

## Сведения о ведущей организации

По диссертации Терехова Алексея Николаевича

На тему: «Развитие метода оценки качества услуг связи при изменении телефонной нумерации».

По специальности

05.12.13 – Системы, сети и устройства телекоммуникаций.

На соискание ученой степени кандидата технических наук.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт связи».
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГУП ЦНИИС
Почтовый индекс, адрес организации	111141, Россия, г. Москва, 1-й проезд Перова поля, д.8.
Веб-сайт	<a href="http://www.zniis.ru">http://www.zniis.ru</a>
Телефон	+7 (495) 304-5797
Адрес электронной почты	info@zniis.ru
Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ярлыкова С.М. Сравнительный анализ решений по передаче голоса в мобильных сетях широкополосного доступа. /Бочкова Н.И., Ярлыкова С.М. Т-Comm-Телекоммуникации и транспорт. - № 7. - 2013. – С. 16 – 19.</li><li>2. Ярлыкова С.М. Сравнительный анализ отечественных и зарубежных подходов к определению местоположения для экстренных служб. / Сапожников А.В., Ярлыкова С.М. Т-Comm-Телекоммуникации и транспорт. -№ 7. - 2013. – С. 112 – 117.</li><li>3. Ярлыкова С. М., Кудрявцев К.В. Особенности построения сетей доступа на базе технологии Ethernet для реализации различных сервисных моделей предоставления услуг / Ярлыкова С.М., Кудрявцев К.В Т-Comm-Телекоммуникации и транспорт. -№ 7. - 2013. – С. 75 – 77.</li><li>4. Ярлыкова С. М. Принципы построения абонентских терминалов БШД с возможностью позиционирования / Ярлыкова С. М., Бочкова Н.И. Вестник связи. - 2012. - № 9. - С. 17-21.</li><li>5. Ярлыкова С.М. Предоставление услуг в конвергентных сетях связи для абонентских терминалов с интеграцией услуг позиционирования на базе Wi-Fi. / Тереньтьев Д.С., Ярлыкова С.М. Спецвыпуск. Т-Comm-Телекоммуникации и транспорт.- август - 2009.</li></ol>

6. Ярлыкова С.М. Конвергенция сетей связи в российских условиях / Иванов А., Соколов В.А., Терентьев Д.С., Ярлыкова С.М. «Технологии и средства связи». - №5. – 2006. - С. 36-44.

7. Ярлыкова С.М. (РОИН, МИРЭА, Россия). Полные ВОС-сигналы и их энергетические спектры в спутниковых радионавигационных системах нового поколения./ Ярлыков М.С., Ярлыкова С.М. МЖ, Новости навигации, 2015г., №1.

8. Сергеева Т.П. Моделирование времени задержки обслуживания международного трафика в маршрутизаторах пакетных сетей./ Михайлов С.К., Сергеева Т.П. Спецвыпуск. Т-Comm-Телекоммуникации и транспорт. - август -2009.

9. Сергеева Т.П. Методы повышения надежности в сетях SDN. / Сергеева Т.П., Тетёкин Н.Н. Т-Comm-Телекоммуникации и транспорт. -№ 6. - 2014. – С. 53 – 55.

10. Цым А.Ю. Комплексная оценка потенциала предприятия в совокупности производственных, экономических и финансовых показателей. / Цым А.Ю., Иванов И.А. Электросвязь. - № 4. – 2012. - С. 25-28.

11. Цым А. Ю. Прогноз количества пользователей Интернет в России./ Деарт Ю.В., Цым А. Ю., Бурцев И.В. Электросвязь. - №6. - 2005. - С. 16-18.