
Иван, ЗЗТЛ.

Требование на книги

Шифр

Автор

Заглавие книги или журнала

Строительные
материалы

Год издания

2002

Том

№

5

Фамилия читателя

Иванова

С 73 и 4

Электронная библиотека ТГАСУ

Электронная библиотека – это совокупность электронных ресурсов, организуемых по библиотечному принципу на основе автоматизированных библиотечных технологий, включая комплектование, обработку, систематизацию, хранение и другие процессы.

В электронную библиотеку ТГАСУ входят полнотекстовые документы:

- **учебно-методические издания (учебники, учебные пособия, методички), подготовленные преподавателями и сотрудниками университета;**
- **авторефераты диссертаций, защищенных в ТГАСУ;**
- **статьи из научно-технического журнала «Вестник ТГАСУ»;**
- **научные труды;**
- **монографии ученых ТГАСУ;**
- **материалы научно-практических конференций, проходящих в университете.**

Доступ к электронным версиям документов осуществляется через электронный каталог библиотеки: <http://virtua.tsuab.ru:8080>

Сайт НТБ ТГАСУ



**Мы строим
будущее!**

- › Минобрнауки РФ
- › Поступающим в ТГАСУ
- › Студентам

Поиск по сайту



Ресурсы ТГАСУ



Версия:
слабая

Главная

Образование

Наука и инновации

Социальная
активность

Международное
сотрудничество

Новости ТГАСУ

Главная > Карта Сайта > Научно-техническая библиотека ТГАСУ

Научно-техническая библиотека (НТБ ТГАСУ)

Телефонный справочник

Ректорат ТГАСУ

Организационная
структура

Институты

Факультеты

Центры

Управление
образовательной
деятельностью

Управление научной
деятельностью

Административно-
хозяйственное
управление



Миссия НТБ ТГАСУ

Спроси библиотекаря

Адрес: 634003, г.Томск, пер.Макушкина 9. Телефон: (+7 382-2) 65-27-12

znanium.com
Научно-техническая библиотека ТГАСУ

Электронный каталог

Архив научных журналов

doab directory of
open access
books

Новости

23.06.2016 Выставка "Томские классики"

09.06.2016 Виртуальные выставки

06.06.2016 Тестовый доступ к ЭБС "Книгофонд"

05.05.2016 Выставка издательства "Прометей"

(далее новостей)

DOAJ DIRECTORY OF
OPEN ACCESS
JOURNALS



ЭБС ИЗДАТЕЛЬСТВА «ЛАНЬ»
www.e.lanbook.com

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

polpred
Обзор СМИ

- +** О библиотеке
 - Историческая справка
 - Цели и задачи
 - Штат
 - Структура
 - Основные документы
 - Фотогалерея
 - Дополнительные услуги

- +** Ресурсы
 - Лицензионные ЭБС и БД
 - Персоналии ученых ТГАСУ
 - Конференции ТГАСУ
 - Текущая периодика
 - Инсталлированные ресурсы
 - Интернет-ресурсы

- +** Читателям
 - О ресурсах библиотеки
 - Как стать читателем
 - Расписание работы
 - Календарь мероприятий
 - Виртуальные выставки
 - Новые поступления
 - Новинки издательства ТГАСУ

- +** Помогаем, консультируем
 - Наукометрия
 - Написание и оформление работ
 - Работа с диссертациями


- +** Полезная информация
 - Библиотеки г.Томска
 - Периодические издания библиотек г.Томска
 - Журналы по библиотечному делу

- +** Руководства пользователю
 - Электронного каталога
 - Электронной библиотеки
 - Лицензионных ЭБС и БД

- +** Комплектование фонда
 - Оформление заказов
 - Прайс-листы
 - Адреса издательств
 - Подписка - 2016

- Новинки издательства ТГАСУ

- +** Первокурсникам
 - Путеводитель по НТБ ТГАСУ
 - Расписание занятий по "Основам информационной культуры"

 43

Счетчик посещений

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

Электронные ресурсы
подразделяются на три
группы:

- лицензионные электронные библиотечные системы и базы данных
- инсталлированные ресурсы
- интернет-ресурсы



Доступ ко всем ЭБС и БД осуществляется в двух режимах:

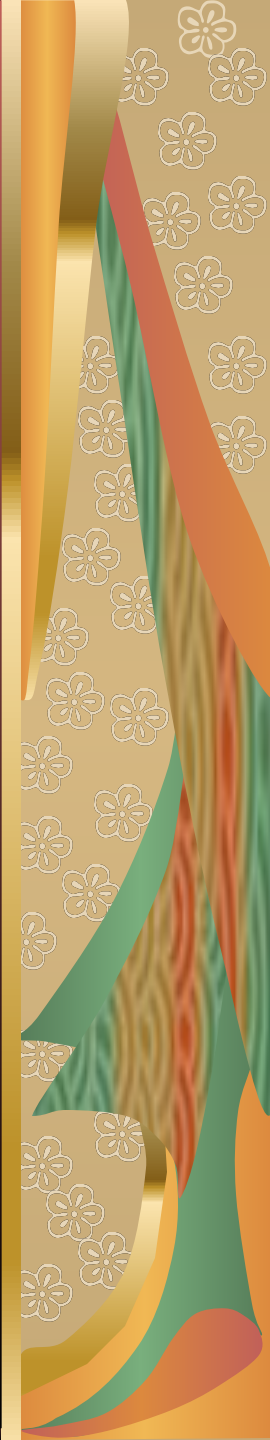
- **ПОСТОЯННЫЙ;**
- **ТЕСТОВЫЙ.**

Пользоваться фондами этих ЭБС и БД можно и с домашнего компьютера, предварительно зарегистрировавшись с IP- адреса университета, в любом подразделении библиотеки.

По всем вопросам, касающимся работы с ЭБС и БД, можно обратиться в Информационно-библиографический отдел (221/1)

Инсталлированные ресурсы предназначены для локального использования. Доступ к ним предоставляется читателям только с автоматизированных рабочих мест НТБ ТГАСУ.

Интернет-ресурсы. Справочник Интернет-ресурсов находится на главной странице сайта НТБ и насчитывает около 150 адресов интернет - серверов в помощь научному и учебному процессу.



**Спасибо за
внимание!**

