

# **Инструкцию по установке/развертыванию программы для ЭВМ «Речевая аналитика U-Speech Analytics»**

## **1. Системные требования**

Linux Debian 10, установленный минимальной конфигурации (при установке выбрать только "SSH-сервер" и "Стандартные системные улититы").

Доступ к сети Интернет на момент установки

## **2. Процесс установки**

### **2.1 Распаковать архив**

```
tar -xf va-install_v1.1.tar.gz
```

### **2.2 Перейти в поддиректорию VA-INSTALL**

Отредактировать файл env:

В тестовой среде можно оставить по умолчанию следующие параметры:

DB\_NAME - имя БД которая будет использоваться.

DB\_USER=va\_user

DB\_PASS=vapassword

UPLOAD\_AUDIO\_PASS=uploadaudio

UPLOAD\_CHATS\_PASS=uploadchats

Следующие параметры необходимо отредактировать:

HOST=X.X.X.X - IP адрес сетевого интерфейса на сервере (не loopback). Проще всего увидеть его с помощью команды "ip a"

ASR\_URL=http://Y.Y.Y.Y:8072/file - IP адрес системы распознавания

### **2.3 Запустить скрипт установки install.sh**

Скрипт установит все необходимые дополнительные пакеты, а так-же запустит все компоненты системы.

2.4 Чтобы проверить успешность установки перейдите в WEB интерфейс по адресу <http://{HOST}>

Аккаунт/пароль администратора по умолчанию: `admin@example.com / admin`

Аудио файлы можно загружать как через веб-интерфейс так и через SFTP (подключаясь к IP адресу указанному в HOST)

Чаты можно загружать только через SFTP

Аккаунт для загрузки аудио: `upload-audio`, пароль соответствует `UPLOAD_AUDIO_PASS` из env файла

Аккаунт для загрузки чатов: `upload-chats`, пароль соответствует `UPLOAD_CHATS_PASS` из env файла

Загрузку необходимо осуществлять в директорию `to_upload`

Периодичность проверки директорий на наличие новых файлов - одна минута.

По всем вопросам можно обратиться к Красюку Василию

+7 903 748 47 26

`kv@uctlab.ru`