

Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Цым Александр Юрьевич
Ученая степень (№ диплома)	д.т.н. (диплом ВАК при СМ СССР №018870 ДН от 09.04.1993) к.т.н. (диплом ВАК при СМ СССР ТН №000012 от 14.01.1976)
Шифр и название научной специальности, по которой защищена диссертация	д.т.н., 05.09.02 «Электротехнические материалы и изделия», к.т.н., 05.12.14 – «Сети, узлы связи и распределение информации», диплом ВАК при СМ СССР №062833 от 21.02.1990.
Ученое звание (по кафедре или специальности; № аттестата)	Старший научный сотрудник. Научная специальность 05.12.14 – «Сети, узлы связи и распределение информации»
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Федеральное Государственное Унитарное Предприятие Центральный научно-исследовательский институт связи (ФГУП ЦНИИС)
Занимаемая должность (с указанием структурного подразделения)	И.о. директора НЦ-21
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вийюкусенге О., Цым А.Ю. Оценка потенциальной пропускной способности действующей сети связи (на примере Республики Бурунди) // Вестник связи, 2019. № 2. С.11-15.</li> <li>2. Вийюкусенге О., Цым А.Ю. Когерентный приемник с цифровой обработкой сигналов // Вестник связи, 2019. № 8. С.17-23.</li> <li>3. Деарт И.Д., Цым А.Ю. Перечень и методология измерений ключевых показателей эффективности для сетей проводного ШПД // Труды ЦНИИС. Санкт-Петербургский филиал. 2018, Т.1. № 5. С.204-207.</li> <li>4. Цым А.Ю., Цым К.А., Филимонов С.Н., Шалагинов В.А. Измерение качества телематических услуг: скорость передачи информации // Электросвязь. 2016. № 3. С. 56-60.</li> <li>5. Цым А.Ю., Кузнецов И.М. ИКТ для управления сельскохозяйственным производством // Вестник связи. 2018. № 11. С. 18-25</li> <li>6. Цым А.Ю., Деарт И.Д. Методы измерения устойчивости сетей связи общего пользования // Вестник связи. №3. 2020. С. 5-12; №4. 2020. С. 6-12.</li> <li>7. Цым А.Ю., Дегтярев Н.М. Требования к</li> </ol>

