

Voice2Med

Система распознавания речи для врачей

Функциональные возможности

- Автоматическое распознавание свободной речи в текст в режиме реального времени
- Заполнение шаблонизированных протоколов и любых текстовых документов
- Возможность дообучения и добавления слов в словарь
- Пунктуация и автозамена
- Возможность редактирования текста перед сохранением
- Использование профессиональной гарнитуры обеспечивает отсеечение шумов окружающей среды



Преимущества



Экономия времени врачей

Голосовой набор текста выигрывает у опытного стенографа в 2–3 раза



Специализированные словари

Поддержка специализированных словарей позволяет точно распознавать и корректно оформлять медицинские термины



Работа без интернета

Распознавание осуществляется локально на компьютере пользователя. Voice2Med работает даже при отсутствии сети

Принцип работы



Установите курсор в любом текстовом поле



Запустите приложение горячей клавишей или голосом



Произнесите сообщение



Распознанный текст появляется на экране

Технические характеристики

Язык распознавания	русский
Словари	медицинский компьютерная и магнитно-резонансная томография (КТ / МРТ); патологоанатомический
Интеграция с МИС	ввод информации в активное поле ввода любой программы
Точность распознавания	диктовка: 95%*
Рекомендуемые гарнитуры	Jabra UC Voice 550 Duo Jabra UC Voice 550 Mono Jabra Motion UC Jabra Evolve 65 UC Duo

* Для гарнитур Jabra. Подготовленная речь

Системные требования

Операционная система	Windows 7 x64, Windows 8.1 x64, Windows 10 x64
Процессор	Core i5
Оперативная память	4 Гб
Свободное дисковое пространство	4 Гб

Более высокие характеристики ПК обеспечат увеличение производительности Voice2Med при работе с большим количеством одновременно запущенных приложений.

Санкт-Петербург

196084, ул. Красуцкого, 4
Тел.: +7 812 325 8848
Факс: +7 812 327 9297
stc-spb@speechpro.com

Москва

109147, ул. Марксистская, 3, стр. 2
Тел.: +7 495 669 7440
Факс: +7 495 669 7444
stc-msk@speechpro.com

