### Структура научной презентации

Простейший шаблон

Ардеев Н. Е.

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

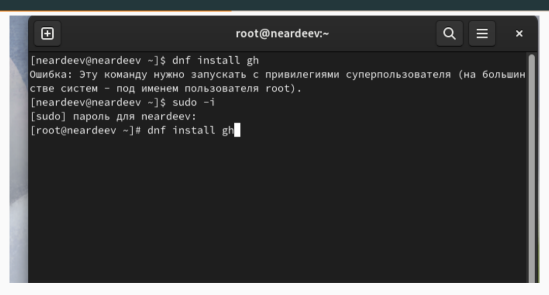
## Вводная часть

#### Цели и задачи

• Изучить идеологию и применение средств контроля версий. -Освоить умения по работе с git.

Ход работы

#### Установим git



#### Сгенерируем gpg и ssh ключи, вставим их на GitHub

```
|Не найдена команда: intall . Воспользуйтесь /usr/bin/dnf --help
Это, возможно, команда подключаемого модуля DNF, попробуйте: «dnf i<u>nstall 'dnf-c</u>
ommand(intall)'»
[root@neardeev ~]# gpg --full-generate-key
gpg (GnuPG) 2.4.0; Copyright (C) 2021 Free Software Foundation, Inc.
This is free software: you are free to change and redistribute it.
There is NO WARRANTY, to the extent permitted by law.
gpg: создан каталог '/root/.gnupg'
gpg: создан щит с ключами '/root/.gnupg/pubring.kbx'
Выберите тип ключа:
   (1) RSA and RSA
   (2) DSA and Elgamal
   (3) DSA (sign only)
   (4) RSA (sign only)
   (9) ECC (sign and encrypt) *default*
  (10) ЕСС (только для подписи)
  (14) Existing key from card
Ваш выбор?
```

#### Настроим автоматическое подписание коммитов

```
[neardeev@neardeev ~]$ git config --global user.signinkey 6399E902EE19A22E
[neardeev@neardeev ~]$ git config --global commit.gpgsign true
[neardeev@neardeev ~]$ git config --global gpg.program $(which gpg2)
[neardeev@neardeev ~]$
```

```
[neardeev@neardeev ~]$ cat ~/.ssh/id_rsa.pub | xclip -sel clip
[neardeev@neardeev ~]$ git clone --recursive git@github.com:neardeev/study 20
2024 Os-intro.git os-intro
Клонирование в «os-intro»...
remote: Enumerating objects: 32, done.
remote: Counting objects: 100% (32/32), done.
remote: Compressing objects: 100% (31/31), done.
remote: Total 32 (delta 1), reused 18 (delta 0), pack-reused 0
Получение объектов: 100% (32/32), 18.59 КиБ | 4.65 МиБ/с, готово.
Определение изменений: 100% (1/1), готово.
Подмодуль «template/presentation» (https://github.com/yamadharma/academic-pre
tation-markdown-template.git) зарегистрирован по пути «template/presentation»
```

# Результаты



Установили локальный репозиторий с помощью навыуов работы с git