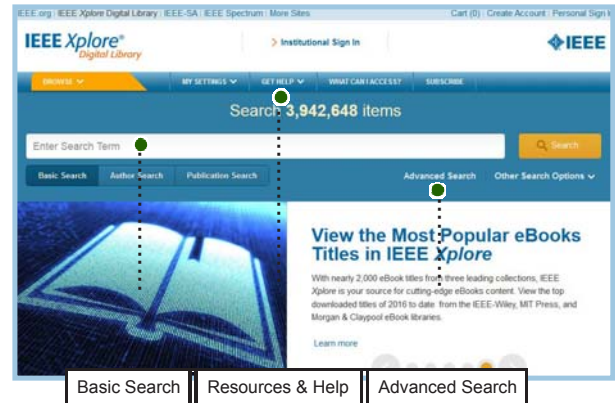


# Начало вашей работы

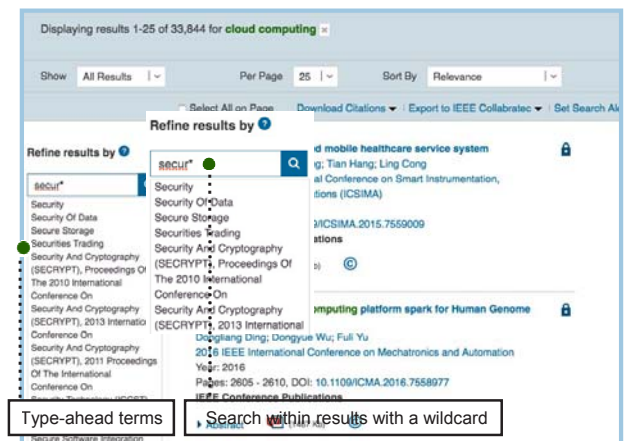
## С чего начать поиск

- » IEEE Xplore выполняет любые поисковые запросы и ранжирует результаты по релевантности.
- » Основной поиск (**BASIC SEARCH**) проходит по метаданным, в которые входят такие поля, как название документа, автор, название публикации, реферат, индексные термины и т.д.
- » Чтобы использовать логические операторы, или искать по полным текстам необходимо перейти к расширенному поиску (**ADVANCED SEARCH**).
- » Усечение слов по знаку \* позволит найти все словоформы - secur\*: secure, secures, security, securing, и так далее.
- » Для поиска по точной фразе необходимо использовать кавычки (" ").



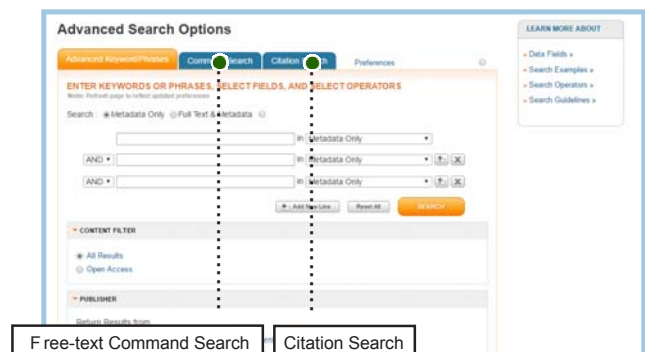
## Как уточнить результаты

- » На странице с результатами поиска можно уточнить поисковый запрос, используя окно **REFINE RESULTS BY** для введения дополнительных терминов.
- » Так же можно воспользоваться различными фильтрами (**FACETS**) такими как Год, Автор, Место работы. Например, чтобы ограничить поиск одним или несколькими авторами, выберите автора (авторов), а затем примените фильтры для уточнения результатов, нажав **APPLY REFINEMENTS**.
- » Чтобы удалить фильтр поиска или уточнения и отменить его влияние на результаты поиска, нажмите «X» рядом с элементом.
- » Используйте выпадающее меню, чтобы изменить количество отображаемых на странице результатов (**PER PAGE**) или для их показа в требуемом порядке **SORT BY** (сначала самое новое, наиболее часто цитируемое документами или патентами и т. д.)



## Опции расширенного поиска

- » В разделе **ADVANCED KEYWORDS / PHRASES**, вы можете ограничить ваш поиск специфическими полями (включая полнотекстовые) и комбинировать их с поиском по терминам, используя логические операторы (AND, OR, NOT).
- » При переключении в поиск по командам (**COMMAND SEARCH**) вы сможете использовать дополнительные логические операторы, такие как NEAR и вложенные понятия.
- » Используйте вкладку **CITATION SEARCH** для поиска определенных элементов, таких как выпуск, номер, страницы и год.

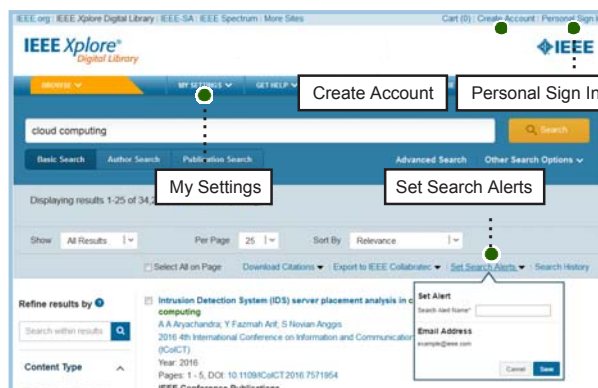


Tools, tips and training go to: [www.ieee.org/onlinetraining](http://www.ieee.org/onlinetraining)

# Работа с найденным в IEEE Xplore

## Сохранение поисковых запросов

- » Войдите в свой персональный аккаунт в IEEE или используйте [CREATE ACCOUNT](#) для его создания, если его у вас пока нет.
- » Проведите поиск в IEEE Xplore. Уточните или расширьте область поиска для наилучшего соответствия результата вашему вопросу.
- » Нажмите [SET SEARCH ALERTS](#).
- » Дайте имя вашему поисковому запросу и нажмите [SAVE](#).
- » По мере поступления нового контента по вашему запросу, вы будете получать извещения на ваш почтовый адрес. Письма будут приходить не чаще раза в неделю.

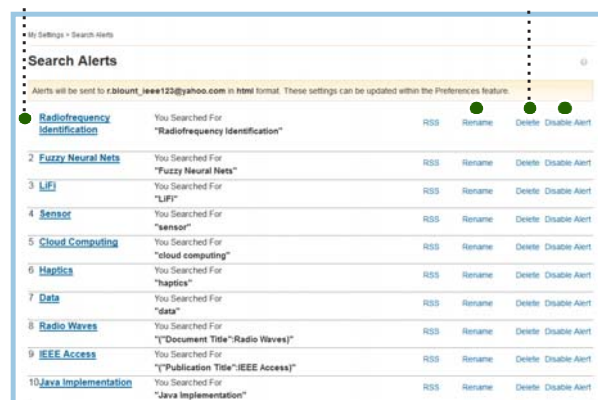


## Управление поисковыми запросами

- » Войдите в свой персональный аккаунт в IEEE.
- » Зайдите в раздел [MY SETTINGS](#) и выберите [SEARCH ALERTS](#)
- » Вы можете сохранить до 15 различных запросов.
- » Сохраненный поиск запустится, если кликнуть на его название.
- » Нажмите [DELETE](#) если вы хотите удалить поисковый запрос.
- » Кнопка [DISABLE ALERT](#) поможет отключить регулярное проведение конкретного поискового запроса, но сохранит его в вашем аккаунте.

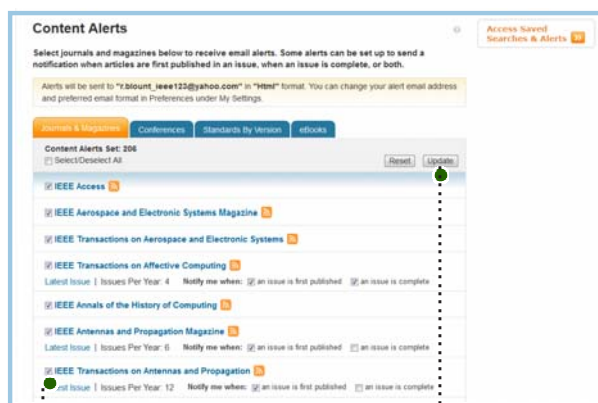
Run saved searches

Rename, delete, and disable alerts



## Поисковые запросы для контента

- » Войдите в свой персональный аккаунт в IEEE.
- » На закладке [MY SETTINGS](#) выберите [CONTENT ALERTS](#)
- » С помощью прокрутки просмотрите список и выберите заголовки, которые вы хотите отслеживать. Можно отметить несколько.
- » После нажатия кнопки [UPDATE](#) — вы начнете получать оглавления или другие уведомления при публикации нового контента.
- » Перемещения между вкладками позволят вам выбрать журналы, труды конференций, стандарты или книги, за обновлениями которых вы бы хотели следить.



Check titles you want to track

Click Update to save changes

Tools, tips and training go to: [www.ieee.org/onlinetraining](http://www.ieee.org/onlinetraining)