

ОТЗЫВ

научного руководителя диссертационной работы

Биричевского Алексея Романовича

«Методы защиты информации на основе псевдовероятностного преобразования для мобильных устройств телекоммуникационных систем», представленной на соискание ученой степени кандидат технических наук по специальности 05.13.19 – «Методы и системы защиты информации, информационная безопасность».

Соискатель Биричевский Алексей Романович, 1987 года рождения, в 2010 году окончил ГОУ ВПО «Сыктывкарский государственный университет» по специальности «Специалист по защите информации». В 2015г. окончил аспирантуру (заочно) при СПИИРАН. В настоящее время работает ведущим инженером сектора телекоммуникации и связи отдела информатизации в Отделении – Национальный банк по Республике Коми Северо-Западного главного управления Центрального банка Российской Федерации.

О высоком научном уровне работы и самостоятельности Биричевского Алексея Романовича свидетельствуют его многочисленные публикации и результаты апробации исследований на 10 всероссийских и международных научно-технических конференциях, семинарах и симпозиумах. Биричевский Алексей Романович успешно сочетает педагогическую и научно-исследовательскую деятельность. В дополнении к списку публикаций по теме диссертационного исследования им опубликованы 3 учебных пособия.

Биричевским Алексеем Романовичем читаются курсы по дисциплинам «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем» «Безопасность вычислительных сетей» в Сыктывкарском государственном университете. Под его руководством были выполнены 7 дипломных работ, из них 4 с оценкой «отлично».

Характеризуя Биричевского Алексея Романовича, как научного работника, отмечаю его трудолюбие, целеустремленность, комплексный подход к постановке и решению задач диссертационного исследования и глубокую эрудицию в области информационной безопасности.

Кандидатская диссертация Биричевского Алексея Романовича является завершенной научной работой, выполненной на высоком теоретическом уровне, и

имеющей практическое применение, о чем свидетельствует акт об использовании ее результатов в учебном заведении.

Результаты диссертационных исследований имеют высокую научную значимость для теории и практики. Считаю, что диссертационная работа *Биричевского Алексея Романовича* полностью отвечает всем требованиям и п.9 требований «Положения ВАК Минобрнауки РФ», предъявляемым ВАК Министерства науки и образования России к кандидатским диссертациям, и может быть представлена на диссертационном совете Д.002.199.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Санкт-Петербургском институте информатики и автоматизации Российской академии наук по научной специальности 05.13.19 – Методы и системы защиты информации, информационная безопасность.

Сведения о составителе отзыва:

ФИО - Молдовян Николай Андреевич,
Ученая степень - Доктор технических наук
Ученое звание: профессор
Место работы: СПИИРАН
Должность: заведующий лабораторией криптологии-
Почтовый адрес: 199178, Санкт-Петербург, 14-линия В.О., д. 39,
Телефон: (812) 328-51-85
Адрес электронной почты: nmold@mail.ru

Доктор технических наук,
профессор

Молдовян Н.А.

Подпись руки Молдовяна Н.А. заверяю.

Заведующий отделом кадров
СПИИРАН

04.05.2017