



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства): 2017661212	Авторы: Минакова Наталья Николаевна (RU), Недопёкин Николай Владимирович (RU)	
Дата регистрации: 05.10.2017		Правообладатель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет» (RU)
Номер и дата поступления заявки: 2017618060 09.08.2017		
Дата публикации: 05.10.2017		
Контактные реквизиты: нет		

Название программы для ЭВМ:

«Распределенная система биометрического контроля доступа по радужной оболочке глаза»

Реферат:

Программа предназначена для идентификации личности по радужной оболочке глаза. Программа ориентирована на работу в многопользовательском режиме. Она позволяет распознавать личность в системах контроля доступа по различным параметрам, при этом могут одновременно использоваться несколько параметров для слабоконтрастных изображений. Программа работает с открытыми интерфейсами, используется архитектурный тип взаимодействия модулей (клиентская часть, серверная часть, модуль распределённых вычислений).

Тип реализующей ЭВМ:

IBM PC-совмест. ПК

Язык программирования:

Java, Java Enterprise Edition

Вид и версия операционной системы:

Windows 2000/XP/2003/Vista/2007/2010, Linux, Mac OS

Объем программы для ЭВМ:

97 Мб