

@amyasnikov_movies_bot

Для чего

- DevOps марафон
- @devopssre
- Цель: создание облачного приложения

Кто я

- Александр Мясников
- Нижний Новгород
- С/С++ разработчик
- Анализ сетевого трафика
- Изучаю devops инструменты

Оприложении

- Телеграм бот по отгадыванию фильма по картинке в формате квиза
- Данные о фильмах берутся с imdb.com
- Приложение состоит из относительно независимых компонентов

Технологии и инструменты

- Golang
- Postgresql
- Rabbitmq
- Gitlab CI
- Docker

Сервис parser

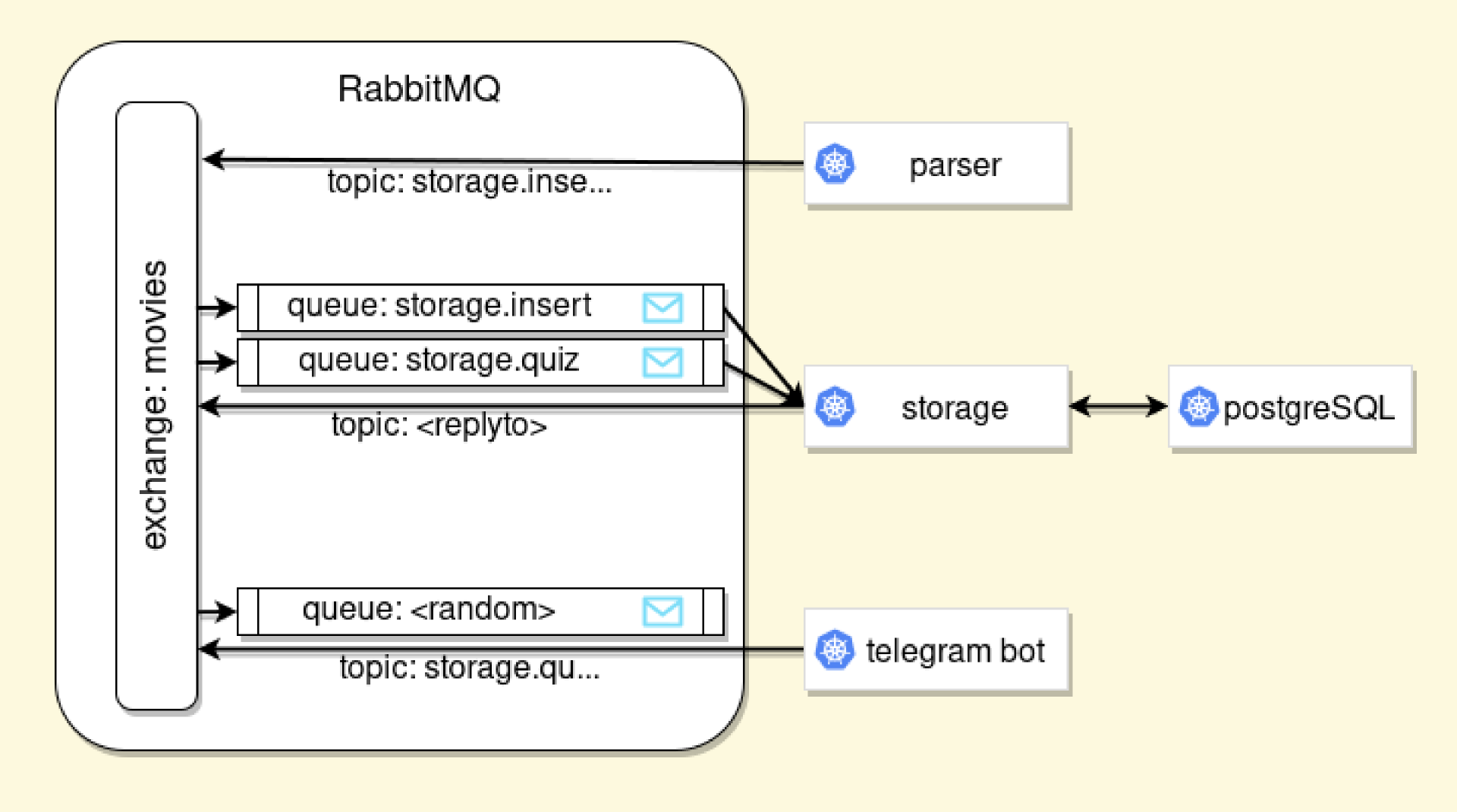
- Посредник между rabbitmq и imdb
- По расписанию синхронизируется с imdb

Cepbuc bot

- Посредник между rabbitmq и telegram
- Получает команды от пользователя
- Отправляет квиз пользователю

Cервис storage

- Посредник между rabbitmq и postgresql
- Вставляет инфрмацию о фильте в базу
- Составляет квиз







Quiz

- O SuperПерцы (2007)
- Бесславные ублюдки (2009)
- Криминальное чтиво (1994)
- Она (2013)
- Пролетая над гнездом кукушки (1975)
- Семь (1995)
- Сияние (1980)



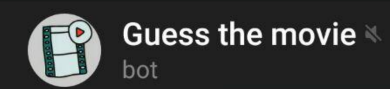
No answers

21:04

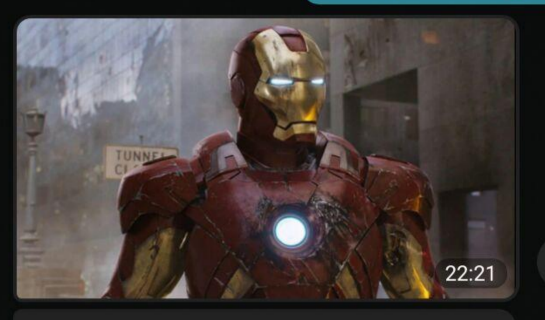


Write a message...





Next question 22:21 //



What is the name of the movie?

Quiz

100% Доктор Стрэндж (2016)



0% Железный человек 2 (2010)

.

0% Железный человек 3 (2013)

•

0% Мстители (2012)











Next question

Ссылки

- Версия 1 на С++
 - https://gitlab.com/amyasnikov/telegram_bot_movies_cpp
- Версия 2 на Golang
 - https://gitlab.com/amyasnikov/telegram_bot_movies
- Версия 3 на Golang с микросервисами
 - https://gitlab.com/amyasnikov/movies
- Бот в телеграме @amyasnikov_movies_bot
- Мой телеграм @amyasnikov
- Мой профиль linkedin.com/in/amyasnikov