

The background features a dark blue field filled with vertical columns of binary code (0s and 1s) in a lighter blue color. In the bottom-left corner, there is a large, semi-transparent globe of the Earth, showing the continents in a darker blue. In the top-right corner, there is a smaller, circular inset image containing a globe with a network of green lines connecting various points, and two computer monitors with glowing screens, one above and one below the globe.

История интернета в датах

Автор: Васильева
Екатерина Валерьевна

20.09.2011

1957 – запуск Советским Союзом спутника Земли
Исследовательская фирма ARPA предлагает
создать компьютерную сеть ARPANET

1969 - в рамках проекта сеть ARPANET объединила
уже четыре научных учреждения. Первый
сервер ARPANET был установлен 1 сентября 1969
года в Калифорнийском университете в Лос-
Анджелесе.

1971 – первая почтовая программа для отправки
электронной почты

1973 - подключены через трансатлантический
телефонный кабель первые иностранные
организации из Великобритании и Норвегии,
сеть стала международной.

1983 - термин «Интернет» закрепился за сетью ARPANET.

В 1984 году была разработана система доменных имён (англ. *Domain Name System, DNS*).

В 1988 году был изобретён протокол Internet Relay Chat (IRC), общение он-лайн

1989 - концепция Всемирной паутины. Её предложил знаменитый британский учёный Тим Бернерс-Ли, он же в течение двух лет разработал протокол HTTP, HTML.



1990 - сеть ARPANET прекратила своё существование

1991 - Всемирная паутина стала общедоступна в Интернете

1995 – сеть интернет в России

1998 - папа римский Иоанн Павел II учредил всемирный День Интернета 30 сентября

