

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации ОБАДИ ХЕЗАМ «Методики и алгоритмы для защиты телекоммуникационных компьютерных сетей дистанционного образования Йемена», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности: 05.12.13 — «Системы, сети и устройства телекоммуникаций»

Тема рецензируемой диссертационной работы актуальна и обусловлена задачами, которые диктуются процессом развития телекоммуникационных сетей в условиях большой априорной неопределенности их эксплуатации, что оправдывает применение различных подходов для защиты компьютерных телекоммуникаций.

Полученные в ходе диссертационных исследований результаты соответствуют поставленной цели повышения уровня защиты телекоммуникационных компьютерных сетей дистанционного образования и вносят существенный вклад в решение проблемы предупреждения несанкционированного доступа к цифровым данным.

В диссертации разработана и обоснована методика построения структур защищенных компьютерных сетей, вследствие чего повышается надежность и достоверность информационного обмена.

Важной положительной стороной диссертационной работы является то, что её результаты позволяют применять криптографию и создать сети, защищенные от несанкционированного доступа к информации, на базе недорогой и доступной в небогатых странах техники.

Результаты диссертационной работы в достаточной мере опубликованы и апробированы. Тематика диссертации соответствует заявленной специальности.

Автореферат содержит достаточно полный обзор содержания всех разделов диссертационной работы и, как видно из него, результаты работы

успешно внедрены в Йемене — родине автора.

В качестве замечаний можно отметить, что на стр. 6 вводится, но не поясняется аббревиатура ТГУ, вероятно, речь идёт о Таиз государственном университете, который упоминается на стр. 7; на стр. 9 без пояснений вводятся величины λ , Λ .

Указанные недостатки носят редакционный характер и не влияют на научно-практическую значимость диссертационного исследования, которое соответствует требованиям, предъявляемым ВАК, а автор диссертации — Обади Хезам — заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.13 — «Системы, сети и устройства телекоммуникаций».

Профессор кафедры радиотехнических систем

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Рязанский государственный радиотехнический университет»,

д-р техн. наук, доцент  Владимир Григорьевич Андреев

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Рязанский государственный радиотехнический университет» (ФГБОУ ВПО «РГРТУ», РГРТУ);

адрес: 390 005, г. Рязань, ул. Гагарина, д. 59/1;

тел. +7 (4912) 46-03-59, e-mail: andrejev.v.g@rsreu.ru

Подпись Владимира Григорьевича Андреева заверяю.

Учёный секретарь Учёного совета РГРТУ

В.Н. Пржегорлинский



16.06.15г.