

# **Электронные ресурсы и информационные технологии в работе библиотеки**

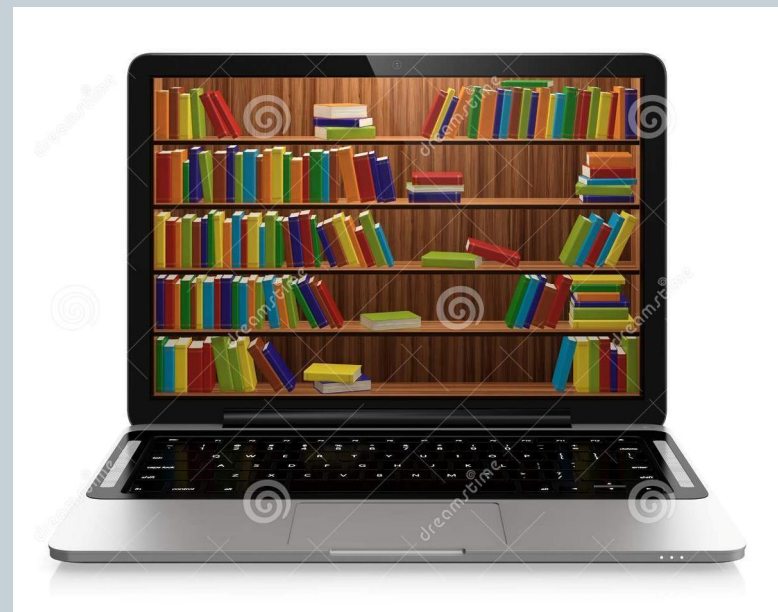


**МЕНЬШОВА С.В.  
ЗАМ. ДИРЕКТОРА БИБЛИОТЕКИ ННГАСУ**

Информационные технологии (ИТ, от англ. information technology, IT) – это класс областей деятельности, относящихся к технологиям управления и обработкой огромного потока информации с применением вычислительной техники.

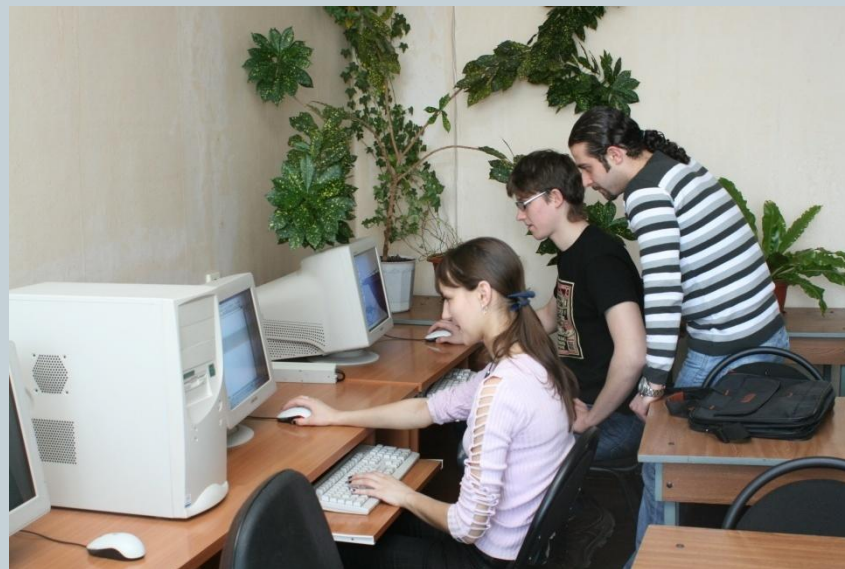


- Библиотеки всегда выступали как проводники информации в мире независимо от её носителя – традиционного бумажного или электронного.
- Постепенно информационные технологии проникли во все сферы нашей жизни, в том числе и библиотечную.

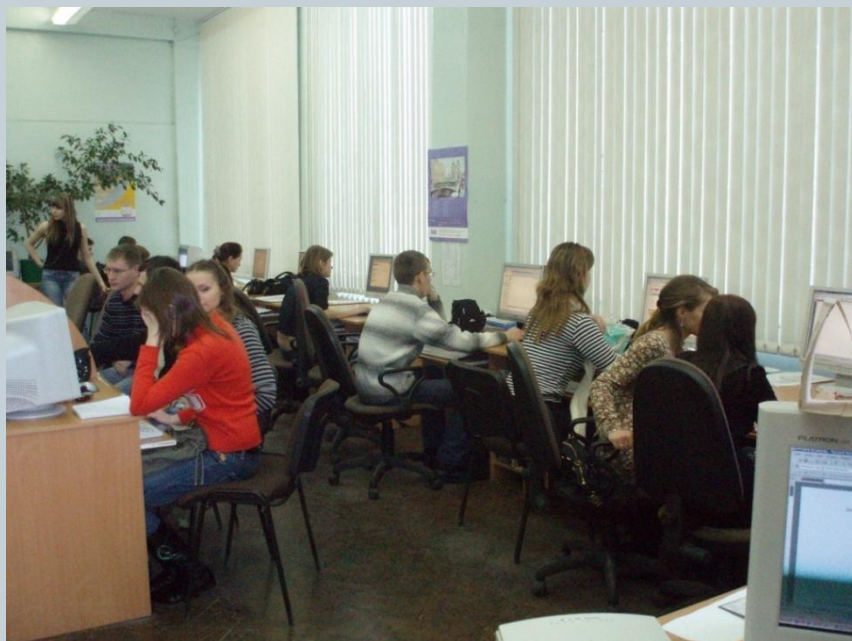


# Как все начиналось?

- В 1999 г. – создание Международного информационного центра:
  - 5 рабочих мест для пользователей;
  - Выход в Интернет;
  - Электронный каталог библиотеки ННГАСУ;
  - Принтер, сканер, копир.



## В 2001 году – Зал электронной информации



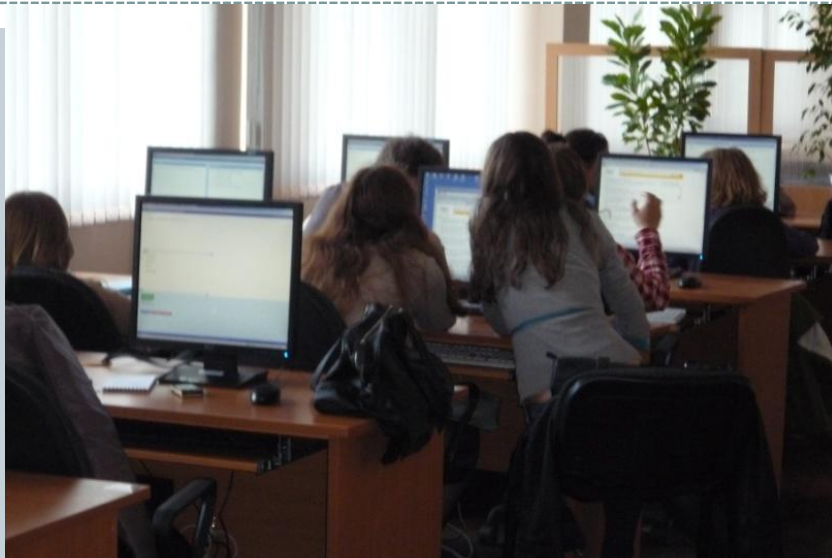
- 23 рабочих места для читателей;
- Выход в Интернет;
- Электронный каталог библиотеки, локальные и удаленные базы данных, информационно-справочные системы;
- Принтеры, сканеры, плоттер, копир.

# Задачи Зала Электронной информации



- Оперативное и качественное информационное обслуживание читателей.
- Формирование фонда электронных ресурсов (учебники, учебные пособия, справочники, энциклопедии, словари).
- Обеспечение доступа читателей к фонду электронных ресурсов библиотеки и базам данных локального и удаленного доступа.

# Медиатека - 2010 г.



- 19 мест для пользователей;
- принтеры, сканеры, копир;
- выход в Интернет;
- Электронная библиотека ННГАСУ, в т.ч. с 2014 г. БД ВКР;
- Разделение на зоны: зона работы на компьютере и зона для групповых занятий

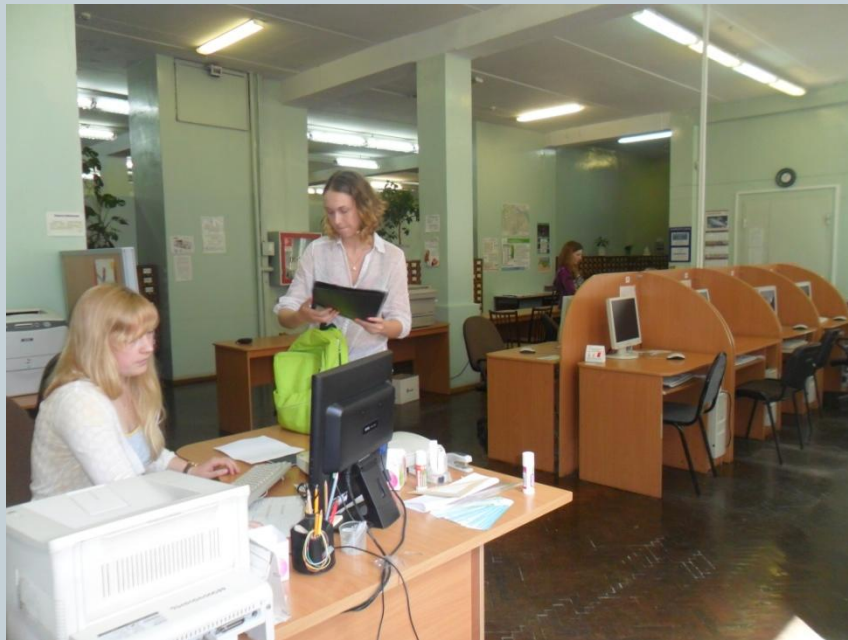
# Задачи медиатеки



- Оперативное и качественное информационно-библиографическое обслуживание читателей с использованием информационных технологий.
- Формирование фонда электронных ресурсов, создание собственных баз данных.
- Повышение информационной культуры студентов и молодых специалистов, содействие культурно-просветительской и информационной деятельности библиотеки.
- Обеспечение сохранности электронных ресурсов.
- Обеспечение доступа к электронным ресурсам библиотеки.



# Информационно-образовательный центр электронных ресурсов – 2015



# Новые функции ИЦЭР



- Выполняет работу в БД научного цитирования по запросу отдела интеллектуальной собственности, других подразделений ННГАСУ.
- Осуществляет поиск научных публикаций авторов ННГАСУ в зарубежных БД научного цитирования Web of Science, Scopus (через Google Scholar).
- Оказывает помощь авторам в регистрации в Science Index
- Проводит консультирование авторов ННГАСУ по публикационным показателям в **РИНЦ, Web of Science, Scopus** (публикации, цитирования, индекс Хирша).
- Разместит в РИНЦ статьи, доклады преподавателей ННГАСУ, размещённые в сборниках трудов, материалах конференций и форумов (отправлено 367 документов).

Спасибо за внимание!

