



General

Управление исходным кодом

Триггеры сборки

Сборка

Послесборочные операции

Описание

[Plain text] [Предпросмотр](#)

- ☐ Удалять устаревшие сборки
- ☐ Это - параметризованная сборка
- ☐ Приостановить сборки
- ☐ Разрешить параллельный запуск задачи



Расширенные...

Управление исходным кодом

- ☐ Нет
- ☒ Git

Repositories

Repository URL [https://github.com/AnastasiiaAndronova/python_training](#)

Credentials

- none -



Add

Расширенные...

Add Repository

Branches to build

Branch Specifier (blank for 'any') [*/master](#)

Add Branch

Просмотрщик репозитория

(Автоматически)



Additional Behaviours

Добавить

Триггеры сборки

- ☐ Trigger builds remotely (e.g., from scripts)
- ☐ Build after other projects are built
- ☐ Запускать периодически
- ☐ Опрашивать SCM об изменениях



Сборка

Сохранить

Применить

Jenkins

test_bdd

Virtualenv Builder

X

?

Clear

☐

?

Nature

Shell

?

Command

```
pip install -r req.txt  
py.test --junitxml=results.xml --cucumberjson=result.json  
bdd/group_scenarios.py
```

?

Расширенные...

Добавить шаг сборки

Послесборочные операции

Publish Cucumber test result report

X

?

Cucumber JSON report files

result.json

?

Ignore Bad Steps

☐

Publish JUnit test result report

X

?

XML файлы с отчетами о тестировании

results.xml

[Fileset 'includes'](#) setting that specifies the generated raw XML report files, such as 'myproject/target/test-reports/*.xml'. Basedir of the fileset is [the workspace root](#).

☐ Retain long standard output/error

?

Health report amplification factor

1,0

?

1% failing tests scores as 99% health. 5% failing tests scores as 95% health

Allow empty results

☐ Do not fail the build on empty test results

?

Cucumber reports

X

?

Расширенные...

Добавить шаг после сборки

Сохранить

Применить