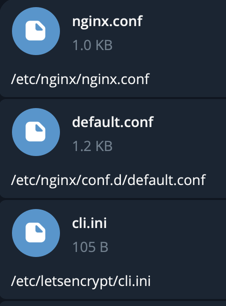
Настройки сервера



1.   
     
   sudo apt update

sudo apt install -y \

mysql-server=8.0.39-0ubuntu0.22.04.1 \

php8.1 php8.1-cli php8.1-fpm php8.1-pdo php8.1-intl php8.1-mysql php8.1-zip php8.1-gd php8.1-mbstring php8.1-curl php8.1-xml php-pear php8.1-bcmath \

nginx=1.18.0-6ubuntu14.5 \

rsync \

certbot

1. бэк нужно положить в /var/www/backend

фронт в /var/www/public

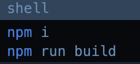
1. как поднять фронт

1. клонируем репозиторий

2. прописываем правильные значения в .env.production

3. запускаем сборку фронта

4. все из dist копируем в /var/www/public на сервере

сборка фронта   


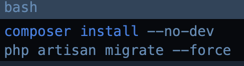
npm i

npm run build

1. если будете на сервере запускать сборку, то надо еще node 22.8 поставить
2. как поднять бэк

1. клонируем на сервер репозиторий

2. настраиваем .env

3. устанавливаем зависимости  


7) владельцем директорий должен быть пользователь www-data

chown -R www-data:www-data /var/www/public

chown -R www-data:www-data /var/www/backend  
  
8) сейчас такие значения для фронта (их вам нужно будет заменить на свои)

.env.production

VITE\_BACKEND\_API=https://aliverse.blacksun.tech

VITE\_FRONT=develop  
  
9) сейчас такие значения для бэкэнда (их вам нужно будет заменить на свои)

.env

APP\_NAME=utopia

APP\_ENV=local

APP\_KEY=base64:4QNCFYgGExt1MkoYyVdOpKodk65PN4XCuqh3pePoQbc=

APP\_DEBUG=false

APP\_URL=http://185.247.17.186

LOG\_CHANNEL=stack

LOG\_DEPRECATIONS\_CHANNEL=null

LOG\_LEVEL=debug

DB\_CONNECTION=mysql

DB\_HOST=127.0.0.1

DB\_PORT=3306

DB\_DATABASE=aliverse

DB\_USERNAME=aliverse

DB\_PASSWORD=t9dQe4Hokxi6imlJlxvxYPWYssRCwOln

BROADCAST\_DRIVER=log

CACHE\_DRIVER=file

FILESYSTEM\_DISK=local

QUEUE\_CONNECTION=sync

SESSION\_DRIVER=file

SESSION\_LIFETIME=120

MAIL\_MAILER=smtp

MAIL\_HOST=smtp.masterhost.ru

MAIL\_PORT=25

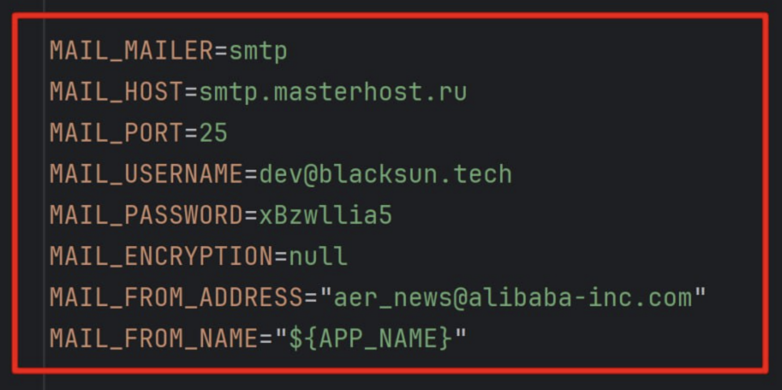
MAIL\_USERNAME=dev@blacksun.tech

MAIL\_PASSWORD=xBzwllia5

MAIL\_ENCRYPTION=null

MAIL\_FROM\_ADDRESS="aer\_news@alibaba-inc.com"

MAIL\_FROM\_NAME="${APP\_NAME}"

APP\_LOCALE=ru  
  
  
**Прим.: нужно обязательно заполнить данные для доступа к почтовому серверу, иначе нельзя будет зарегистрироваться через почту**  


APP\_ENV=production - код регистрации будет отправлен через почту. если в этой переменной будет стоять другое значение, то код можно будет получить сразу в ответе на метод (как сейчас у нас), а также остатки товара будут плюсоваться каждый день, начиная с дня разворачивания (чтоб можно было протестировать). если APP\_ENV=production - то только в указанные дни.

для бека команды следующие:

php artisan migrate

php artisan optimize

php artisan filament:optimize

php artisan make:filament-user - этой командой заводится админ для админки  
  
Пользователь для тестов:   
TEST\_1@aliexpress.ru

Test1234