



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2018613005

Дата регистрации: 01.03.2018

Номер и дата поступления заявки:
2018610111 09.01.2018

Дата публикации и номер бюллетеня:
01.03.2018 Бюл. № 3

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Костюченко Евгений Юрьевич (RU),
Мещеряков Роман Валерьевич (RU),
Новохрестова Дарья Игоревна (RU),
Пятков Александр Владиславович (RU),
Чойнзонов Евгений Лхамацыренович (RU),
Балацкая Лидия Николаевна (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Томский государственный
университет систем управления и
радиоэлектроники» (ТУСУР) (RU)

Название программы для ЭВМ:
SPEECH QUALITY ASSESSMENT

Реферат:

Объектом программы являются файлы, содержащие звукозаписи сеансов, полученные при работе с пациентами. Программа проводит непосредственную запись таких файлов, которые могут содержать произнесение слогов или фраз из ГОСТ 50840-95 Передача речи по трактам связи. Методы оценки качества, разборчивости и узнаваемости. Возможна запись слогов из специальных таблиц, ориентированных именно на работу с фонемами, наиболее подверженными изменению при конкретном виде операции. Может проводить оценку качества произнесения фонем, полученных в процессе речевой реабилитации, по сравнению с эталонными записями, осуществляемыми перед проведением операции. Выполнена в рамках гранта Российского Научного Фонда «Восстановление речевой функции с использованием технических методов и математического моделирования у больных раком полости рта и ротоглотки после хирургического лечения», № 16-15-00038. Регистрационный номер проекта НИОКТР АААА-А17-117070620027-7.

Язык программирования: С#

Объем программы для ЭВМ: 8,32 Мб