

Сведения об официальном оппоненте

По диссертации Ефременкова Ивана Дмитриевича

На тему: Метод построения турбокода системы остаточных классов, обеспечивающий повышение помехоустойчивости беспроводных систем стандарта LTE-R

По специальности 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика (технические науки)

На соискание ученой степени кандидата технических наук

Ищукова Евгения Александровна

Кандидат технических наук, специальность 05.13.19 (Методы и системы защиты информации, информационная безопасность), доцент

Основное место работы: Инженерно-технологическая академия федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южный федеральный университет»

Доцент кафедры безопасности информационных технологий им. О.Б. Макаревича Инженерно-технологической академии ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет», г. Таганрог

Адрес: 347922, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Чехова, 2, корпус «И», тел. +7 (863) 218-40-00, e-mail: info@sfedu.ru, uaishukova@sfedu.ru, сайт: <https://sfedu.ru>.

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Ищукова, Е.А. Приемы повышения скорости шифрования данных с использованием алгоритма шифрования present / Е.А. Ищукова, В.Д. Салманов, О.П. Шамильян, И.Ю. Половко // Современные наукоемкие технологии, 2020. – № 5. – С. 44-49.

2. Algazy, K.T. Differential cryptanalysis of new qamal encryption algorithm / K.T. Algazy, R.G. Biyashev, N.A. Kapalova, S.E. Nysynbaeva, L.K. Babenko, E.A. Ishchukova, R. Romaniuk, A. Smolarz // International Journal of Electronics and Telecommunications, 2020. – Vol. 66. – № 4. – P. 647-653.

3. Муха, Н. О свойствах разностных характеристик хог по модулю 2^N / Н. Муха, Н.А. Коломеец, Д.А. Ахтямов, И.А. Сутормин, М.А. Панферов, К.М. Титова, Т.А. Бонич, Е.А. Ищукова, Н.Н. Токарева, Б.Ф. Жантуликов // Прикладная дискретная математика. Приложение, 2021. – № 14. – С. 46-48.

4. Сафонов, К.В. Апробация повышения устойчивости к атакам при взаимодействии участников сетевых геймифицированных образовательных проектов по информационной безопасности / К.В. Сафонов, В.В. Золотарев, Е.А. Маро, Е.А. Ищукова, Е.Ю. Золотарева // Вестник Красноярского государственного педагогического университета им. В.П. Астафьева (Вестник КГПУ), 2021. – № 3 (57). – С. 59-67.

