

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНЫХ ОППОНЕНТАХ

по диссертационной работе Удовиченко Антона Олеговича на тему «Разработка комплексной методики снижения влияния эффекта «старения» программного обеспечения на работу многомашинной вычислительной системы, построенной на основе технологии виртуальных машин», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.15 – «Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети»


ФИО	Год рождения, гр-во	Место основной работы	Ученая степень (№ диплома), ученое звание (№ аттестата)	Шифр и наименование научной специальности	Основные работы по профилю диссертации
Гагарина Лариса Геннадьевна	1956 г., РФ	ФГАОУ ВПО «Национальный исследовательский университет «МИЭТ», заведующий кафедрой «Информатика и программное обеспечение вычислительных систем»	Доктор технических наук (диплом доктора технических наук ДК №000278). Профессор по кафедре «Информатика и программное обеспечение вычислительных систем» (аттестат ПР №010930)	05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гагарина, Л.Г. Разработка и эксплуатация автоматизированных информационных систем. М.: ИД «ФОРУМ» - ИНФРА-М, 2012. - 384 с. – ISBN 978-5-8199-0316-2 (ИД «ФОРУМ»). ISBN 978-5-16-003008-1 (ИНФРА-М).</li> <li>2. Gagarina, L.G. Development of Algorithm and Method for Multi-Machine Troubleshooting Systems Based on Technical Diagnostics / Kyaw Zaw Ye, Htike Aung Kyaw, E.M. Portov, L.G. Gagarina, A.M.Bain // World Applied Sciences Journal (Scopus, SJR=0,22). - 2014. - №33 (6). - С. 1121-1129.</li> <li>3. Gagarina, L.G. Computer analysis and visualization of non-linear dynamic system (NDS) in plane / L.G. Gagarina, A.I. Kononova, A.V. Gorodilov, O.O. Kondrashov, Ya O. Teplova, O.I. Lisov // Life Science Journal (Scopus, SJR=0,319). – 2014. - № 11(12). - С.491-495.</li> <li>4. Гагарина, Л.Г. Методика оптимизации однопроцессорной обработки запросов баз данных / Л.Г Гагарина [и др.] // Межотраслевая информационная служба. – М.: ФГУП «ВИМИ», (РИНЦ=0,202, ВАК). – 2014. - №2. - С.35-41.</li> </ol>

Крепков Игорь Михайлович	1953 г., РФ	ФГБОУ ВПО «Национальный исследовательский университет «МЭИ», заведующий кафедрой «Прикладной и бизнес-информатики»	Кандидат технических наук (диплом КД 020988). Доцент (аттестат ДЦ 021044).	05.13.15 - Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Крепков, И.М. Принципы построения метода оценки расходов, возникающих вследствие отказов компонентов информационной системы организации / И.М. Крепков, Т.Н. Васильева, В.П. Бородюк // Вестник МЭИ. - 2012. - №2.</li> <li>2. Крепков, И.М. Минимизация расходов, возникающих вследствие отказов корпоративной информационно-вычислительной системы / И.М. Крепков, Т.Н. Васильева, В.П. Бородюк // Вестник МЭИ. - 2012. - №2.</li> <li>3. Крепков, И.М. Виртуализация вычислительных ресурсов в научных исследованиях и учебном процессе университета / И.М. Крепков, С.Н. Хорьков // Научно -практический журнал “ Открытое образование”. - 2012. - №6.</li> <li>4. Крепков, И.М. Экономическая эффективность перехода к системам виртуализации с точки зрения доступности сервисов корпоративной сети / И.М. Крепков, Т.Н. Васильева, С.Н. Хорьков // Труды 9-ой международной научной конференции «НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МЕНЕДЖМЕНТ КАЧЕСТВА» (NIT&amp;QM). - 2012.</li> <li>5. Крепков, И.М. Виртуализация вычислительных ресурсов в научных исследованиях и учебном процессе университета / И.М. Крепков, С.Н. Хорьков // Труды международной научно-методической конференции «Информатизация инженерного образования». – М.: МЭИ, 2012. С.39-42</li> </ol>
--------------------------	-------------	--	---	---	--

Председатель диссертационного совета  
Д 212.125.01, д.т.н., профессор

Ученый секретарь диссертационного  
Совета Д 212.125.01, к.т.н., доцент



  
\_\_\_\_\_ О.М. Брехов

  
\_\_\_\_\_ А.В. Корнеенкова