

## Test

1. Приведите файл `.gitlab-ci.yml` в скопированном Вами fork'e хpaste к следующему виду

```
stages:
  - build
  - test
  - cleanup

build:
  stage: build
  script:
    - docker build -t
    $CI_REGISTRY/$CI_PROJECT_NAMESPACE/$CI_PROJECT_NAME:$CI_COMMIT_REF_SLUG.$CI_PIPEL
    INE_ID .

test:
  stage: test
  image:
    name: docker/compose:1.27.4
    entrypoint: [""]
  script:
    - docker-compose
    -p "$CI_PROJECT_NAME"_"$CI_PIPELINE_ID"
    up
    --abort-on-container-exit
    --exit-code-from app
    --quiet-pull

cleanup:
  stage: cleanup
  image:
    name: docker/compose:1.27.4
    entrypoint: [""]
  script:
    - docker-compose -p "$CI_PROJECT_NAME"_"$CI_PIPELINE_ID" down
  when: always
```

2. Добавьте этот файл в git, сделайте `commit` и `push`'те его в gitlab

```
git add .
git commit -m "add test and cleanup stages"
```

Куплено  
благодаря  
Skladchik.com

`git push`

3. Откройте в браузере Ваш **fork** проекта, перейдите на вкладку **CI/CD** -> **Pipelines** в меню справа и дождитесь завершения шагов **build**, **test** и **cleanup** в новом **pipeline'e**.

+2