

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации 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»

Диссертационная работа Альджарадат Махран Мохаммад Али посвящена решению весьма актуальной задачи по разработке методик и алгоритмов обеспечения информационной безопасности систем связи для защиты информации от несанкционированного доступа, сохранения эффективности корпоративных сетей и повышения их надежности.

В диссертационной работе введены и обоснованы количественные критерии, оценивающие эффективность использования различных мер обеспечения информационной безопасности и отказоустойчивости, ориентированные на использование в конкретных организациях. На основе математической модели получены количественные оценки эффективности защиты информации в образовательных сетях СДО. Весьма ценным, на наш взгляд, является рациональное сочетание в работе теоретических исследований и практических разработок. Автор предложил комплекс средств защиты предприятий и повышения функционирования телекоммуникационных узлов их сетей, имеющий практическое значение, и внедренный на ряде предприятий. Работа прошла хорошую апробацию. Основные результаты доложены на международных конференциях, и опубликованы в серьезных научно-технических журналах.

К недостаткам работы, насколько можно судить по автореферату, относится неясная схема алгоритма.

Однако в целом работа Альджарадат Махран Мохаммад Али выполнена на высоком теоретическом уровне, имеет большое практическое значение для Палестины; приведенные в ней результаты исследований являются существенным вкладом в развитие технологий телекоммуникаций и компьютерных сетей. Она удовлетворяет требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор Альджарадат Махран Мохаммад Али заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.13 - Системы, сети и устройства телекоммуникаций.

Заведующий кафедрой прикладной информатики
Института математики, информатики и
естественных наук ГБОУ ВПО МПГУ,
доктор технических наук, профессор

ox-rom@yandex.ru, т. 8-916-204-06-63



О.Н. Ромашкова

18 февраля 2015 г.