«Технические средства информационных технологий».

Оглавление

[Мейнфрейм 2](#_Toc59756512)

[МФУ 2](#_Toc59756513)

[Плоттер 2](#_Toc59756514)

[Принтер 2](#_Toc59756515)

[Сервер 2](#_Toc59756516)

[ЭВМ 2](#_Toc59756517)

# Мейнфрейм

**Мейнфрейм** — большой универсальный высокопроизводительный отказоустойчивый сервер со значительными ресурсами ввода-вывода, большим объёмом оперативной и внешней памяти, предназначенный для использования в критически важных системах (англ. mission-critical) с интенсивной пакетной и оперативной транзакционной обработко

# МФУ

**Многофункциональное устройство (МФУ)** — устройство, сочетающее в себе функции принтера, сканера, факсимильного устройства, копировального модуля. Эти функции могут присутствовать в стандартной комплектации устройства или же некоторые из них могут добавляться к базовому устройству опционально.

# Плоттер

**Плоттер** — устройство для автоматического вычерчивания с большой точностью рисунков, схем, сложных чертежей, карт и другой графической информации на бумаге размером до A0 или кальке.

# Принтер

**Принтер**— это внешнее периферийное устройство компьютера, предназначенное для вывода текстовой или графической информации, хранящейся в компьютере, на твёрдый физический носитель, обычно бумагу или полимерную плёнку, малыми тиражами (от единиц до сотен).

# Сервер

**Сервер** — это мощный компьютер, предназначенный для хранения информации и обеспечения доступа к ней с удалённых клиентских устройств. Тип данных, которые хранятся на сервере, зависит от его вида и назначения.

# Устройства ввода

**Устройства ввода** — периферийное оборудование, предназначенное для ввода (занесения) данных или сигналов в компьютер или в другое электронное устройство во время его работы.

# ЭВМ

**Электронно-вычислительная машина** (сокращённо ЭВМ) — комплекс технических, аппаратных и программных средств, предназначенных для автоматической обработки информации, вычислений, автоматического управления. При этом основные функциональные элементы (логические, запоминающие, индикационные и др.) выполнены на электронных элементах.

# USB-флеш-накопитель

**USB-флэш-накопитель** (сленг. флешка, флэшка) — запоминающее устройство, использующее в качестве носителя флэш-память, и подключаемое к компьютеру или иному считывающему устройству по интерфейсу USB, пришедшее на замену флоппи-дискам.