

О Т З Ы В

научного руководителя на Агапова Александра Андреевича, представившего диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук «Синтез интеллектуальных алгоритмов управления транспортными системами с использованием квазиоптимальных законов и нечеткого логического вывода» по специальности 2.9.8 – «Интеллектуальные транспортные системы»

Агапов А.А. в 2012 г. окончил МАОУ «Лицей № 33 имени Ростовского полка народного ополчения» города Ростова-на-Дону и в том же году поступил в Ростовский государственный университет путей сообщения на специальность 210700 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи».

Во время обучения в бакалавриате ежегодно принимал участие в студенческих конференциях и получил грант А.М. Узденова на разработку программного продукта. В 2016 г. окончил бакалавриат с отличием, в 2018 г. окончил магистратуру по специальности 09.04.01 «Информатика и вычислительная техника» с отличием и был награжден знаком «За отличие в учебе» Министерства транспорта Российской Федерации (№ 0149, Приказ Минтранса России от 18 июня 2018 года № 108/н). В том же году поступил в аспирантуру на направление 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», направленность «Системный анализ, управление и обработка информации», закончил аспирантуру в 2022 г. с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

Во время обучения в аспирантуре работал младшим научным сотрудником (срочный договор в рамках гранта РФФИ) и документоведем (уволился по собственному желанию при окончании аспирантуры) на кафедре «Связь на железнодорожном транспорте». Агапов А.А. проявлял трудолюбие, высокую обучаемость, целеустремленность, самостоятельность, способность к систематизации, умение творчески мыслить в нестандартных ситуациях, в полной мере освоил и применил новейшие информационные технологии и средства разработки приложений.

В настоящее время работает ведущим инженером государственной телерадиокомпании «Дон-ТР» (Филиал ФГУП ВГТРК) и ассистентом кафедры

«Вычислительная техника и автоматизированные системы управления» ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения».

Агапов А.А. проявляет успехи в научно-исследовательской работе: он является участником гранта программы «УМНИК» (договор № 11547ГУ/2017 от 22.05.2017), гранта РФФИ 18-01-00385 А, гранта ФГБОУ ВО РГУПС (№ 328 от 02.07.2018) и гранта РФФИ 19-31-90134 Аспиранты, принимал участие в 23 международных и 3 всероссийских научно-практических конференциях, в VIII, IX и X Всероссийских конкурсах научных работ среди студентов и аспирантов по транспортной проблематике (занял 3 и дважды 1 место соответственно), является победителем Всероссийского научно-технического конкурса «Первый шаг 2022», имеет 58 публикации (6 личных), из них 12 из перечня ВАК (7 по заявленной специальности, из них 1 личного авторства) и 8 из перечня Scopus (3 WoS), 3 учебных пособия, 6 свидетельств о регистрации программы для ЭВМ, 1 патент. Является лауреатом стипендии Губернатора Ростовской области в сфере образования (Распоряжение Правительства Ростовской области № 137 от 23.03.2022).

Научный руководитель доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Связь на железнодорожном транспорте» ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения»

Костоглов Андрей Александрович
19.09.2023 г.

ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения»
344038, г. Ростов-на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, д. 2
тел. (863) 2-726-414
e-mail: kostoglov@me.com

Подпись

Костоглова А.А.

УДОСТОВЕРЯЮ

Начальник управления делами
ФГБОУ ВО РГУПС

« 20 » 09 2023 г.



Т.М. Канина