

# Нейронная сеть синтезации речи

# ПРОЕКТ VERA VOICE

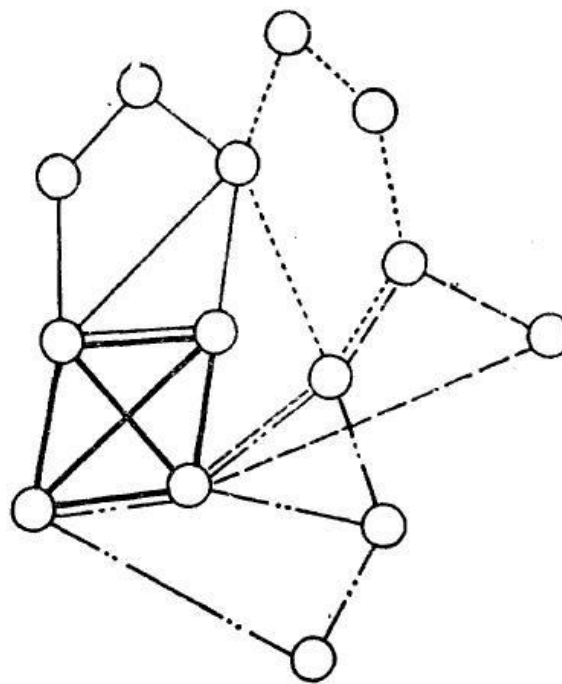
Компания Screenlife Technologies и разработчик HR-сервиса на основе искусственного интеллекта «Робот Вера» создали проект Vera Voice, синтезирующий голоса российских знаменитостей. Видео, озвученное нейросетью, появилось на ютуб-канале Vera Voice






# КАК ЭТО РАБОТАЕТ

В основе технологии  
лежит ансамбль из  
нейронных сетей —



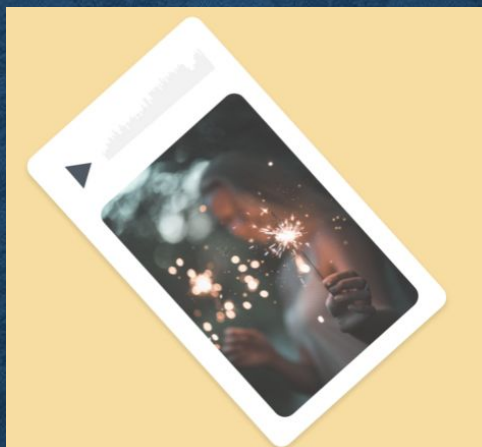
— Он позволяет **любой**  
текст озвучить **любым**  
голосом



-  1-й ансамбль
-  2-й ансамбль
-  3-й ансамбль
-  4-й ансамбль
-  5-й ансамбль

# ПРИМЕНЕНИЕ

- Аудиокниги;
- Игры;
- Фильмы;
- Рекламные ролики;
- Поздравления;
- Розыгрыши;
- Боты и умные устройства.



# РИСКИ



- Политические последствия;
- Риски для бизнеса;
- Фейковые новости;
- Мошеннические звонки с использованием чужого голоса;
- Прочие фальсификации;



**Будущее  
уже наступило**

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**