

Настройку проекта мы можем опустить, так как мы её уже изучали в разделе про docker-compose. Обычно к этому моменту мы должны уже иметь репозиторий, который должен работать локально. Его достаточно клонировать, и использовать для запуска.

В проекте не должны использоваться порты 80 и 443, так как это порты используемые nginx.

Для полноценной работы, нам необходимо изменить адрес контейнера в docker-compose, так как теперь мы не будем собирать контейнер на сервер, за нас это делает pipeline, нам необходимо заменить директиву `build` на `image` таким образом, мы скажем докеру, что ему необходимо брать образ откуда то еще.

????????? ?????????? ?????????? ??
????????? ? ?????????????????? ???
????????????????????????????????.

Добавим в проект `deploy.sh` - скрипт который позволит нам автоматически развертывать новую версию на сайте.

```
#!/usr/bin/env bash

#Не забываем авторизоваться в docker, если используем закрытый или частный репозиторий
docker login -u КАКОЙ_ТО-token -p КАКОЙ-ТО-ПАРОЛЬ какой-то.регистра.ком

cd "АДРЕС/МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ/ПАПКИ/ПРОЕКТА"
# Вытягиваем новую версию
docker-compose pull;
# Останавливаем старый сервис
docker-compose down;
# Запускаем новую версию
docker-compose up -d
```

????????????? nginx ? ?????????? ????????? ????????

Теперь мы дошли до того, чтобы настроить nginx. Nginx нужен для того, чтобы мы могли настроить работу сервиса по доменному имени.

Для работы нашего сервиса воспользуемся готовым конфигом nginx.conf

```
server{
    listen 80;
    server_name videomanager-test.garpix.com;

    location / {
        proxy_pass http://web:8080;
        proxy_set_header Host $http_host;
        proxy_set_header Connection "upgrade";
        proxy_set_header X-Real-IP $remote_addr;
        proxy_set_header X-Forwarded-Proto $scheme;
        proxy_set_header X-Forwarded-For $proxy_add_x_forwarded_for;
        proxy_set_header Upgrade $http_upgrade;
        proxy_connect_timeout      600;
        proxy_send_timeout          600;
        proxy_read_timeout          600;
        send_timeout                600;
    }
}
```

Revision #4

Created 2021-09-27 15:14:07 UTC by gasick

Updated 2023-11-08 16:10:47 UTC by gasick