

В диссертационный совет Д 002.073.02  
 федеральный исследовательский центр  
 «Информатика и управление» Российской академии наук

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Смирнова Дмитрия Владимировича, тема «Методы поиска признаков инсайдера в Big Data», специальность  
 05.13.19 «Методы и системы защиты информации, информационная безопасность»

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Зегжда Петр Дмитриевич	1940	Санкт-Петербургский политехнический университет, профессор	доктор технических наук, профессор	05.13.19: Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	<p>Зегжда П.Д., Анисимов В.Г., Анисимов Е.Г., Сауренко Т.Н. Эффективность функционирования компьютерной сети в условиях вредоносных информационных воздействий // Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы, 2021. № 1 (45). С. 96-101.</p> <p>Lim S., Kalinin M., Zegzhda P. Bioinspired intrusion detection in ITC infrastructures // Lecture Notes in Networks and Systems, 2021. vol. 157. P. 10-22.</p> <p>Алексеев И.В., Зегжда П.Д. Классификация уязвимостей сетевых протоколов на основе спецификаций // Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы, 2020. № 1. С. 24-32.</p> <p>Зегжда П.Д., Анисимов В.Г., Анисимов Е.Г., Сауренко Т.Н. Модель оптимального комплексирования мероприятий обеспечения информационной безопасности // Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы, 2020. № 2. С. 9-15.</p> <p>Алексеев И.В., Зегжда П.Д. Адаптивный механизм обнаружения распределенных атак отказа в обслуживании в крупномасштабных сетях // Проблемы информационной безопасности.</p>

