

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНЫХ ОППОНЕНТАХ

по диссертации Васильева Данила Сергеевича на тему: «Разработка алгоритмов передачи потоковых данных на прикладном уровне в сети беспилотных летательных аппаратов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.13 – Системы, сети и устройства телекоммуникаций

1.	Фамилия Имя Отчество	Прозоров Дмитрий Евгеньевич
2.	Гражданство	Российская Федерация
3.	Ученая степень (с указанием шифра специальности)	Доктор технических наук (по специальности 05.12.04)
4.	Ученое звание	Доцент
5.	Место основной работы с указанием подразделения, должности и рабочего телефона	ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», профессор кафедры «Радиоэлектронные средства», тел.: 8(8332)742-526
6.	Адрес места основной работы с указанием индекса	610000, г. Киров, ул. Московская, д.29, каб.: 3-209, 3-210
7.	Адрес электронной почты	prozorov.de@gmail.com

Список научных работ официального оппонента, д.т.н., профессора кафедры «Радиоэлектронные средства» ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» Прозорова Дмитрия Евгеньевича по теме диссертации Васильева Д.С. в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Выходные данные	Соавторы
1.	Симуляторы беспроводных MANET-сетей (статья)	Инфокоммуникационные технологии, 2012. №3. С.28-33.	Жолобов А.Н., Романов С.В.
2.	Анализ иерархического протокола маршрутизации MANET-сетей (статья)	Перспективы науки. 2012. №4 (31). С.86-89.	Романов С.В., Трубин И.С.
3.	Методы гибридной и иерархической маршрутизации MANET (статья)	Перспективы науки. 2013. №6 (45). С.69-73.	Романов С.В.
4.	Метод обработки широкополосного трафика MANET (статья)	Т-Comm: Телекоммуникации и транспорт. 2013. Т.7. №4. С.32-34.	Романов С.В.
5.	Протокол иерархической маршрутизации самоорганизующейся мобильной сети (статья)	Радиотехнические и телекоммуникационные системы. 2014. №3 (15). С.74-80.	Романов С.В.
6.	Множественный доступ с псевдослучайным разделением времени в MANET-сетях с кластеризацией узлов (статья)	Телекоммуникации. 2014. №3. С.14-17.	Романов С.В.

1.	Фамилия Имя Отчество	Сухов Андрей Михайлович
2.	Гражданство	Российская Федерация
3.	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук (по специальности 05.13.13)
4.	Ученое звание	Профессор
5.	Место основной работы с указанием подразделения, должности и рабочего телефона	ФГАОУ ВО «Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королева (национальный исследовательский университет)», профессор кафедры «Суперкомпьютеры и общая информатика», тел.: 8 (846) 267-48-36
6.	Адрес места основной работы с указанием индекса	443086, г.Самара, Московское шоссе, 34
7.	Адрес электронной почты	sukhov@ssau.ru

Список научных работ официального оппонента, д.т.н., профессора Сухова Андрея Михайловича по теме диссертации Васильева Д.С. в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Выходные данные	Соавторы
1.	Duplication Of Key Frames Of Video Streams In Wireless Networks (статья)	IFIP Wireless Days (WD), Niagara Falls, October 2011, P. 1-5	Sagatov E.S.
2.	Особенности видеотрафика в беспроводных сетях (статья)	Телекоммуникации. 2011. № 8. С. 2-10.	Сагатов Е.С., Семенов А.А.
3.	Экстремальный принцип и универсальная метрика динамической маршрутизации (статья)	Телекоммуникации. 2013. №7. С. 29-33.	Чемоданов Д.Ю.
4.	A Metric For Dynamic Routing Based On Variational Principles (статья)	Journal of High Speed Networks. 2013. Т. 19. № 2. P. 155-163.	Chemodanov D.Y.
5.	The Neighborhoods Method And Routing In Sensor Networks (статья)	IEEE Conference on Wireless Sensor (ICWISE), Kuching, December 2013, P. 7-12	Chemodanov D.Yu.
6.	Метод окрестностей в сенсорных сетях (статья)	Телекоммуникации. 2014. № 4. С. 42-48.	Чемоданов Д.Ю., Букатов А.А.
7.	Evaluating The Effectiveness Of Geographic Routing Based On RIPE Atlas Data (статья)	22nd Telecommunications Forum Telfor (TELFOR), Belgrade, November 2014, P. 107-110.	Artem V Onoprienko