

# ТОТАЛЬНАЯ АНИМАЦИЯ



100%  
PowerPoint

Создано с помощью умелых рук  
и стандартного PowerPoint

Комплексное нейросетевое решение

# Технология Cashee SA сокращает WER до 5%

по результатам тестирования на внутреннем наборе данных

В основе технологии лежит интегральная (end-to-end) модель распознавания речи искусственных нейронных сетей

 Acoustic model

свёрточная нейронная сеть в основе акустической модели

— Language model

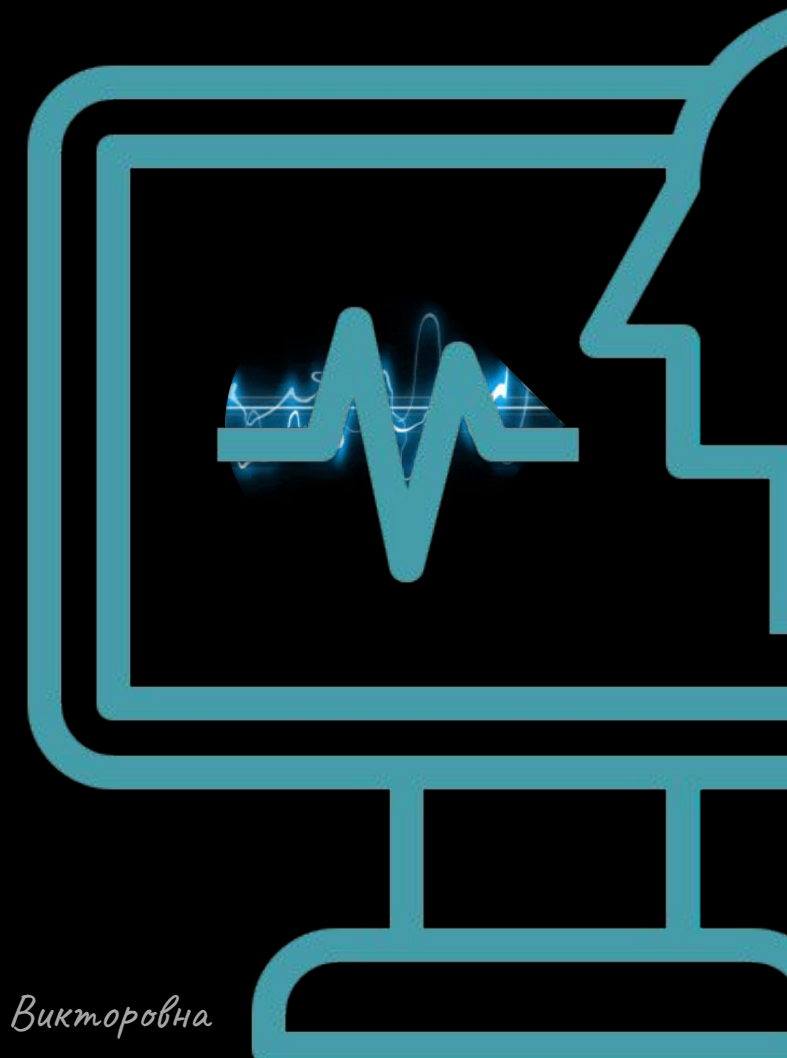
свёрточная нейронная сеть в основе применения языковой модели при декодировании

Отличные результаты

Использование интегральной модели распознавания речи и полностью сверточной архитектуры позволяет достичь отличных результатов при обработке аудиозаписей, записанных при неидеальных условиях

Метрика качества (WER)

Word Error Rate — основная метрика измерения качества работы системы распознавания слитной речи которая определяет количество неверно распознанных слов



Ристич Надежда Викторовна

Комплексное нейросетевое решение

# Технология Cashee SA сокращает WER до 5%

## Метрика качества (WER)

Word Error Rate – основная метрика измерения качества работы системы распознавания слитной речи которая определяет количество неверно распознанных слов

В основе технологии лежит интегральная [end-to-end] модель распознавания речи искусственных нейронных сетей



### Acoustic model

свёрточная нейронная сеть в основе акустической модели



### Language model

свёрточная нейронная сеть в основе применения языковой модели при декодировании

**Отличные результаты** при обработке аудиозаписей в условиях с посторонним шумом и использовании



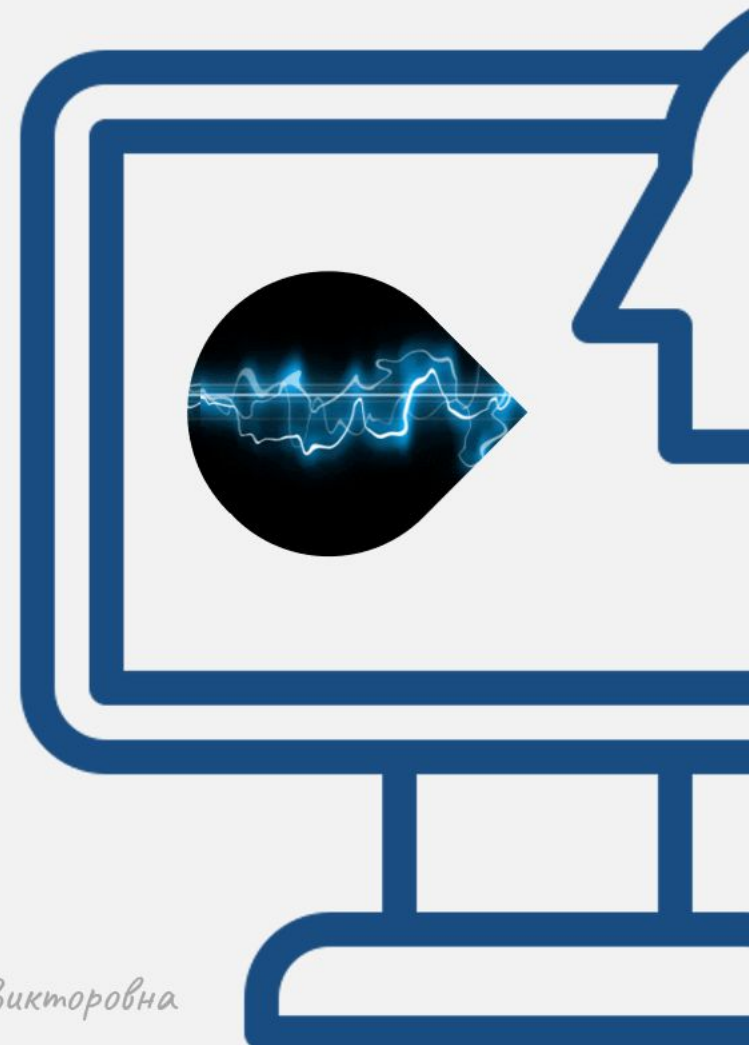
Интегральной модели распознавания речи



Полностью сверточной архитектуры

по результатам тестирования на внутреннем наборе данных

*Ристич Надежда Викторовна*



— ” —

Наш продукт вырос из  
нашего собственного  
опыта

Феликс Гройсман  
Давит Арзуманян



[artilida@mail.ru](mailto:artilida@mail.ru)

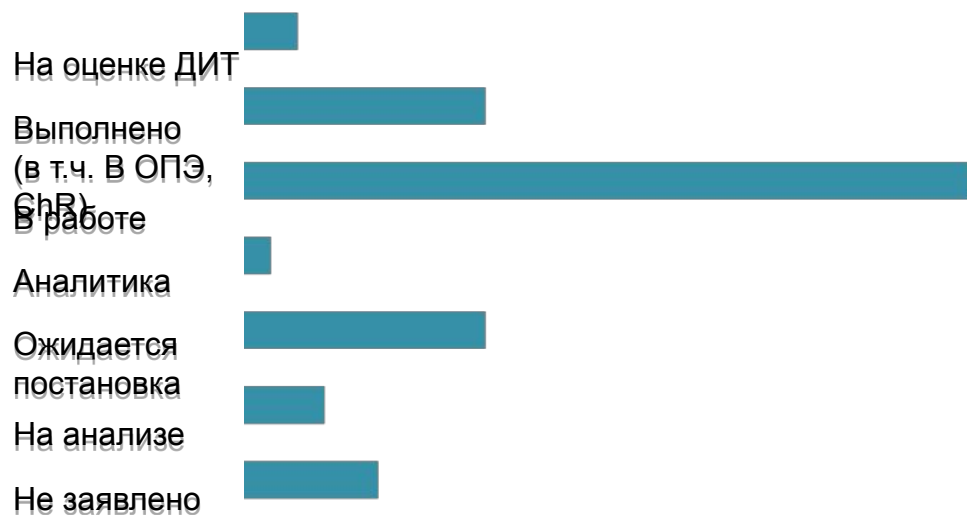
+7 988 1333149

[тизер проекта](#)

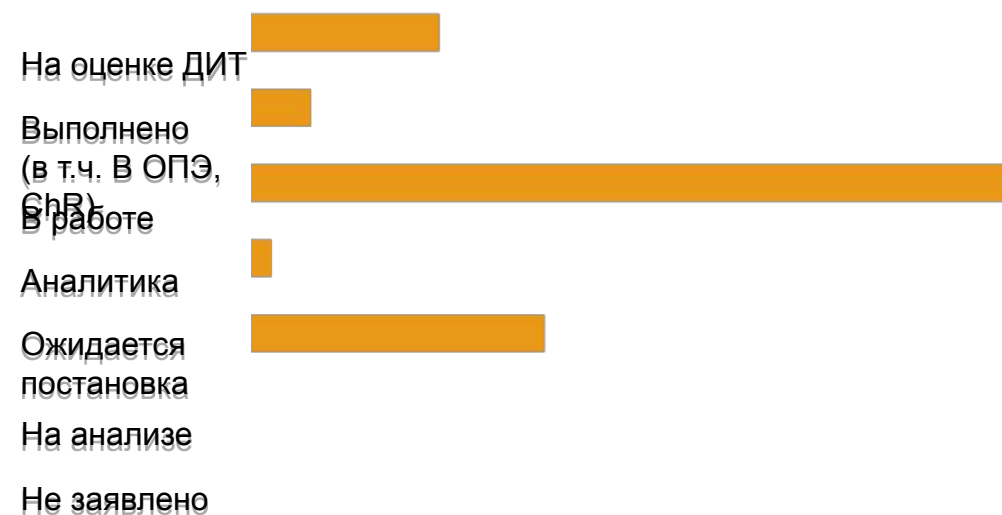


# Анализ работ по проектам ИТ

Всего проектов—63 штуки  
Инициатив—17



Общая трудоемкость—10 077 дней  
Инициатив—2 160



Заработанные деньги

**25** \$ за октябрь  
на проектах  
blockchain  
**000**

**100** \$ за год  
на проектах  
опережающего  
развития  
**000**

# 26 шагов

## для охвата аудитории

>Lorem ipsum  
elit, sed  
lorem dolor



# Создавайте опыт предыдущего взаимодействия



Используйте  
дискуссионные темы

Проводите конкурсы  
упоминаний и комментариев

Внедряйте в пост  
вопросы аудитории

Проводите конкурсы  
на активность

Проводите марафоны  
и лайк – таймы

Публикуйте призывы  
к действию

# Для продвижения используйте эффективные тактики **PR—активности**



## Корпоративные медиа и внутренний PR

### PR-проекты

организация выхода книги, фильма, презентации, открытия и прочее

### PR-тексты

публикация статей, пресс-релизов, текстов в социальных сетях, нативных текстовых закупок у блогеров

### PR на выставках

организация и встраивание бренда

### PR и благотворительность

социальная политика компании



## Мероприятия для прессы

### Мероприятия

пресс-конференции, пресс-туры, пресс-завтраки, круглые столы

### Работа со СМИ

база СМИ, технологии взаимодействия, инициирование публикаций



## Коммуникации в интернете

### Коммуникации в интернете

новостные сайты, social media, мессенджеры, ютуб канал и прочие интернет-активности



### Сайт компании





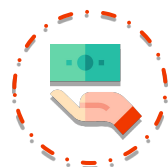
# Озеленение

## ПРОМЫШЛЕННЫХ охрана окружающей среды ПЛОЩАДОК

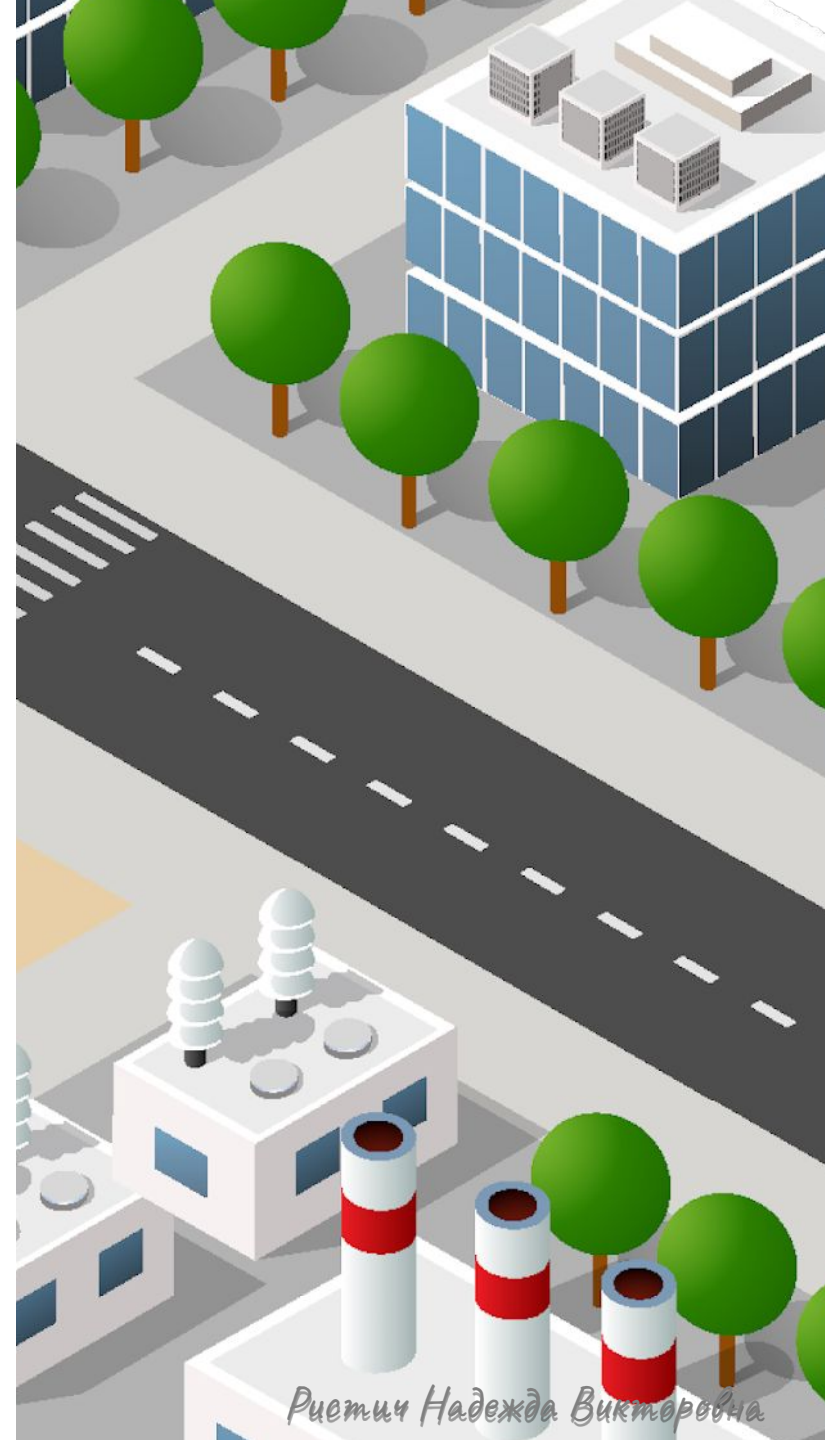
	2011	2012	2013	2014
 ТЫС. ШТ.	—	5,417	2,747	2,979
 МЛН. ТЕНГЕ	1,7	20,2	6,6	3,2



посадка древесно-кустарниковой растительности



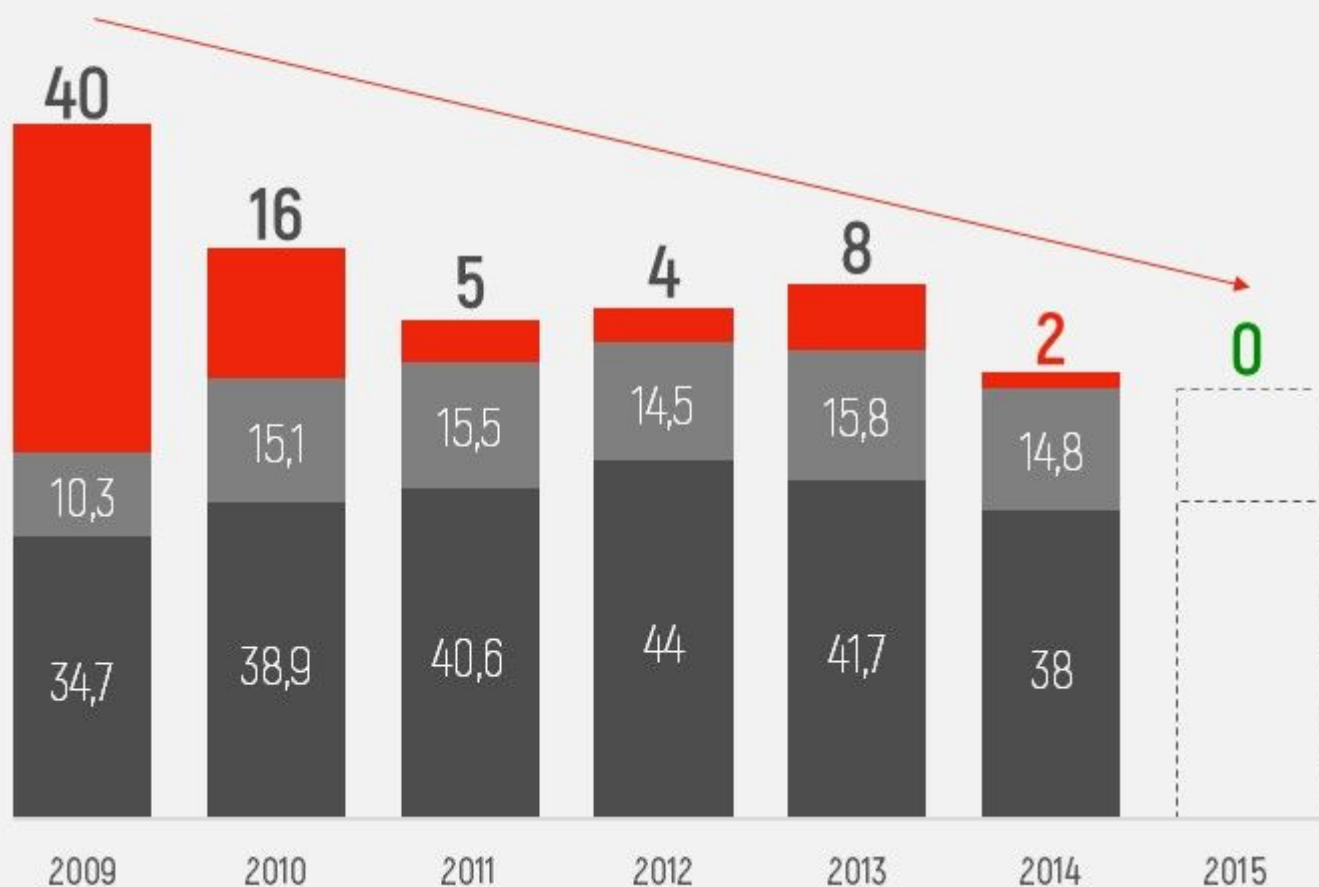
фактическое выполнение



# Наша цель – **СНИЗИТЬ КОЛИЧЕСТВО претензий** от потребителей **до нуля**



■ Объем добычи угля    ■ Процент отбираемого угля    ■ Количество претензий



Система управления качеством угольной продукции и контроль за качеством отгружаемого угля позволили добиться **снижения количества претензий** от потребителей за 2014 год