## VoicerSide

DevDays



### Идея

Плагин для создания документации голосом

#### Сценарий использования:

- 1. Активировать плагин
- 2. Заниматься чем угодно в радиусе работы микрофона
- 3. Диктовать текст



#### Основные задачи

Интеграция в плагин распознавания речи

Интерфейс для создания команд

Реализация команд для markdown

CI/CD для сборки и публикации плагина

# Проблемы: распознавание речи

#### Локальная модель:

- •Сложно интегрировать
- •Борьба за точность
- •Сравнительно медленно Но:
- **Ф**Бесплатно
- •Свобода действий

#### Сторонние сервисы:

- ●Платно (ограничения)
- •Без интернета превращается в тыкву

#### Ho:

- •Стабильное качество
- Легко интегрировать
- **Ф**Быстро

## Проблемы: команды

- Разные форматы markdown,
  WriteSide XML
- Много команд
- Много вариантов произношения
- Обработка входных данных с учетом особенности модели



## Результат

- Плагин на проверке в маркетплейс JetBrains
- Поддержка распознавания русского языка
- Выполнение базовых команд по обращению «Док»:
  - Навигация по документу
  - Управление шрифтом и заголовками (markdown)
  - Остановка голосового ввода



#### Развитие

- Автоматическое переключение между языками
- Поддержка новых команд и форматов
- Автоматическая пунктуация
- Улучшение модели



Telegram: @one\_more\_q Github prj: https://github.com/kechinvv/VoicerSide