

СОДЕРЖАНИЕ

К 75-летию Владимира Георгиевича Матюхина	3
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ	
Инженерная криптография	
Костина А. А., Молдовян Н. А., Морозова Е. В. Блочное шифрование в режиме криптокодирования с двумя метками избыточности.....	6
Шакурский М. В. Двухкомпонентная стеганографическая система на основе суммы линейных функций двух сигналов, использующая аддитивный вид связи встраиваемых сигналов	10
Управление доступом	
Борисов К. В., Любушкина И. Е., Панасенко С. П. Механизм аутентификации в системах связи БПЛА	14
Пителинский К. В., Федоров Н. В., Чайчиц А. И., Широкова О. А. Управление информационным контуром вуза и его защита с помощью биометрической идентификации: некоторые методы и средства	19
Доверенная среда	
Иванов П. А., Капгер И. В. Разработка подхода к мониторингу безопасности IoT-устройств на базе MQTT-брокера.....	30
Гарипов И. М., Сулавко А. Е., Куприк И. А. Методы распознавания личности на основе анализа характеристик наружного уха (Обзор)	33
ОБЩИЕ ВОПРОСЫ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ И ОБЪЕКТОВ	
Митрушкин Е. И., Шавыкин В. Р. Безопасность распределённой автоматизированной системы.....	42
Вилков А. С., Тараксин М. М. Способы привлечения руководящего состава к выработке политики безопасности корпоративных сетей	49
Шарамок А. В. Автоматизированная система мониторинга окружающей среды как объект защиты информации	61
Кущенко А. С., Макаревич О. Б., Половко И. Ю. Оптимизация времени доступа к динамической памяти при вычислении нейронных сетей на ПЛИС	68