

# Электронная почта

Выполнила студентка  
1 курса 14 м/с  
Миронова Анастасия  
Преподаватель  
Синяева О.Н.

# Электронная почта

**Электронная почта** - сервис Интернета, позволяющий обмениваться между компьютерами посредством сети электронными сообщениями.



# История создания

2 октября 1971 года условно считается датой рождения электронной почты как средства связи. Электронная почта родилась 30 лет тому назад. Или около того - профессор Рэй Томлинсон, автор первой в истории почтовой программы, не может вспомнить точно дату отправки первого сообщения. Он не может вспомнить также, к сожалению, точного текста первого в мире электронного письма. Томлинсон помнит лишь, что это произошло осенью 1971 года



# Преимущества электронной почты

- ❑ Скорость пересылки сообщений.
- ❑ Электронное письмо может содержать не только текст, но и вложенные файлы (программы, графику, звук...)
- ❑ Простота и дешевизна.
- ❑ Возможность шифровки писем.
- ❑ Возможность автоматической обработки писем.
- ❑ Возможность массовых рассылок.
- ❑ Возможность пересылки сообщения на другие адреса.

# Адрес электронной почты



Адрес электронной почты записывается по определенной форме и состоит из двух частей: имя\_пользователя@имя\_сервера

Имя\_пользователя, чаще всего, имеет произвольный характер и задается самим пользователем; имя\_сервера жестко связано с выбором пользователем сервера, на котором он разместил свой почтовый ящик.

Пример, `ivanov@kyaksa.net`,  
`petrov@yandex.ru`, `sidorov@mail.ru`.

# ПОЧТОВЫЕ КЛИЕНТЫ



Pigeon



ProfiMail Go



Почта Mail.R



myMail



SolMail



Почта



Seed



Blue Mail



Почта



Почта



Почта



CloudMagic



AquaMail



MailDroid



Boxer

Процесс пересылки письма организован следующим образом: с компьютера, на котором работаете вы, письмо (в терминах интернет-технологий – сообщение) пересылается на ваш почтовый сервер. Ваш почтовый сервер пересылает сообщение на сервер получателя. Ваш адресат может принять сообщение на свой компьютер либо работать с письмом прямо на сервере с компьютера, имеющего доступ в Интернет



Ваш почтовый сервер



Почтовый сервер  
вашего адресата



Компьютер, с которого  
вы выходите в Интернет



Компьютер, с которого выходит  
в Интернет ваш адресат





Все электронные адреса условно можно разделить на  
провайдерские (почтовый ящик на сервере провайдера — организации-поставщика сетевых услуг),  
корпоративные (ящик на сервере по месту работы),  
коммерческие (ящик на сервере платной почтовой службы)  
и бесплатные (ящик на сервере бесплатной почтовой службы, например, mail.ru, yandex.ru).

# Спам

За удобство, доступность и практическую бесплатность электронной почты, равно как и за пользование другими «бесплатными» ресурсами Интернета, вам неизбежно придется платить, тратя огромные усилия на борьбу с рекламными письмами, которые будут каждый день сваливаться в ваш почтовый ящик.



Спасибо за внимание!