

# «ПОИСКОВЫЕ СИСТЕМЫ INTERNET»

Выполнила работу  
Студент группы Под/б – 19 -1з  
Руденко Т.А.

# Состав поисковых систем



# Характеристики поисковой системы

- ❖ Полнота
- ❖ Точность
- ❖ Актуальность
- ❖ Скорость поиска
- ❖ Наглядность



# Yandex

крупнейший российский портал, предлагающий пользователям ключевые интернет-сервисы. Он является самым большим ресурсом в Рунете по объему аудитории. Среди служб Яндекса — поиск в интернете и каталог сайтов, платежная система и последние новости, карты и энциклопедии, электронная почта и система фильтрации спама (Спамооборона), бесплатный хостинг (Народ) и каталог товарных предложений магазинов (Маркет), а также многое другое.



# Рамблер

русскоязычная поисковая служба обладающая хорошими возможностями поиска. Разделы, перечисленные на домашней странице Rambler, подробно освещают русскоязычные Web-ресурсы.



# Google

это единственная в своем роде компания, которая сосредотачивает свои усилия на разработке "идеального поискового сервера", С этой целью Google постоянно стремился вводить новшества и отказывался принимать ограничения существующих моделей. В результате Google разработал собственную инфраструктуру оценки и создал революционную систему PageRank, которая изменила метод ведения поиска.



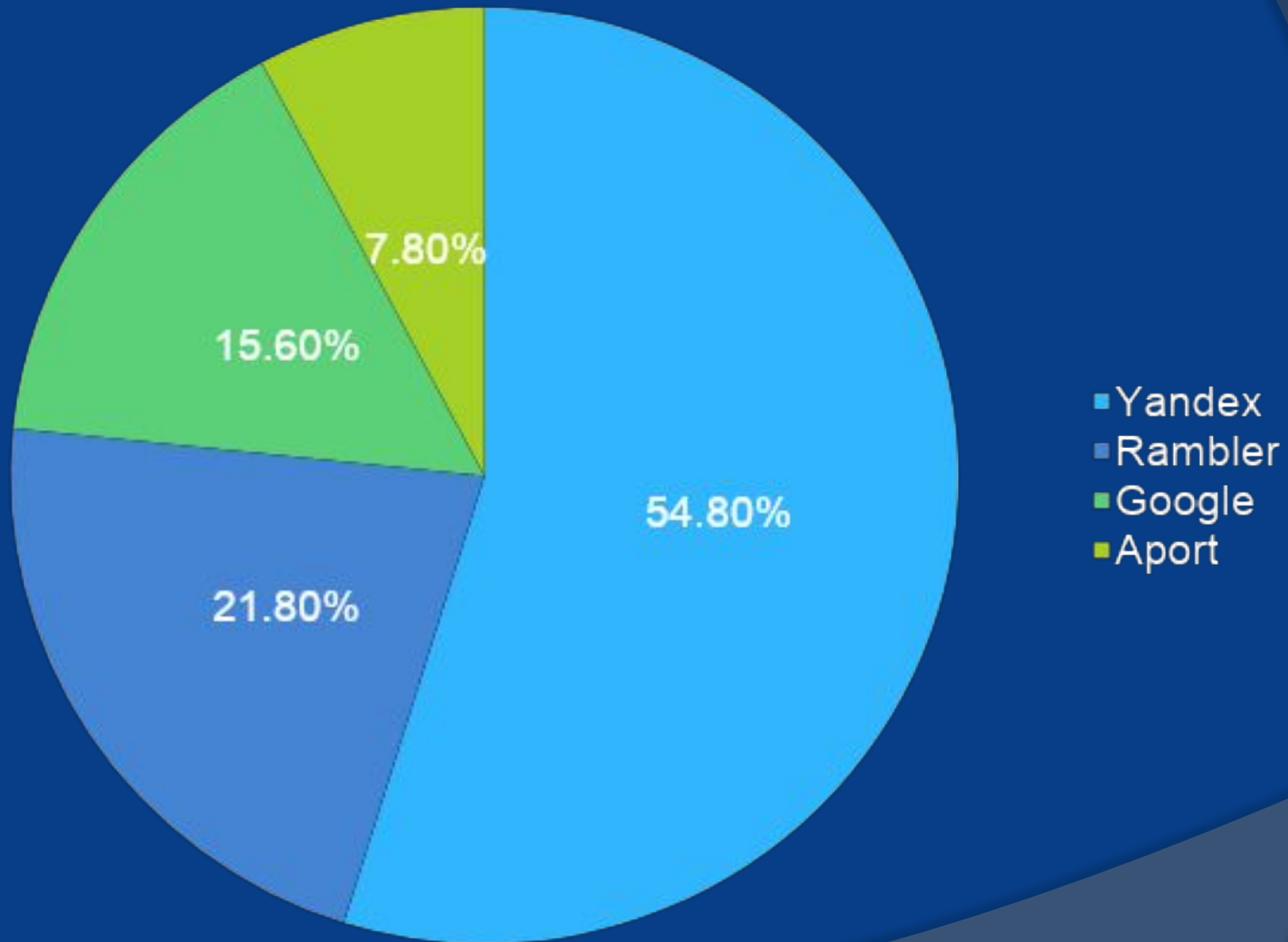
# Aport

является одной из популярных поисковых машин российского Интернета. Апорт позволяет пользователям осуществлять полнотекстовый поиск документов с учётом морфологии русского языка в запросах. Поисковая система построена на основании новейших достижений в области информационного поиска и использует уникальные алгоритмы сортировки найденных результатов. Разнообразные специализированные поиски (Знакомства, Товары, Новости, Рефераты, MP3 и др.) дают пользователям дополнительные возможности находить различную информацию в Сети.

# *Рейтинг поисковых систем*

<b>Yandex</b>	<b>54,8%</b>
Rambler	<b>21,8%</b>
Google	<b>15,6%</b>
Aport	<b>7,8%</b>

# Рейтинг поисковых систем



# Упорядочивания по рейтингам

**АПОРТ**  
ищет что надо  
ищет что надо

