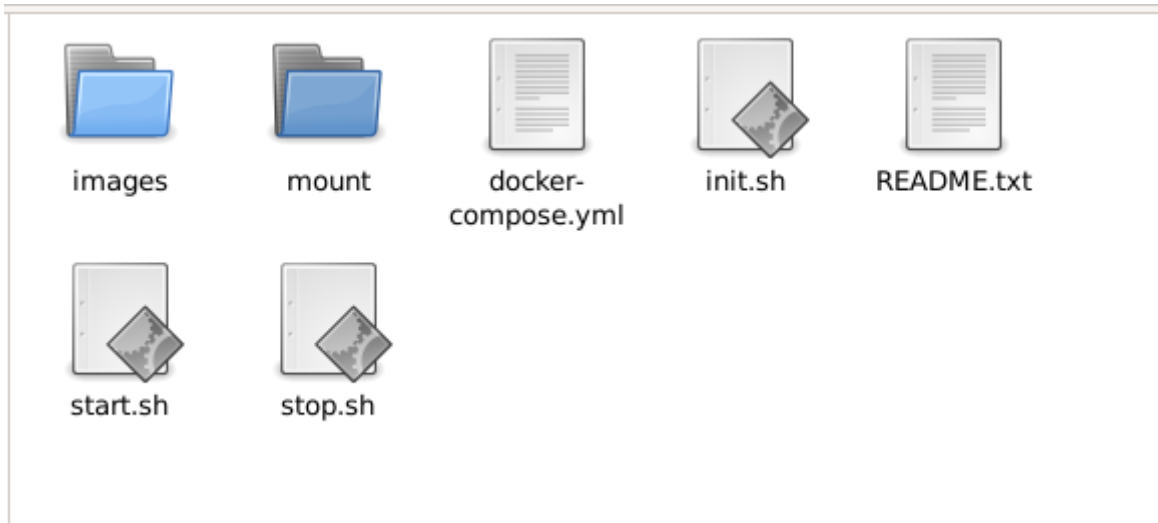


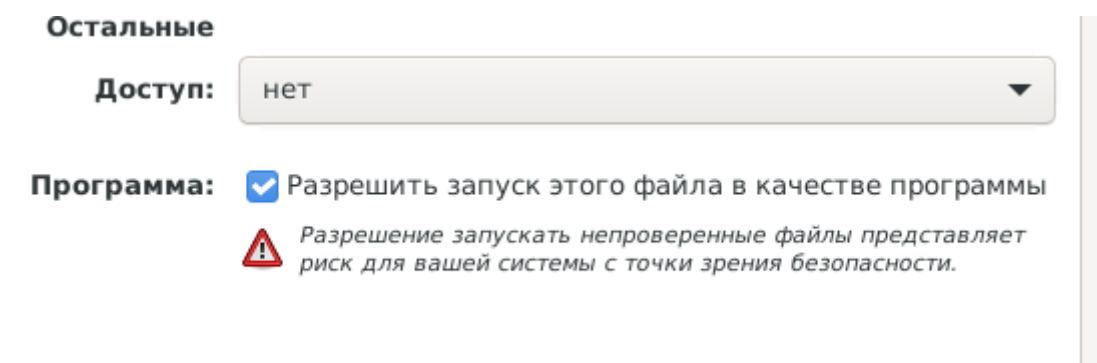
Инструкция по развертыванию системы на ОС Linux (Debian 11, среда рабочего стола Xfce, <https://www.debian.org/download>)

Первоначальная установка (выполняется один раз)

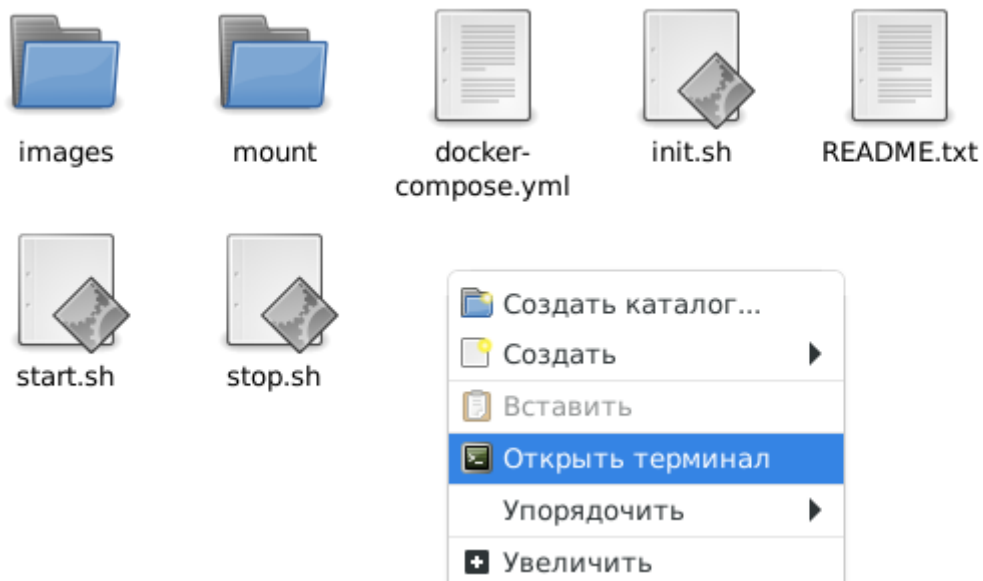
1. Скачайте архив с системой и распакуйте его в удобное место.



2. Нажмите правой кнопкой мыши на файл `init.sh` - «Свойства...» - «Права» - поставьте галочку на «Разрешить запуск этого файла в качестве программы».



3. Нажмите правой кнопкой мыши на свободное место в папке – «Открыть терминал».

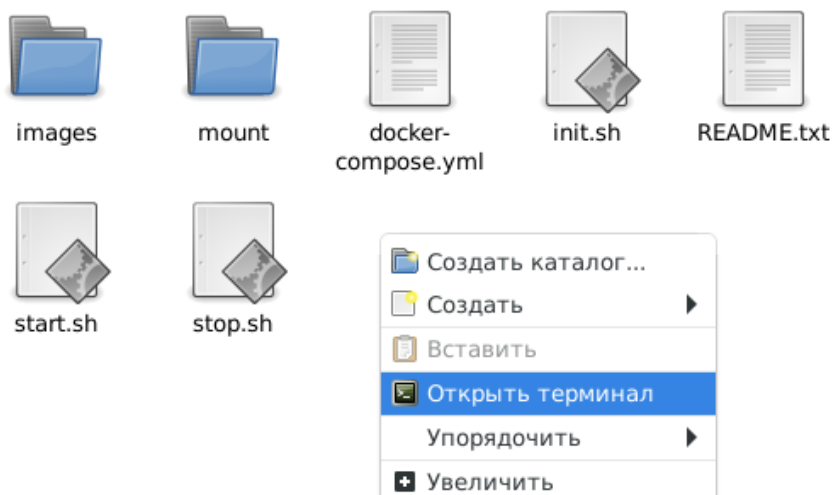


4. Введите в открывшемся окне «./init.sh». Вас несколько раз спросят пароль и подтверждение на установку. Для подтверждения установки введите «у» или «д» и нажмите Enter.

```
kirill@debian:~/Загрузки/s$ ./init.sh
[sudo] пароль для kirill:
Пол:1 http://security.debian.org/debian-
в, и 0 пакетов не обновлено.
Необходимо скачать 267 kB архивов.
После данной операции объем занятого дискового пространства возрастет на 436 kB.
Хотите продолжить? [Д/н] у
Пол:1 http://deb.debian.org/debian/bullseye/main amd64 curl amd64 7.74.0-1.3+deb
```

Запуск системы

5. Нажмите правой кнопкой мыши на свободное место в папке – «Открыть терминал» или используйте окно терминала из предыдущего пункта.

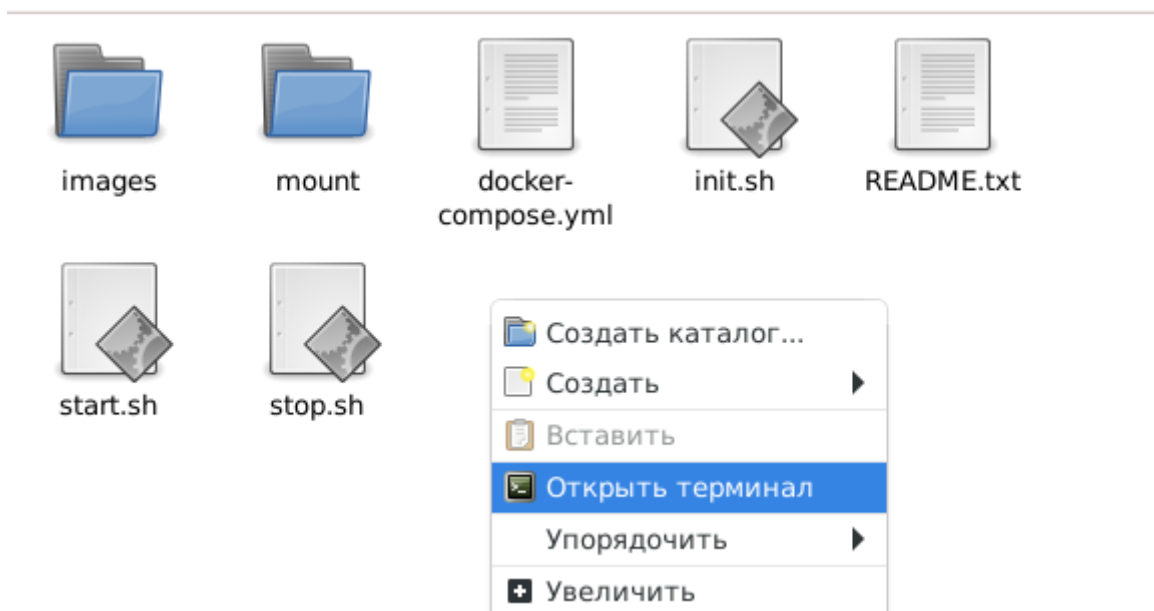


6. Введите в открывшемся окне «./start.sh».

```
kirill@debian:~/Зарпызки/s$ ./start.sh
Creating network "absolutmi_default" with the default driver
Creating absolutmi_frontend_1 ... done
Creating absolutmi_backend_1 ... done
Creating absolutmi_postgresLoc_1 ... done
```

Остановка системы

7. Нажмите правой кнопкой мыши на свободное место в папке – «Открыть терминал» или используйте окно терминала из предыдущего пункта.



8. Введите в открывшемся окне «./stop.sh».

```
kirill@debian:~/Зарпызки/s$ ./stop.sh
Stopping absolutmi_postgresLoc_1 ... done
Stopping absolutmi_backend_1 ... done
Stopping absolutmi_frontend_1 ... done
Removing absolutmi_postgresLoc_1 ... done
Removing absolutmi_backend_1 ... done
Removing absolutmi_frontend_1 ... done
Removing network absolutmi_default
```