

# MedVox

интеллектуальная голосовая платформа  
для отрасли здравоохранения

## Голосовая диалоговая платформа MedVox.AI

- Реализована на базе нейросетей
- Работает в отрасли здравоохранения с 2012 года
- Включена в реестр российского программного обеспечения: № 13551

## Наши клиенты

АО ГК «Медси»  
Калининградская область  
Самарская область  
Республики Алтай  
Алтайский край  
Ленинградская область  
Камчатский край  
Красноярский край  
ЮОМЦ ФМБА  
и другие



# MedVox для голосового **заполнения** медицинских документов в МИС и шаблонах MS Word

## Преимущества ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Сокращение времени заполнения медицинской документации до 20%
- Высвобождение времени врача на работу с пациентом
- Минимизация орфографических ошибок в медицинских документах
- Нивелирование нехватки среднего медицинского персонала, выполняющего стенографическую функцию при проведении приема

### Минимизация ошибок

Функция автозамены определенных слов и распознавание знаков пунктуации

### Распознавание нарративной лексики

Постоянное обновление словарей по специализациям и возможность дообучения моделей на собственных данных

## MedVox.AI

### Работа в реальном времени

Текст распознается в режиме реального времени и автоматически вносится в документ во время проведения исследования

### Легкость взаимодействия

Быстрая адаптация врача к новому методу заполнения протоколов

Автоматическое преобразование речи в текст в режиме реального времени

Заполнение протоколов в АРМ МИС и шаблонов протоколов в формате текстовых документов

Распознавание знаков пунктуации, дат, сокращений и аббревиатур

Преднастройка автоматической замены определенных слов и фраз

Голосовая навигация

Медицинские словари



# ДЛЯ ГОЛОСОВОГО ВВОДА РАБОЧЕЕ МЕСТО ВРАЧА ДОЛЖНО БЫТЬ ОСНАЩЕНО ГАРНИТУРОЙ ИЛИ МИКРОФОНОМ



1

## Запуск программы

Запустите программу, в которой будет осуществляться голосовой ввод текста

2

## Установка курсора

Установите курсор в текстовом поле, которое хотите заполнить

3

## Запуск приложения

Запустите приложение MedVox горячей клавишей

4

## Произношение текста

Диктуйте текст, переключаясь между полями голосом, горячей клавишей или курсором мыши

5

## Завершение распознавания

Отпустите горячую клавишу вызова приложения MedVox для завершения режима распознавания



## Адаптивность

Возможность дообучить модель на собственных данных и дополнить словари

## ДИАГНОСТИКА

- ✓ КТ
- ✓ МРТ
- ✓ ПЭТ
- ✓ ЭКГ
- ✓ УЗИ
- ✓ Рентген

## СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

- ✓ Терапевты и педиатры
- ✓ Кардиологи
- ✓ Стоматологи
- ✓ Эндоскописты
- ✓ Патоморфологи

# MedVox

интеллектуальные голосовые платформы  
для отрасли здравоохранения

**+7 (499) 346-09-72**  
**info@s2snext.com**