

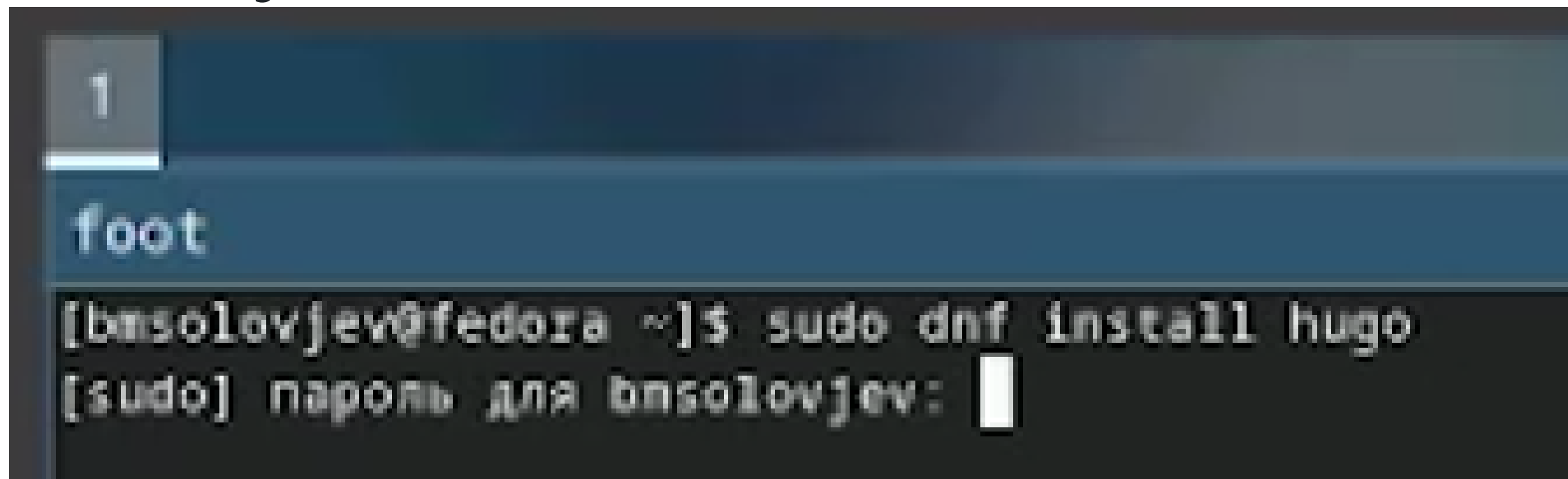
Цель работы

Создать сайт

Лабораторная работа

Установка ПО

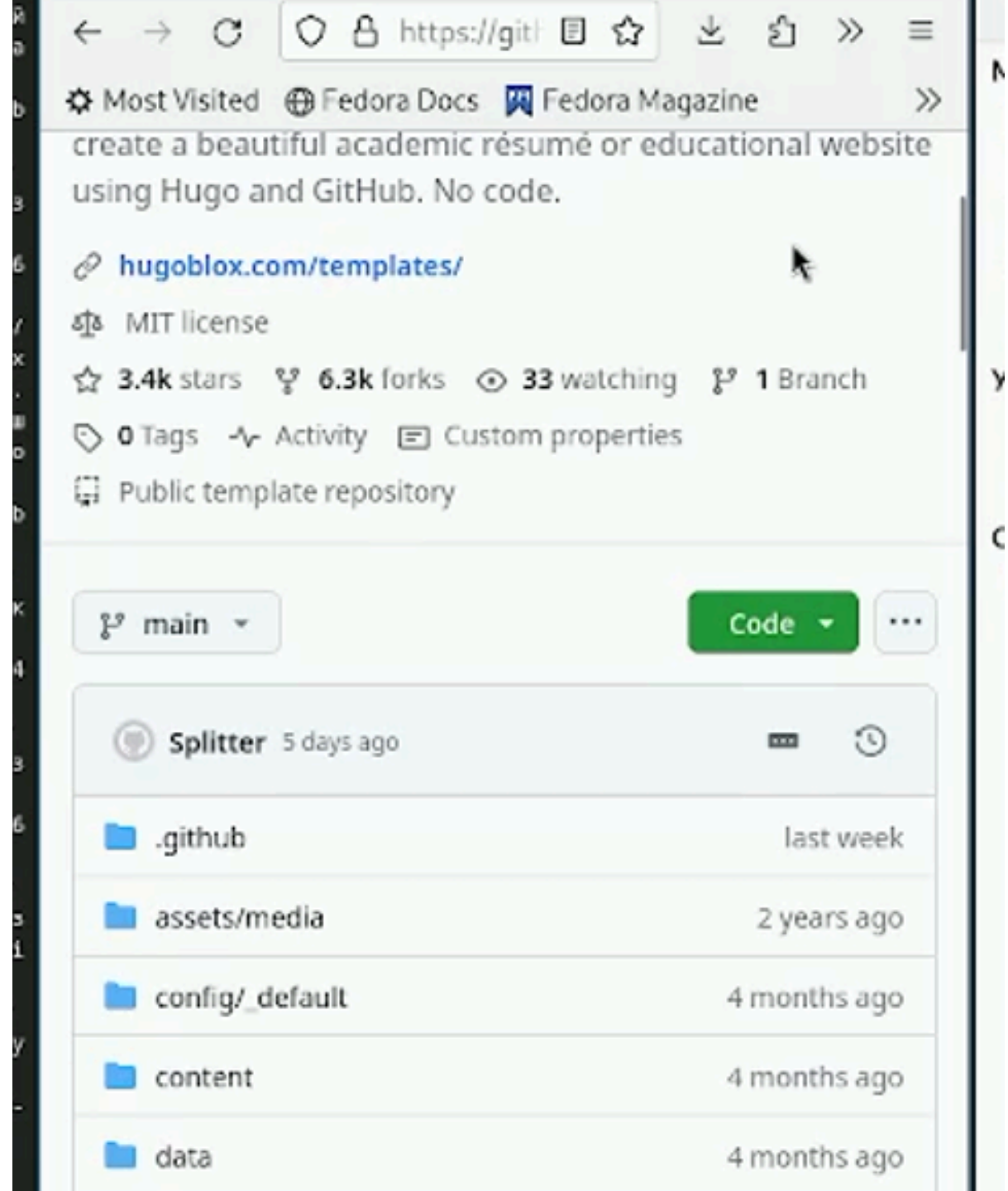
Скачиваю hugo



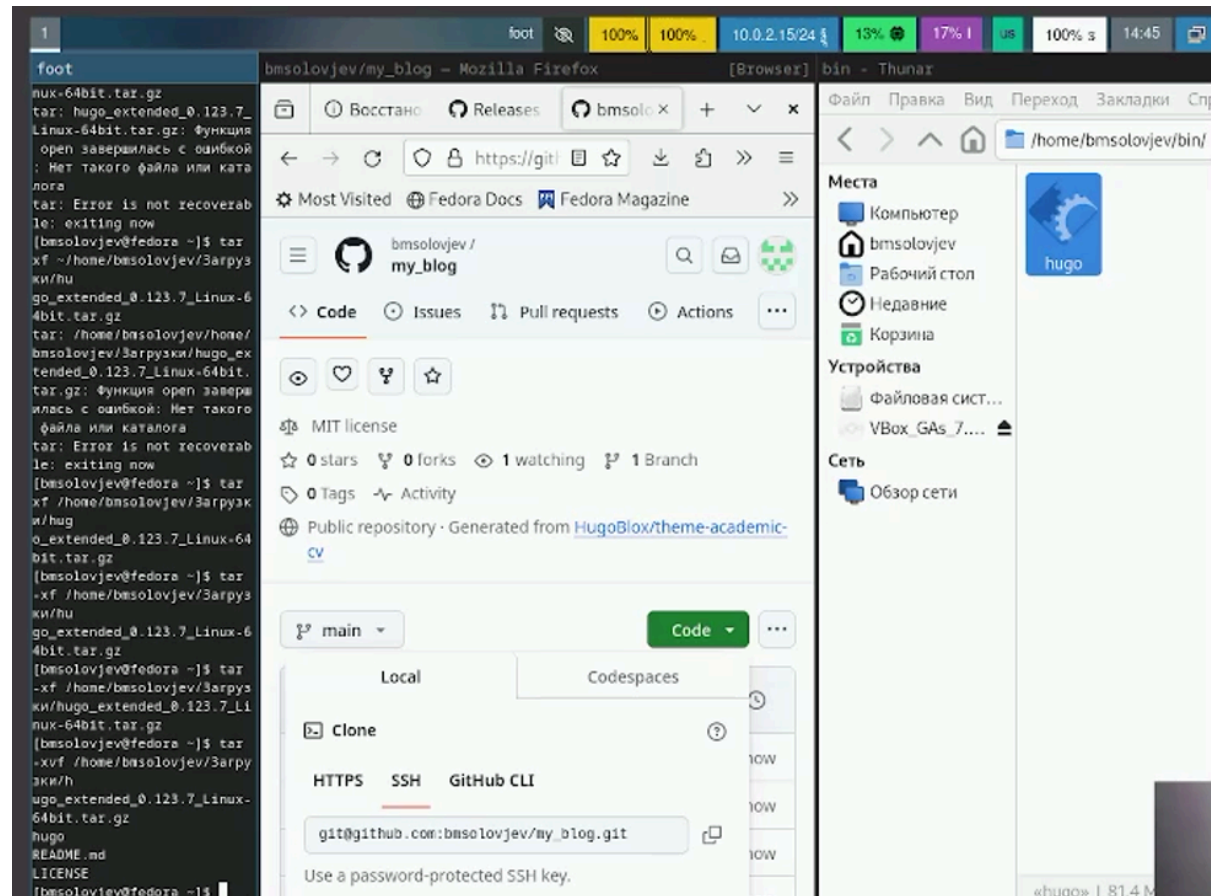
A terminal window with a dark background and a tab labeled '1'. The prompt is 'foot'. The user has entered the command 'sudo dnf install hugo'. The system is prompting for the password for the user 'bnsolovjev'.

```
1  
foot  
[bnsolovjev@fedora ~]$ sudo dnf install hugo  
[sudo] пароль для bnsolovjev: 
```

Скачиваю template сайта по ссылке
<https://academic-demo.netlify.app/>



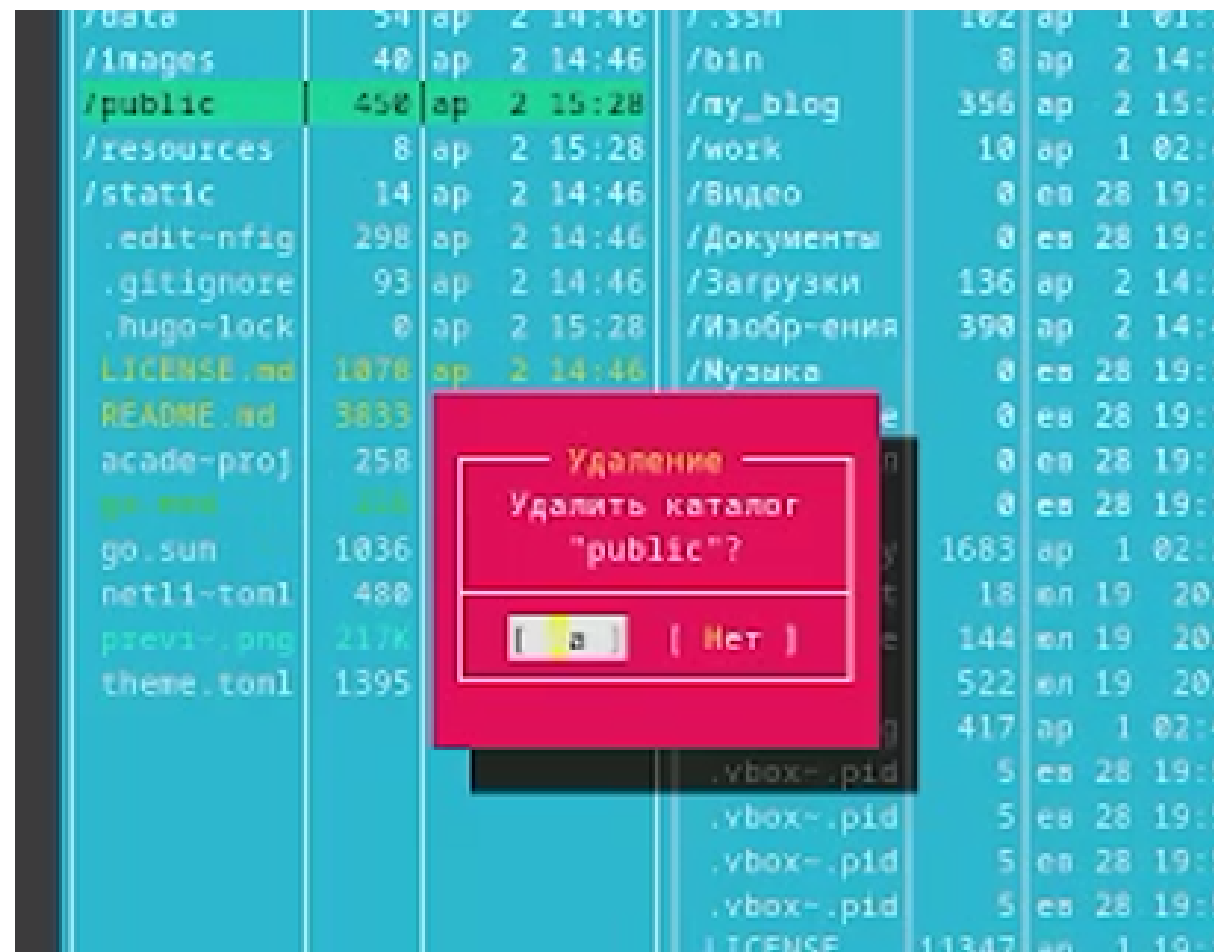
Создаю новый репозиторий на гитхабе



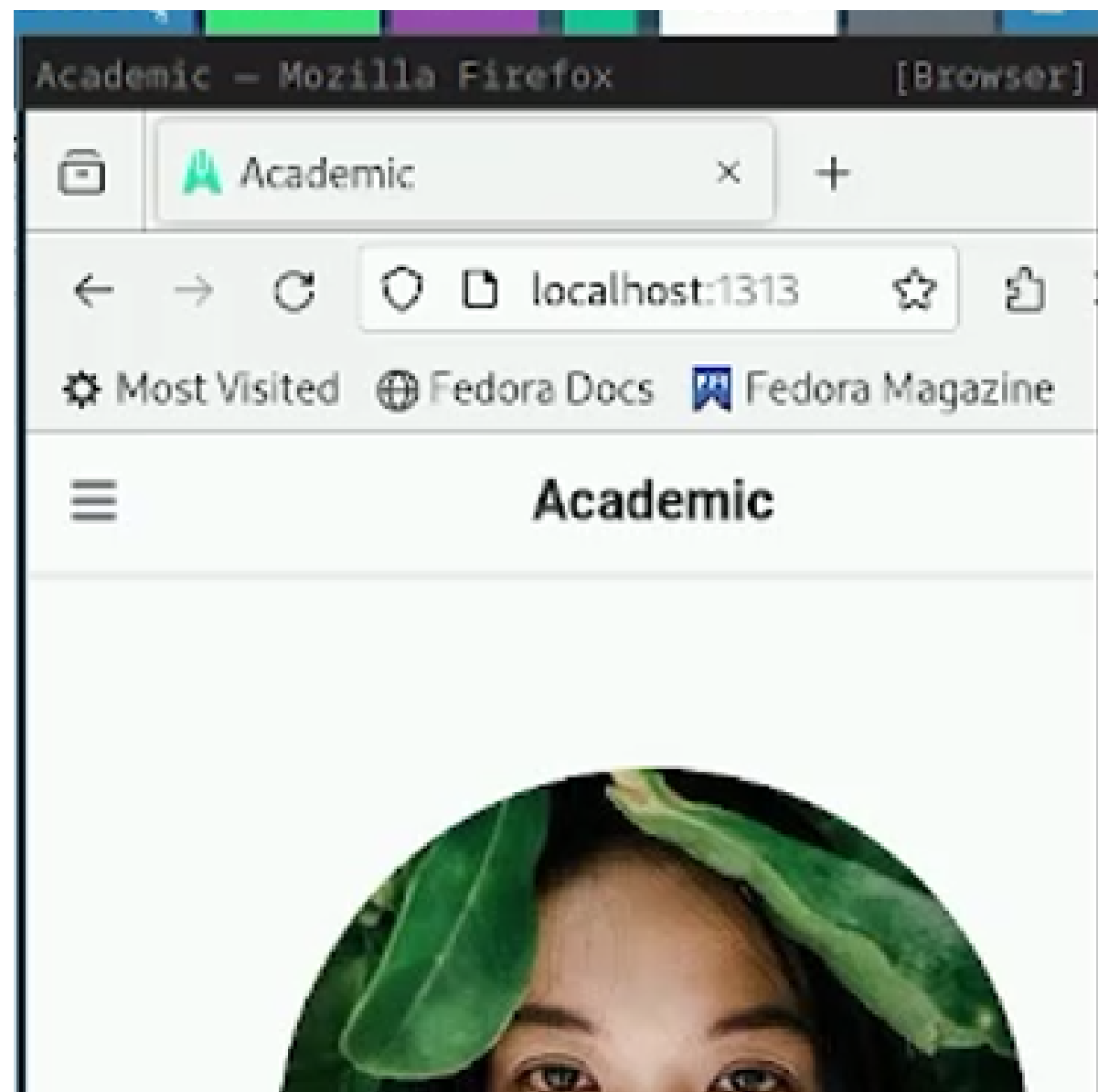
Запускаю файл hugo

```
2 14:46 theme.toni  
[bmsolovjev@fedora ny_blog]$ ~/bin/hugo  
hugo: downloading modules _  
█
```

Удаляю папку public с помощью
midnight commander



Сайт создан, но сейчас он работает
только на моём устройстве



Привязываем репозиторий и
создаём каталог на устройстве

```
[bnsolovjev@fedora ~]$ git clone --recursive git@github.com:bnsolovjev/bnsolovj  
ev.github.io.git
```


Создаю main ветку

```
bm@x1-x1: ~$ git checkout -b main  
[bm@x1-x1: ~]$ cd bmsolovjev.github.io/  
[bm@x1-x1: bmsolovjev.github.io]$ git checkout -b main
```

Подтверждаю изменения

```
Переключились на новую ветку «main»  
[bmsolovjev@fedora bmsolovjev.github.io]$ touch README.md  
[bmsolovjev@fedora bmsolovjev.github.io]$ git add .  
[bmsolovjev@fedora bmsolovjev.github.io]$ git commit -am "dobavili readme"  
[main (корневой коммит) 56b6c8e] dobavili readme  
1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)  
create mode 100644 README.md  
[bmsolovjev@fedora bmsolovjev.github.io]$ git push origin main
```

Что-то происходит

```
/home/bnsolovjev/my_blog  
[bnsolovjev@fedora my_blog]$ git submodule add -b main https://github.com/bnsolovjev/bnsolovjev.github.io.git
```

Создаю новую папку паблик

```
[bmsolovjev@fedora my_blog]$ git submodule add -b main https://github.com/bmsolovjev/bmsolovjev.github.io.git public
```

Вывод

Сайт создан

Библиография

1. Dash, P. Getting Started with Oracle VM VirtualBox / P. Dash. – Packt Publishing Ltd, 2013. – 86 сс.
2. Colvin, H. VirtualBox: An Ultimate Guide Book on Virtualization with VirtualBox. VirtualBox / H. Colvin. – CreateSpace Independent Publishing Platform, 2015. – 70 сс.
3. Vugt, S. van. Red Hat RHCSA/RHCE 7 cert guide : Red Hat Enterprise Linux 7 (EX200 and EX300) : Certification Guide. Red Hat RHCSA/RHCE 7 cert guide / S. van Vugt. – Pearson IT Certification, 2016. – 1008 сс.
4. Робачевский, А. Операционная система UNIX / А. Робачевский, С. Немнюгин, О. Стасик. – 2-е изд. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2010. – 656 сс.

5. Немет, Э. Unix и Linux: руководство системного администратора. Unix и Linux / Э. Немет, Г. Снайдер, Т.Р. Хейн, Б. Уэйли. – 4-е изд. – Вильямс, 2014. – 1312 сс.
6. Колисниченко, Д.Н. Самоучитель системного администратора Linux : Системный администратор / Д.Н. Колисниченко. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2011. – 544 сс.
7. Robbins, A. Bash Pocket Reference / A. Robbins. – O'Reilly Media, 2016. – 156 сс.