

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/statya/244074>

Тип работы: Статья

Предмет: Компьютерные технологии

-

Поисковой системой называется сайт, осуществляющий поиск ответа на запрос пользователя по любым известным этой системе сайтам.

Есть большое количество поисковых систем, все из них применяют собственные алгоритмы построения списка сайтов, которые содержат по мнению поисковика ответ на запрос пользователя. Кроме алгоритмов поисковая система применяет в работе роботов, индексирующих изображения, сайты, проверяют доступность сайтов и т.д.

Поиск может производиться как по текстовому запросу, который вводится в строку поиска, так и, по голосовому сообщению, или картинке.

Большее количество поисковых систем отмечают региональность пользователя и его запроса, сайта, показывая посетителю наиболее правильный по мнению поисковика ответ в виде списка сайтов.

Поисковые системы можно разделить на некоторые виды:

- Национальные поисковые системы

Поисковые системы, которые разрабатывались первоначально для поиска сайтов среди определенного государства, иными словами для внутреннего рынка. Большее количество со временем вышли за пределы своей страны, однако не стали транснациональными.

К примеру, национальные поисковые системы: Mail.ru (rus), Yandex (rus), Спутник (rus) — российские национальные государственные поисковые системы и интернет-порталы, которые созданы компанией «Ростелеком». Разработчик — компания «КМ Медиа», сейчас ООО «Спутник».

Вышла в бета-версии 22 мая 2014 года с презентацией в пределах Петербургского международного экономического форума.

- Транснациональные поисковые системы

Поисковые системы, которые реализуют поиск ответа на запрос пользователя по сайтам всех государств, вне зависимости от их страны нахождения и доменной зоны.

К примеру, транснациональные поисковые системы: Baidu, Google, Bing, Yahoo!.

Самая популярная, часто используемая и крупная транснациональная поисковая система - Google.

Список используемой литературы

1. Гусев В.С. Поиск, Internet -Москва, Санкт - Петербург: Диалектика, 2016г.
2. Гусев В.С. Яндекс. Эффективный поиск - Москва, Санкт - Петербург: Диалектика, 2019г.
3. Егоров А.Б. Поиск в Интернете - Санкт - Петербург.: НиТ, 2019г.
4. Золотарева Н.Н., Кузьмин А.В. Поиск в Интернете - Санкт - Петербург.: Издательство НиТ, 2018г.
5. Каримов Вячеслав Хамитович Автоматизированные информационно-поисковые системы. Современные тенденции, состояние и перспективы развития / Каримов Вячеслав Хамитович. - М.: Юрлитинформ, 2018. - 329 с.
6. Ланкастер, Ф. Информационно-поисковые системы: испытание, характеристики и оценка / Ф. Ланкастер. - М.: Мир, 2012. - 319 с.
7. Экслер А.Б. Самоучитель работы в Интернете - Москва.: NT Press, 2019г.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/statya/244074>