



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2018614316

Дата регистрации: 04.04.2018

Номер и дата поступления заявки:
2017662551 04.12.2017

Дата публикации и номер бюллетеня:
04.04.2018 Бюл. № 4

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Бардамова Марина Борисовна (RU),
Ходашинский Илья Александрович (RU)

Правообладатель(и):

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

Название программы для ЭВМ:

Программа настройки параметров нечеткого классификатора на основе алгоритма гравитационного поиска

Реферат:

Программа предназначена для настройки параметров нечетких термов для увеличения точности прогнозирования нечеткого классификатора. Особенность программы состоит в использовании метаэвристического алгоритма оптимизации, имитирующего систему частиц, между которыми действуют силы притяжения. Регистрируемая программа разработана в рамках государственного контракта Министерства образования и науки Российской Федерации на 2017-2019 гг. Номер 8.9628.2017/8.9. Номер регистрации в РОСРИД: АААА-А17-117062900006-0.

Язык программирования: С#

Объем программы для ЭВМ: 658 Кб