

Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Кочегарова Максима Викторовича
 «Вариативная архитектура систем мониторинга специального программного обеспечения на основе аппарата сценарного моделирования»
 на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности
 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей

ФИО оппонента	Орлов Сергей Павлович
Ученая степень, ученое звание	Доктор технических наук, профессор
Наименование отрасли наук, научных специальностей по которым им защищена диссертация	Технические науки, 05.11.16 – Информационно-измерительные и управляющие системы
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент дачи отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет
Ведомственная принадлежность организации	Минобрнауки РФ
Наименование структурного подразделения	Кафедра информатики и вычислительной техники
Должность, занимаемая им в этой организации	профессор
<p>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пилецкая А.В., Орлов С.П. Математическая модель уязвимости CVE-2024-23684//Перспективы науки. 2024. № 7(178). С. 41-45. 2. Пилецкая А.В., Орлов С.П. Модель машинного обучения при анализе угроз в композитной архитектуре безопасности//Безопасность цифровых технологий. 2024. № 4(115). С.9-24. 3. Олешко Р.С., Орлов С.П. Интеграция информационной экосистемы Theool.net в современные сети Web 2.0//Научно-технический вестник Поволжья. 2023. № 5. С. 289-295. 4. Orlov S.P., Susarev S.V., Uchaikin R.A. Application of hierarchical colored Petri nets for technological facilities' maintenance process evaluation//Applied Sciences (Switzerland). 2021. Т. 11. № 11. 5. Tyugashev A., Orlov S. Problems of cyber-technical systems' intelligent consistent real-time control// Proceedings of ITNT 2020 - 6th IEEE International Conference on Information Technology and Nanotechnology. 6. 2020. С. 9253234. 	

6. Учайкин Р.А., Орлов С.П. Сравнительная оценка эффективности компьютерной техники в подразделениях промышленного предприятия//Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: Технические науки. 2020. Т. 28. № 1 (65). С. 74-86.

7. Tyugashev A., Orlov S. Method for design of 'smart' spacecraft onboard decision making in case of limited onboard resources//Studies in Computational Intelligence. 2020. Т. 868. С. 404-413.

Официальный оппонент



Орлов Сергей Павлович

20.02.2025

Подпись Орлова Сер

Ученый секретарь
профессор



веряю



Ю.А. Малиновская