

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Монаховой Марии Михайловны на тему: «Модели и алгоритмы контроля инцидентов информационной безопасности в корпоративной телекоммуникационной сети»

по специальности

05.12.13 - «Системы, сети и устройства телекоммуникаций»

на соискание ученой степени кандидата технических наук

Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента	Ложников Павел Сергеевич
Ученая степень	кандидат технических наук
Наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации
Полное наименование организации, которое является основным местом работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет»
Должность в этой организации	Заведующий кафедрой "Комплексная защита информации"
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ложников П.С., Сулавко А.Е. Технология идентификации пользователей компьютерных систем по динамике подсознательных движений // Автоматизация. Современные технологии. 2015. № 5. - С. 31-36. 2. Васильев В.И., Ложников П.С., Сулавко А.Е., Еременко А.В. Технологии скрытой биометрической идентификации пользователей компьютерных систем (обзор) // Вопросы защиты информации. 2015. № 3 (110). - С. 37-47. 3. Lozhnikov P., Sulavko A., Samotuga A. Personal identification and the assessment of the psychophysiological state while writing a signature // Information (Switzerland). 2015. T. 6. № 3. - P. 454-466. 4. Lozhnikov P.S., Sulavko, A.E., Volkov D.A.

Application of noise tolerant code to biometric data to verify the authenticity of transmitting information / Control and Communications (SIBCON), 21-23 May 2015, Omsk, Russia – p.1-3.

5. Иванов А.И., Ложников П.С., Качайкин Е.И. Идентификация подписи рукописных автографов сетями Байеса-Хэмминга и сетями квадратичных форм // Вопросы защиты информации. - 2015. №2 (109). - С.28-34.
6. A.I. Ivanov, P.S. Lozhnikov, A.Ye. Samotuga. A Hybrid document formation technology // Cybernetics and Systems Analysis, Vol. 50, № 6, November, 2014 –p.956-959.
7. Ложников П.С., Самотуга А.Е. Способ формирования гибридных документов с использованием биометрической подписи // Электронные средства и системы управления. – Томск: Изд-во ТУСУР, 2014. №2. – С. 79-83.
8. Епифанцев Б.Н., Ложников П.С., Сулавко А.Е. Алгоритм идентификации гипотез в пространстве малоинформативных признаков на основе последовательного применения формулы Байеса // Межотраслевая информационная служба. 2013. № 2 (163). - С. 57-62.
9. Епифанцев Б.Н., Ложников П.С., Сулавко А.Е. Альтернативные сценарии авторизации при идентификации пользователей по динамике подсознательных движений // Вопросы защиты информации. – 2013. №2 (101). – С.28-35.
10. Ложников П.С. Облачная система идентификации пользователей по рукописным паролям «SIGNTOLOGIN» // Электроника инфо. – 2013. №6 (96). – С. 74-76.



Ложников / Ложников П.С./
6 мая 2016 г.