

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 86 страниц, 27 рисунков, 7 таблиц, 20 источников, пять приложений.

Ключевые слова: распознавание, идентификация, голосовой сигнал.

Объектом исследования являются программные средства распознавания голоса для системы идентификации студентов.

Целью работы является создание программных средств для распознавания голоса предназначенной для системы идентификации студентов.

В процессе работы выполнены следующие разработки: разработано приложение, которое осуществляет распознавание голоса системы идентификации студентов.

Студент-дипломник подтверждает, что приведенный в дипломной работе расчетно-аналитический материал объективно отражает состояние исследуемого процесса (разрабатываемого объекта), все заимствованные из литературных и других источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.