#### Git и его использование

Grigorii Hait

13 апреля 2019 г.

# Содержание

O Git

Основы Git

### История Git

- ▶ Git распределенная система управления версиями.
- ▶ Был создан Линусом Торвальдсом для управления разработкой ядра Linux.
- Первая версия выпущена 7 апреля 2005 года

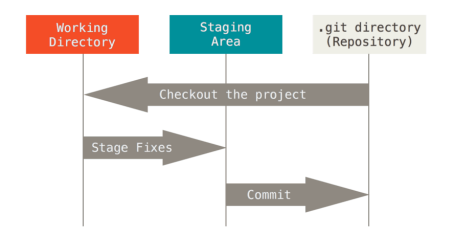
### Системы контроля версий

- Контроль версий управление изменениями, произведенными при редактировании каких-либо документов
- ▶ Система управления версиями позволяет:
  - > хранить несколько версий одного и того же документа
  - ▶ при необходимости возвращаться к более ранним версиям
  - определять, кто и когда сделал то или иное изменение

#### Создание репозитория

- Для использования Git необходимо в первую очередь создать репозиторий или склонировать другой существующий репозиторий
- Создание происходит через команду git init
- Клонирование выполняется при помощи команды git clone
- В результате в текущей папке должна появиться папка .git, содержащая все метаданные репозитория
- ▶ Результат можно так проверить командой git status

### Структура Git



## Структура Git

#### Репозиторий Git можно разделить на три зоны:

- ▶ Git-директория (.git) это то место, где Git хранит метаданные и базу объектов вашего проекта (папка .git)/
- Рабочая директория (Working directory) это директория,
  в которой располгаются все файлы текущей версии
  проекта. Тут происходит вся основная работа
- Область подготовленных файлов (Staging area) это набор всех изменений, которые попадут в новый коммит.
   Эту область ещё называют "индекс".