

Сведения о официальном оппоненте

по диссертационной работе Эраки Мохамед Тахер Хамед на тему «Автоматизированная система управления технологическим манипулятором для розлива и маркировки пищевых продуктов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.06 - «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (пищевая промышленность)»

| | |
|---|--|
| Фамилия Имя Отчество | Амелькин Сергей Анатольевич |
| Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация | 05.13.11 Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей |
| Ученая степень и отрасль науки | Кандидат технических наук, технические науки |
| Ученое звание | нет |
| Полное название организации, являющейся основным местом работы научного руководителя | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный лингвистический университет» |
| Занимаемая должность | Ведущий научный сотрудник |
| Почтовый индекс, адрес | 119034, г. Москва, ул. Остоженка дом 38 стр.1 |
| Телефон | +7 (495) 695-14-19; Мобильный +7(962)200-03-21 |
| Адрес электронной почты | sergey.a.amelkin@gmail.com |
| Список основных публикаций научного руководителя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | 1. Амелькин, С.А. Погружные системы охлаждения: эффективность различных подходов к организации потока охлаждающей жидкости/С.М. Абрамов, С.А. Амелькин, А.А. Чичковский // В сб.: Суперкомпьютерные технологии (СКТ-2018) Материалы 5-й Всероссийской научно- технической конференции. 2018. С. 19-23. 2. Амелькин, С.А. Иерархические макросистемы как модели технологических бизнес-процессов в пищевой промышленности/ С.А. Амелькин, Н.Ю. Логунова //Хранение и переработка сельхозсырья. 2018. № 4. С. 84-91 3. Амелькин, С.А. Расчет оптимальной зависимости цены информационного ресурса при его реализации на нескольких рынках/С.А. Амелькин, О.С.Иванова //Программные продукты и системы. 2017. № 3. С. 474- |

477.

4. Амелькин, С.А. Генерация данных для задачи диагностирования систем космического аппарата/ С.А. Амелькин, О.Г. Шишкин, А.А.

Талалаев//Программные системы: теория и приложения. 2017. Т. 8. № 2 (33). С. 19-31.

5. Амелькин, С.А.Использование программы фидесис для моделирования развития больших пластических деформаций во вращающемся диске/ С.М. Абрамов, С.А. Амелькин,

Л.В. Ключев, К.Ю. Крапивин, Ю.А. Ножиницкий, А.Н. Серветник, А.А. Чичковский//Чебышевский сборник. 2017. Т. 18. № 3 (63). С. 15-27.

6. Амелькин, С.А. Байесовская оценка аномальности потока данных/С.А. Амелькин, М.В.

Шустова//Искусственный интеллект и принятие решений. 2016. № 2. С. 55-59.

7. Амелькин, С.А. Разработка системы автоматического управления погружным жидкостным охлаждением высокопроизводительных вычислительных комплексов/

С.А. Амелькин, С.В. Карпеш, А.Д. Клементьев, А.А. Петров //

Программные системы: теория и приложения. 2016. Т. 7. № 1 (28). С. 209-219.

Ведущий научный сотрудник

ФГБОУ ВО «Московский государственный лингвистический университет»,

к.т.н.

Амелькин С.А.

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ

УПРАВЛЕНИЕ КАДРОВ

ФГБОУ ВО МГЛУ

