📁 Проект: ci-docker-push

**✅ Задания:**

**🔹 1. Напиши Dockerfile**

Dockerfile

FROM node:18-alpine

WORKDIR /app

COPY . .

RUN npm install

CMD ["node", "index.js"]

**🔹 2. Добавь переменные:**

✅ В Secrets репозитория:

* DOCKER\_USERNAME
* DOCKER\_PASSWORD

**🔹 3. Расширь workflow**

📄 .github/workflows/ci-cd.yml

yaml

jobs:

build-and-push:

runs-on: ubuntu-latest

steps:

- uses: actions/checkout@v3

- name: Docker Login

uses: docker/login-action@v2

with:

username: ${{ secrets.DOCKER\_USERNAME }}

password: ${{ secrets.DOCKER\_PASSWORD }}

- name: Build and Push

run: |

docker build -t ${{ secrets.DOCKER\_USERNAME }}/api:latest .

docker push ${{ secrets.DOCKER\_USERNAME }}/api:latest

**🎯 Результат:**

* Образ собирается при push
* Отправляется в DockerHub
* Без ошибок, без ручной работы