

**Сведения о ведущей организации по диссертации  
на соискание ученой степени кандидата технических наук  
Акишина Владимира Андреевича  
«Модели и методы управления абонентским опытом в  
телекоммуникационных сетях»**

**Организация:**

полное наименование организации: *Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"*  
сокращенное наименование организации: *РУДН*  
ведомственная принадлежность: *Министерство образования и науки Российской Федерации*

**Контактные данные:**

почтовый адрес: *117198, Российская Федерация, город Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6*  
телефон: *(499) 936-87-87*  
сайт: *<https://www.rudn.ru/>*  
e-mail: *[rudn@rudn.ru](mailto:rudn@rudn.ru)*

**Руководитель:**

должность: *ректор, доктор юридических наук, доктор экономических наук, профессор*  
фамилия имя отчество: *Ястребов Олег Александрович*

Подразделение, на заседании которого будет рассматриваться диссертация:  
*кафедра прикладной информатики и теории вероятностей*

Основные публикации работников организации по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Бесчастный В.А., Острикова Д.Ю., Шоргин В.С., Молчанов Д.А., Гайдамака Ю.В. // Анализ непрерывности пользовательской сессии в беспроводных системах терагерцевого диапазона. // Системы и средства информатики. Том 31. 2021. С. 144-156.
2. Горбунова А.В., Зарядов И.С., Самуйлов К.Е. // Обзор систем параллельной обработки заявок. часть 2 // Вестник российского университета дружбы народов. серия: математика, информатика, физика. Том 25. № 1. 2018. С. 13-27.
3. Самуйлов К.Е., Шалимов И.А., Бужин И.Г., Миронов Ю.Б. // Модель функционирования телекоммуникационного оборудования программно-конфигурируемых сетей // Современные информационные технологии и ИТ-образование. Том 14. № 1. 2018. С. 13-26.

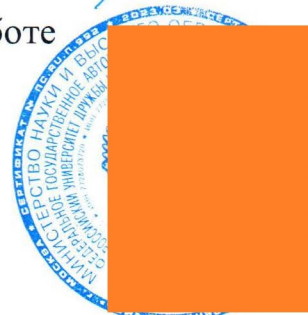
4. Цициашвили Г.Ш., Осипова М.А., Самуйлов К.Е., Гайдамака Ю.В. // Применение многоканальных систем массового обслуживания с отказами к конструированию телекоммуникационных сетей // Дальневосточный математический журнал. Том 18. № 1. 2018. С. 123-126.
5. Горбунова А.В., Наумов В.А., Гайдамака Ю.В., Самуйлов К.Е. // Ресурсные системы массового обслуживания с произвольным обслуживанием // Информатика и её применения. Том 13. № 1. 2019. С. 99-107.
6. Медведева Е.Г., Хайров Э.М., Поляков Н.А., Гайдамака Ю.В. // Применение кластеризации в задачах размещения подвижных точек доступа в воздушно-наземных беспроводных сетях // Системы и средства информатики. Том 30. № 4. 2020. С. 25-37.
7. Горбунова А.В., Медведева Е.Г., Гайдамака Ю.В., Шоргин В.С., Самуйлов К.Е. // Эффективные стратегии обслуживания пользователей в многопользовательской системе ММО // Информационно-управляющие системы. № 4. 2019. С. 69-81.
8. Чухно О.В., Чухно Н.В., Гайдамака Ю.В., Самуйлов К.Е. // Метод извлечения экспертных оценок из социальных сетей при проведении процесса группового принятия решений // Системы и средства информатики. Том 29. № 4. 2019. С. 84-95.

Заведующий кафедрой  
прикладной информатики и теории вероятностей  
ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы



К.Е. Самуйлов

Первый проректор – проректор по научной работе  
ФГАОУ ВО РУДН им. Патриса Лумумбы,  
доктор медицинских наук, профессор,  
член-корреспондент РАН



А.А. Костин

« 18 » апреля 2023 г.  
М.П.