

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Быстрицкого Николая Дмитриевича на тему «Методика и инструментальное средство оценки корректности функционирования информационных ресурсов», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей».

Диссертация Быстрицкого Н.Д. посвящена актуальной теме повышения эффективности функционирования информационных ресурсов общего пользования, доступных посредством информационно-телекоммуникационных сетей. Целью работы является создание методики оценки корректности функционирования информационных ресурсов и разработка инструментального программного средства и практических рекомендаций по улучшению их функциональности для пользователя.

В работе автором выполнены обоснование, разработка и реализация методики и алгоритмов анализа исходных текстов информационных ресурсов, на основе которых было создано программное средство, обладающее такими ключевыми особенностями как кроссплатформенность и масштабируемость и позволяющее автоматизировано получить достоверную оценку корректности функционирования информационных ресурсов. Предложенный подход был апробирован в коммерческих и государственных организациях.

Соискатель обладает довольно хорошей публикационной активностью. Анализ приведенного списка публикаций, выполненных в ходе работы над диссертацией, позволяет заключить, что основные ее положения в полной мере отражены в девяти печатных работах, в числе которых четыре работы опубликованы в изданиях, входящих в перечень ВАК. Стоит отметить, что пять работ написано соискателем единолично, причем две из них опубликованы в изданиях, включенных в перечень ВАК.

Научная новизна и практическая значимость полученных результатов, насколько можно судить по тексту автореферата, не вызывает сомнений. К


отмеченным недостаткам предоставленных материалов в автореферате можно отнести лишь редакторские правки, которые не снижают ценности проведенного исследования и положительного впечатления от работы и носят скорее рекомендательный характер для будущих исследований.

Основные результаты и выводы диссертации могут быть использованы в учебном процессе в ходе проведения практического занятия по теме №7 «Специальные информационные технологии в подразделениях по защите информации» по учебной дисциплине «Специальные информационные технологии в правоохранительной деятельности» факультета подготовки специалистов в области информационной безопасности по специальности 10.05.05 «Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере».

На основании вышеизложенного можно заключить, что научно-квалификационная работа «Методика и инструментальное средство оценки корректности функционирования информационных ресурсов» соответствует п.9 положения о присуждении ученых степеней, а диссертант Быстрицкий Николай Дмитриевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей».

Отзыв обсужден на расширенном заседании кафедры Специальных информационных технологий от «11» апреля 2018 г. (протокол № 8).

Доцент Кафедры специальных информационных технологий Московского института МВД России имени В.Я. Кикотя, кандидат технических наук (специальность 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)); 125239, г. Москва, ул. Коптевская, д. 63; Тел. 8 (499) 745-91-46; Адрес в сети Интернет <https://мосу.мвд.рф>, E-mail: zdn@live.ru


Захаров Дмитрий Никанорович
« 7 » мая 2018г.

ПОДПИСЬ ЗАХАРОВ ДМ
Печать: Начальник СОДП
МВД России
10 05 2018 г.