



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2023683434

Дата регистрации: 08.11.2023

Номер и дата поступления заявки:
2023683253 08.11.2023

Дата публикации и номер бюллетеня:
08.11.2023 Бюл. № 11

Автор(ы):

Вяткин Артём Андреевич (RU),
Абрамов Максим Викторович (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки "Санкт-Петербургский
Федеральный исследовательский центр
Российской академии наук" (RU)

Название программы для ЭВМ:

Algebraic Bayesian Networks: Algorithm Automation via Web Application 01 (ABN Web v.01)

Реферат:

Программа предоставляет веб-интерфейс, обеспечивающий работу с алгоритмам, связанными с алгебраическими байесовскими сетями. Программа позволяет пользователям проводить алгоритмы, а также сохранять данные об используемых в алгоритмах объектах и результаты проведения алгоритмов. Программа может использоваться для анализа цифровых следов пользователей информационных систем, и, вследствие этого, улучшения подхода к оценке выраженности уязвимостей пользователей к социоинженерным атакам. Программа разработана в рамках Гранта Президента МК-5237.2022.1.6.

Язык программирования: JavaScript

Объем программы для ЭВМ: 24 Кб