

В диссертационный совет ПДС 0200.006
 при Федеральном государственном автономном образовательном учреждении
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
 (117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ
 по диссертации Алхуссайн Амани

на тему «Вероятностный анализ стойкости защиты информации методом целочисленного расщепления символов»
 по специальности 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика.

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации за 3-5 лет
2 Забейайло Михаил Иванович	3 1956	4 Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" РАН (ФИЦ ИУ РАН), главный научный сотрудник	5 доктор физико- математических наук	6 05.13.17 Теоретические основы информатики	7 1. Грушо А.А., Грушо Н.А., Забейайло М.И., Тимонина Е.Е. Использование противоречий в данных для поиска неявных сбоев в компьютерных системах // Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы. 2021. № 3. С. 63-71. 2. Грушо А.А., Грушо Н.А., Забейайло М.И., Тимонина Е.Е. Проблемы оценки доверия при анализе больших данных // Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы. 2021. № 4. С. 137- 143. 3. Грушо А.А., Забейайло М.И., Смирнов Д.В., Тимонина Е.Е. Интеллектуальный анализ пополняемых коллекций big data в режиме процессно-реального времени // Информатика и ее применения. 2021. Т. 15. № 2. С. 36-43. 4. Грушо А.А., Грушо Н.А., Забейайло М.И., Тимонина Е.Е. Удаленный мониторинг рабочих процессов // Информатика и ее

					<p>применения. 2021. Т. 15. № 3. С. 2-8.</p> <p>5. Грушо А.А., Грушо Н.А., Забежайло М.И., Смирнов Д.В., Тимонина Е.Е., Шоргин С.Я. Статистика и кластеры в поисках аномальных вкраплений в условиях больших данных // Информатика и ее применения. 2021. Т. 15. № 4. С. 79-86.</p> <p>6. Забежайло М.И. О емкости семейств характеристических функций, обеспечивающих корректное решение диагностических задач // Искусственный интеллект и принятие решений. 2021. № 2. С. 44-54.</p>
--	--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент Забежайло Михаил Иванович

Подпись



Ученый секретарь ФИЦ ИУ РАН Захаров Виктор Николаевич

Подпись

Подпись *М.И. Забежайло*
 Секретарь ФИЦ ИУ РАН
 Захаров Н. Захаров
 2023 г.

