## Введение в Linux

Юрий Литвинов y.litvinov@spbu.ru

07.03.2025

## Linux — что это и зачем?

- Linux семейство Unix-подобных операционных систем
  - Есть сотни дистрибутивов (из которых десяток только широкоизвестных), на базе более-менее общего ядра
  - https://github.com/torvalds/linux
- С открытым исходным кодом, широкое сообщество разработчиков
- В основном для серверов, встроенных устройств и всякого странного оборудования
  - На волне импортозамещения популяризуется и для конечных пользователей
- Удобнее для программирования
- Хуже для игр, хуже с поддержкой железа

2/1

## Linux для программистов

- Бесплатна
  - Поэтому можно ставить на виртуальные машины/контейнеры в любом количестве
  - В типичном серверном окружении каждый процесс работает в своём контейнере, так что лицензии на другие ОС легко разорят кого угодно
  - Есть нюанс целый рынок небесплатных дистрибутивов.
    Свобода ПО не значит, что на нём нельзя зарабатывать.
- Очень конфигурируема от полноценных десктопных дистрибутивов до миниатюрных систем в десятки мегабайт
- Удобная командная строка
- Пакетный менеджер
- Некоторые инструменты есть только для Linux
  - Valgrind, QEMU, Gem5, ...
  - ► Кое-что можно запустить и на Windows, но это нетривиально