

Фамилия, имя, отчество	Лихтциндер Борис Яковлевич
Ученая степень (№ диплома)	Доктор технических наук (ТН № 002775 21 августа 1981г. Прот. 3 32) ' 1
Шифр и название научной специальности, по которой защищена диссертация	05.11.05 Приборы и методы измерения электрических и магнитных величин
Ученое звание (по кафедре или специальности; № аттестата)	Профессор (ПР № 010643 20 января 1984г., протокол 3 пк/26) . Вычислительная техника.
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики» (ФГБОУ ВО ПГУТИ)
Занимаемая должность (с указанием структурного подразделения)	Профессор кафедры «Мультисервисные сети и информационная безопасность»
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<p>1. Лихтциндер Б.Я., Сарычев Л.А. Дистанционный анализ трафика с помощью утилиты Team Viewer и программы WireShark // Материалы V Международной научной конференции «Технические науки: проблемы и перспективы». – Спб: «Свое издательство». – 2017. – С. 1-3.</p> <p>2. Лихтциндер Б.Я. Определение размеров очередей на основе ковариационной функции числа заявок // Инфокоммуникационные технологии. 2016. Т. 14. № 2. С. 157-161.</p> <p>3. Лихтциндер Б.Я. Интервальный метод определения задержек в одноприборных СМО с потоками заявок общего вида// Инфокоммуникационные технологии. 2016. Т. 14. № 3. С. 274-278.</p> <p>4. Лихтциндер Б.Я. Условное среднее значение очередей в системах массового обслуживания, с пакетными потоками заявок // Инфокоммуникационные технологии. 2016. Т. 14. № 4. С. 379-384.</p> <p>5. Лихтциндер Б.Я., Иванова Л.Б. Формирование очередей в пакетных системах массового обслуживания // Вестник Самарского государственного технического университета. Серия: технические науки. 2016. № 4 (52). С. 32-41.</p> <p>6. Лихтциндер Б.Я., Интервальный метод анализа трафика мультисервисных сетей // Материалы международной научно-практической конференции «ИНФОТХ – 2015». Севастоп. гос.</p>

	<p>ун-т. 2015. С. 64-67.</p> <p>7. Лихтциндер Б.Я., Интервальный метод анализа мультисервисного трафика сетей доступа // Электросвязь. 2015. № 12. М. 52-54.</p> <p>8. Лихтциндер Б.Я. Интервальный метод определения задержек в одноприборных СМО // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. 2015. Т. 3. № 7-2 (18-2). С. 124-128.</p>
<p>Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организаций, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?</p>	<p>Нет</p>
<p>Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организаций, ведущих работы по контрактам, в которых занят соискатель ученой степени или его научный руководитель в качестве руководителя, исполнителя (соисполнителя)?</p>	<p>Нет</p>

*Заслуженный работник высшей школы РФ,
д.т.н., профессор кафедры МСИБ
Лихтциндер Б. Я.*

*Подпись д.т.н., профессора
заверяю.*

Ученый секретарь совета

(ПОДПИСЬ)

Лихтциндер Б. Я.

The seal is circular with the Russian coat of arms in the center. The text around the perimeter includes: "ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СЕРВИСОВ", "ФЕДЕРАЛЬНОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ", "УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР", "ВОЕННО-КОСМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ", "ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР", "ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ", "ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ", "ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ". The registration number "ОГРН 5026301421992" is also visible. A handwritten signature is written over the seal.