

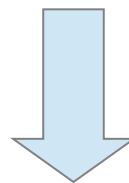
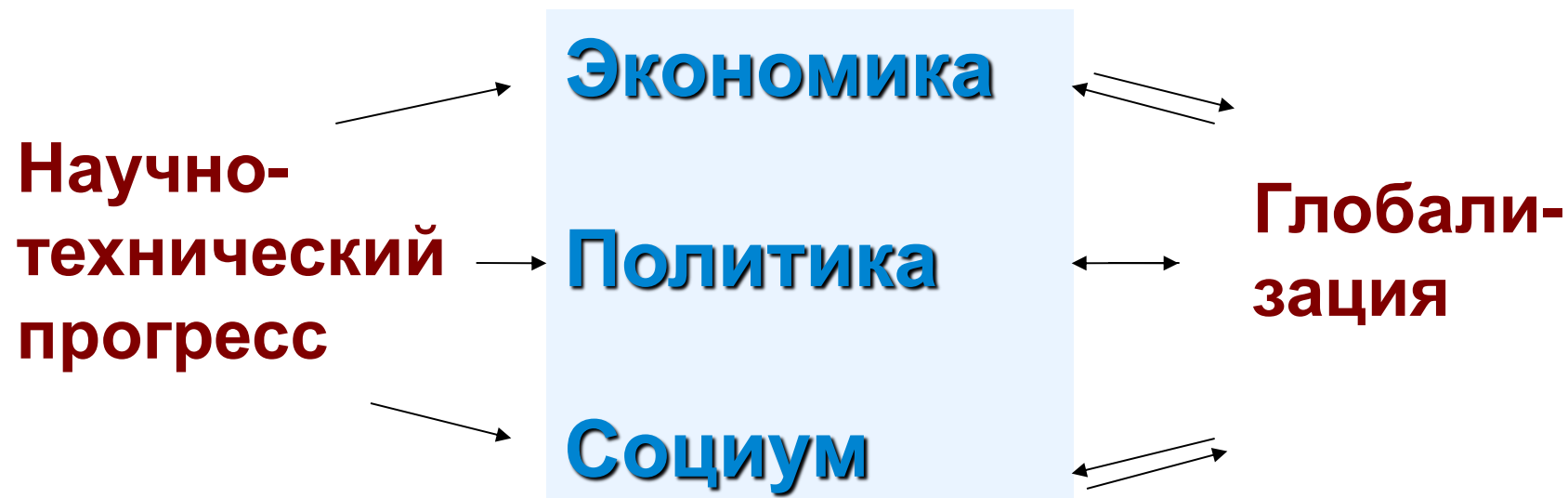


Сибирский государственный
университет науки и технологий
имени академика М.Ф. Решетнева

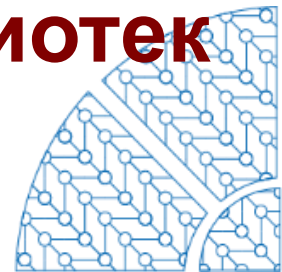
Научная библиотека

Библиотечное партнерство в эпоху глобализации: ЭБС Консорциума аэрокосмических вузов Российской Федерации

**Зуенок В.В., зав. ОСИЭБД НБ,
Вовк Л.Д., зам.директора НБ**



Трансформация деятельности библиотек



ГЛОБАЛИЗАЦИЯ В ОБРАЗОВАНИИ

Факторы влияния:

- **слияние высших учебных заведений:** образование федеральных, национальных, опорных вузов;
- **увеличение «притока» в российские вузы иностранных студентов:** повышенные требования к технологиям обучения и образовательной услуге.



КОНСОРЦИУМ АЭРОКОСМИЧЕСКИХ ВУЗОВ РФ



В 2012 году создан консорциум аэрокосмических вузов России «Национальный объединённый аэрокосмический университет» (НОАУ).

Цель: укрепление отношений между вузами аэрокосмической специализации и улучшения образовательной деятельности за счёт обмена научно-преподавательским опытом и ресурсами.



В СОСТАВ НОАУ ВОШЛИ :

- Балтийский государственный технический университет им. Д.Ф.Устинова (Военмех)
- Казанский государственный технический университет им. А.Н.Туполева (КАИ)
- Московский авиационный институт (МАИ)
- Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева (Самарский университет)
- Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения (ГУАП)
- Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнева (СибГУ им. М.Ф. Решетнева)
- Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ)
- Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева (РГАТУ)
- Уфимский государственный авиационный технический университет (УГАТУ)
- Ульяновский государственный университет (УлГУ)



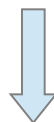
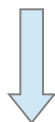
Кризис в издательском деле



Дефицит научно-технической литературы



Обеспеченность студентов
необходимой литературой



Аккредитация вуза

**Профессиональный рост
будущих специалистов**



Сотрудничество библиотек в рамках Консорциума, благодаря обмену информационными ресурсами - **решение проблемы** дефицита учебного и научного материала по различным направлениям аэрокосмической отрасли.

По этой тематике, контент находится в ограниченном доступе, т. к. все научные труды по авиации и космонавтике сосредоточены только в этих вузах.





Электронная библиотечная система
Консорциума аэрокосмических вузов России

elsau.ru

Главнейшая задача - предоставление для
распределенного Электронного каталога
Консорциума учебных, учебно-методических
пособий, созданных профессорско-
преподавательским составом; научных
трудов, опубликованных в сборниках
университета.



НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ БИБЛИОТЕК КОНСОРЦИУМА

1. Сформированы рабочие группы по научно-методическому, правовому, лингвистическому обеспечению; каталогизации и программно-техническому сопровождению.
2. В рабочих группах разделена ответственность между библиотекой и др. Структурными подразделениями университета (управлением информационных технологий).
3. Разработаны и согласованы на уровне библиотек вузов участники регламентирующие документы:
 - Положение об ЭБС аэрокосмических вузов РФ, определяющее общие требования, структуру, состав, правила и источники комплектования.
 - Положение о формировании и использовании ЭБС, целью которого является оптимизация процессов формирования и использования фонда электронных ресурсов.
4. Путем голосования представителями библиотек вузов участников выбрана программная платформа для портала ЭБС Консорциума (УГАТУ).
5. Определен принцип работы ЭБС, представляющий собой портал ЭБС, который выполняет функции единой точки входа, сбора информации для формирования центрального поискового индекса и предоставляет поисковый сервис для пользователей ЭБС.



СХЕМА РАБОТЫ ЭБС КАВР

Идеальная схема работы ЭБС

единый портал, распределенные данные

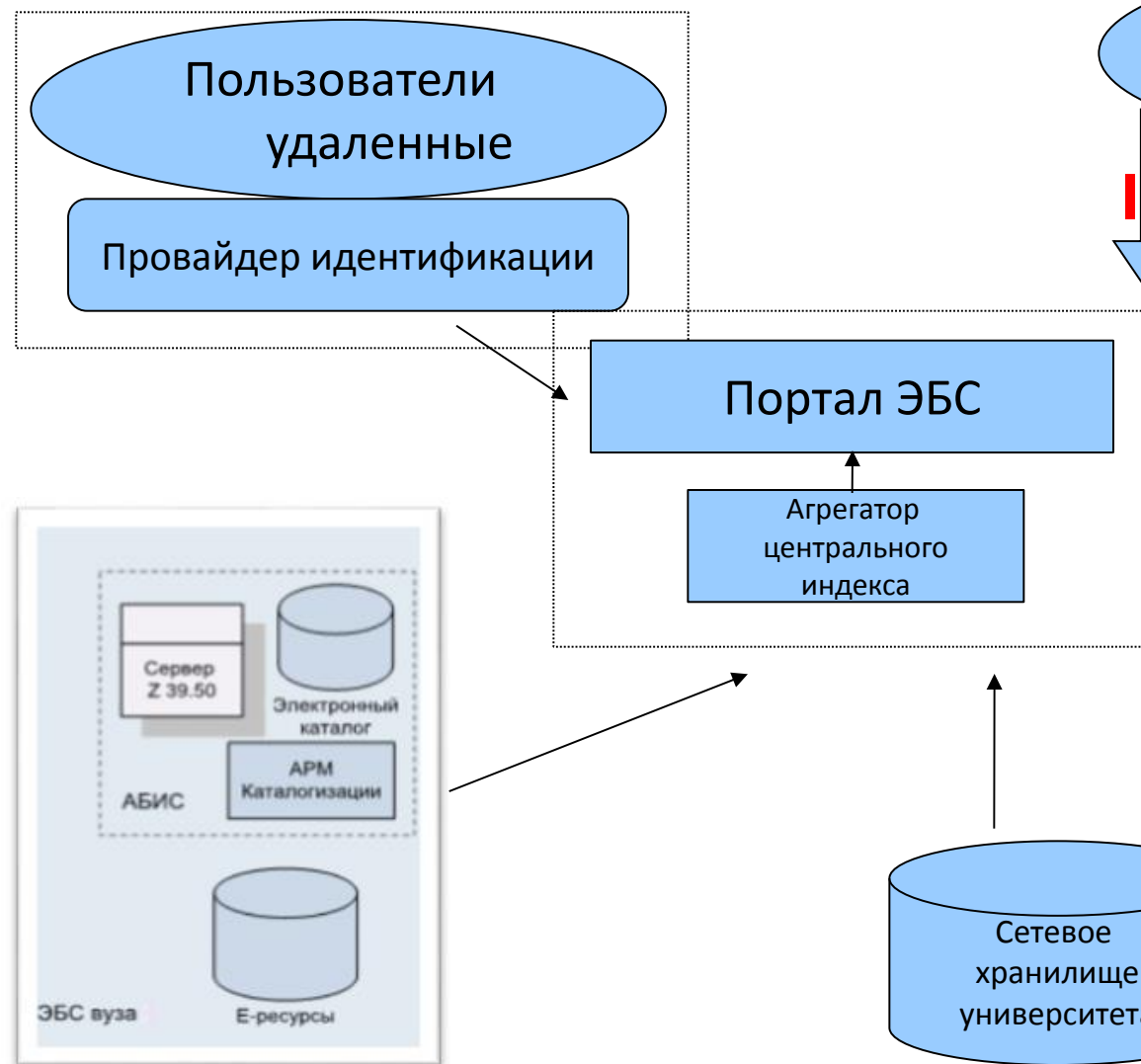
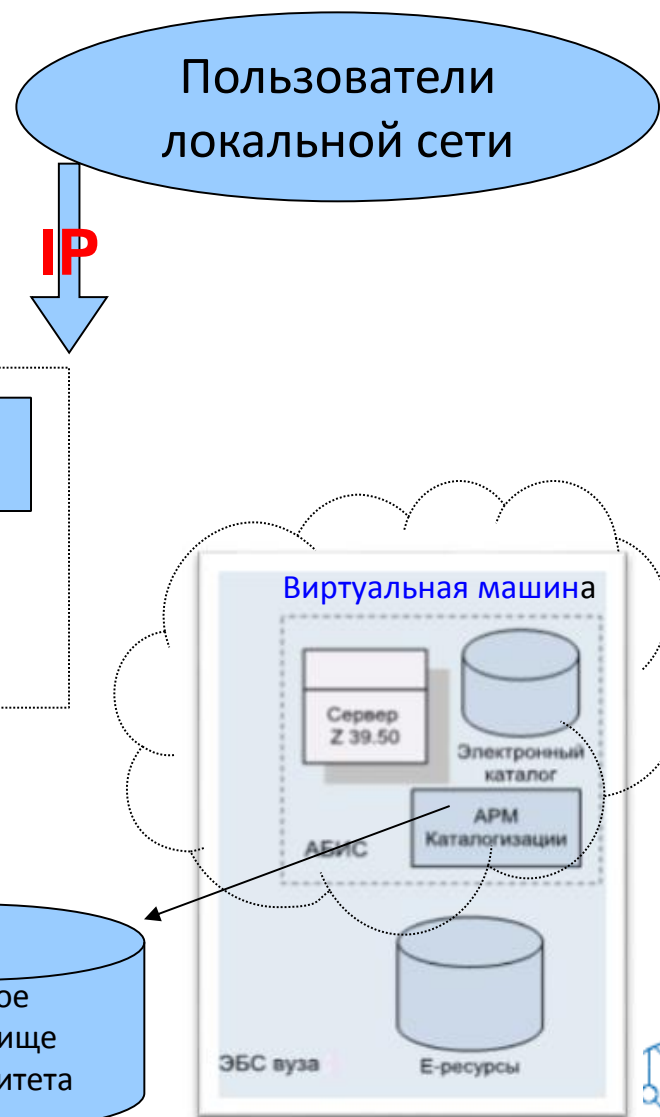
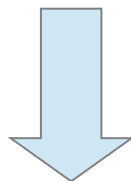


Схема работы ЭБС КАВР в нашем ун-те



14 340 наим.

**Статьи, авторефераты, диссертации,
доклады, учебники, справочники,
методические пособия и т.п.
(по всем отраслям знаний)**



ЭБС КАВР

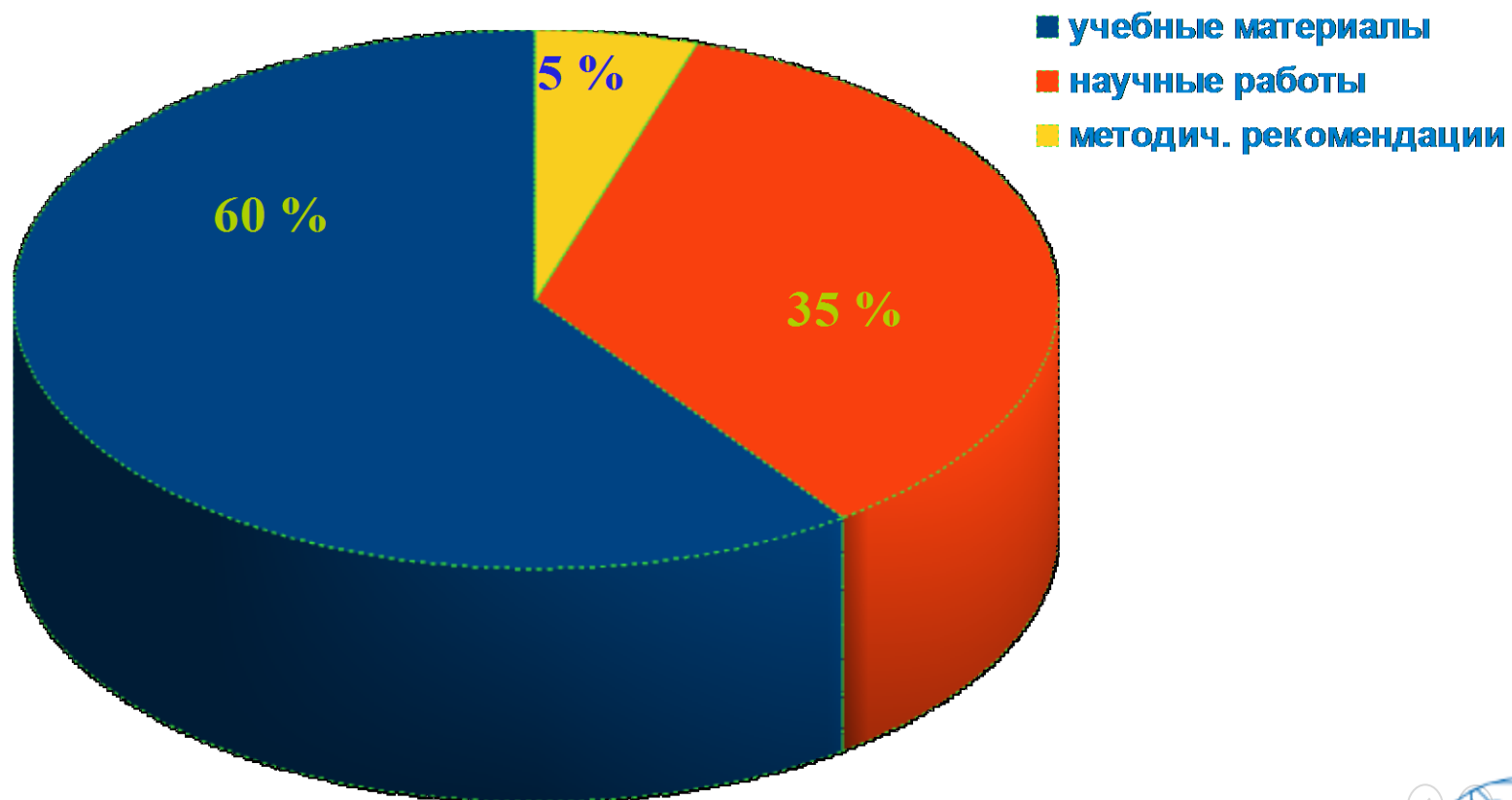


ОБРАЩАЕМОСТЬ КОНТЕНТА

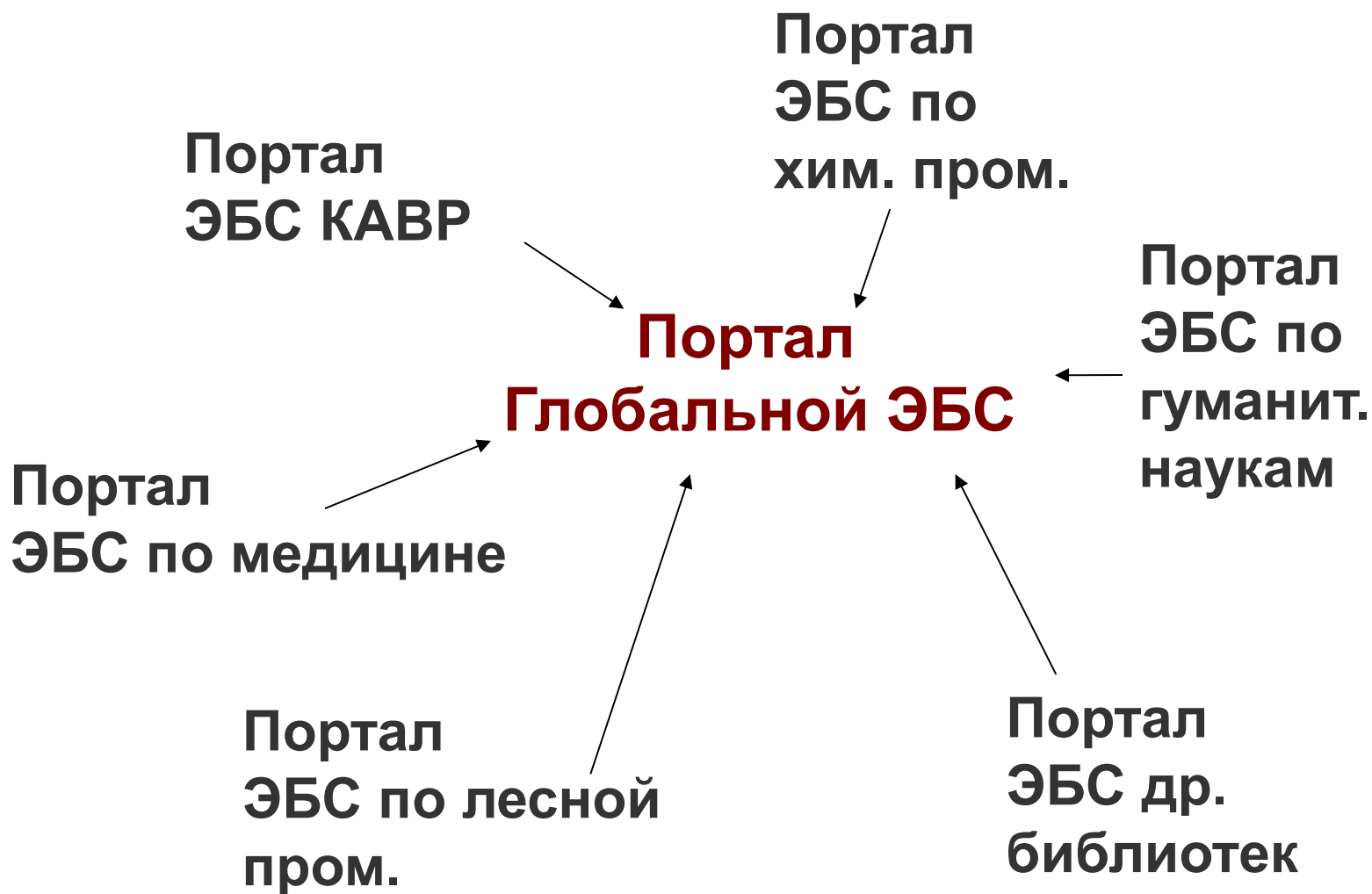
Наименование вуза	Статистика поступления	Статистика использования	Обращаемость
ВОЕНМЕХ	105	845	8
УГАТУ	5689	36487	6,4
УлГУ	709	273	3,9
СибГУ им. М.Ф. Решетнева	739	2723	3,7
КНИТУ - КАИ	587	1287	2,2
МАИ	1475	2964	2
Самарский университет	2926	4568	1,6
ГУАП	2118	1132	0,5
Всего:	14340	52737	3,7



КОНТЕНТ НБ СибГУ им. М.Ф. РЕШЕТНЕВА ПО ВИДАМ ИЗДАНИЙ



ОТРАСЛЕВАЯ ЭБС — КАК СОСТАВНАЯ ЧАСТЬ ГЛОБАЛЬНОЙ ЭБС



Глобальная ЭБС позволила бы пользователям библиотек любого ведомства:

- расширить ресурсные границы;
- сократить время на поиск необходимой информации;
- на определенных условиях (например, является читателем библиотеки-партнера), получить доступ к ценным научным знаниям.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ