## CPABHEHUE OC WINDOWS И LINUX.



# ОПРЕДЕЛЕНИЕ.

• Windows — семейство проприетарных операционных систем корпорации Microsoft, ориентированных на применение графического интерфейса при управлении.



• Linux — семейство Unix - подобных операционных систем на базе ядра Linux , включающих тот или иной набор утилит и программ проекта GNU, и, возможно,



### СХОЖЕСТЬ.

- 1. Являются многопользовательскими многозадачными ОС.
- 2. В обеих применяется система идентификации пользователей с возможностью разграничения прав доступа к файлам и каталогом, а также к другим ресурсам ПК(принтерам, сканерам, дискам и т.д.)
- 3. Обе имеют встроенные средства для работы пользователей в сети.
- 4. Схожий интерфейс.

### РАЗЛИЧИЯ.

#### 1.Доступность.

Linux относиться к свободно распространяемым ОС т. е. ее дистрибутивы можно свободно скачать из Интернета или приобрести в магазине по доступным ценам. Windows же является полностью коммерческой программой.

#### 2.Возможность коррекции.

Исходные коды дистрибутивов Linux находятся в свободном доступе . Это дает возможность создавать собственные варианты дистрибутивов . В отличие от коммерческой Windows.

### 3. Модульность установки.

В отличие от ОС Windows, содержит в своем составе скромный набор приложений (Paint, Блокнот, Калькулятор и др.), любой дистрибутив Linux включает в себя широкий спектр прикладного и инструментального ПО. Это позволяет каждому пользователю найти наиболее подходящий для него дистрибутив.

#### 4. Файловые системы.

Windows позволяет работать только с двумя типами- FTA и NTFS.

Linux поддерживает большее количество файловых систем.

## СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ.

- Чуткость к запросам среднего пользователя и установление собственных стандартов в ІТ- области
- Большее количество

- Низкая стоимость или полное ее отсутствие
- Малое количество вредоносных программ для данной платформы
- Независимость от разработчика:
- Открытость
- Настраиваемость
- Уважение к свободам пользователя:
  - Возможность запускать на любых системах
  - Исследовать и изменять исходный код



## СЛАБЫЕ СТОРОНЫ.

- Недостаточная стабильность
- Большое количество вредоносных программ для данной платформы
- Жесткая зависимость от разработчика
- Сравнительно высокая стоимость

- Сложность в установке новых пакетов
- Для Linux существует гораздо меньшее количество драйверов различных устройств
- В Linux существует только один администратор системыпользователь с именем root
- Меньшее количество хороших специалистов





