

## ОТЗЫВ

Научного руководителя на диссертацию

**Альджарадат Махран Мохаммад Али**

«Защита информации от несанкционированного доступа в образовательных сетях Палестины», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности: 05.12.13.- «Системы, сети и устройства телекоммуникаций»

Обеспечение надежности и достоверности защиты в системах дистанционного образования (СДО) является одной из актуальных проблем. Исследования, направленные на оптимизацию известных и поиск новых алгоритмов и методик в данной области, являются актуальными и соответствуют основным направлениям развития телекоммуникаций, в том числе, и особенно важно для Палестины.

Целью диссертационной работы является разработка методического аппарата повышения отказоустойчивости функциональных узлов процессов, маршрутизаторов телекоммуникационных корпоративных сетей (КС) СДО для обычных и экстремальных условий работы.

Им уделено большое внимание вопросам программно-аппаратной реализации предлагаемых алгоритмов и расчетных методик. Основные положения работы обладают научной новизной, что подтверждается публикациями автора, и доведены до конкретных решений.

Причем во всех разработках автора учтены особенности телекоммуникаций в Палестине и основы построения там образовательных сетей.

Внедрение результатов диссертационных исследований произведено на конкретных предприятиях, для их КС, что свидетельствует о высоком научном и прикладном значении диссертации.

В диссертации использованы результаты исследований и разработок по созданию многофункциональных методик и аппаратных средств для защиты систем связи и КС от несанкционированного доступа к информации.

При этом автор диссертации являлся непосредственным исполнителем основополагающих разработок, алгоритмов и моделей. Большая часть работы опубликована (в том числе 3 статьи из списка ВАК) и доложена автором на международных конференциях.

Все результаты работы внедрены непосредственно автором и в Палестине и во Владимире и в Москве и показали хорошую эффективность.

Необходимо отметить то, что диссертант трудолюбивый и целеустремленный человек, с солидным жизненным опытом. Важно и то, что он дисциплинированный и высокоответственный.

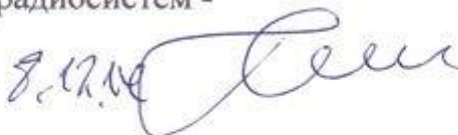
Он получил образование в нашем университете, достаточно хорошо освоил русский язык, а, учитывая, что он еще в совершенстве владеет английским и арабским языками, хорошо учился, то можно понять какой это будет прекрасный специалист на своей родине, и в любой точке мира и он, безусловно, везде будет высоко нести марку российского образования и науки и память о Владимирской земле.

Учитывая актуальность и объем выполненных исследований, наличие интересных и важных практических результатов, их хорошую апробацию, внедрение и то, что диссертация содержит новые научные и практические ценные результаты решения актуальной задачи, которые могут найти применение во многих отраслях и при любых формах собственности, считаю, что работа Альджарадат Махран Мохаммад Али отвечает требованиям,

предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.13-Системы, сети и устройства телекоммуникаций.

Научный руководитель,  
доктор технических наук,  
профессор кафедры  
радиотехники и радиосистем -

А.П. Галкин



Подпись проф. Галкина А.П. *заверяю*

Ученый секретарь ученого совета

ФГБОУ ВПО «Владимирский государственный  
университет имени Александра Григорьевича и  
Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ)-

-



Т.Е. Коннова