

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

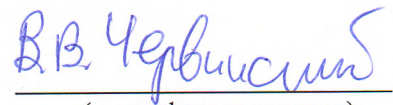
по диссертации Дзюбы Андрея Всеволодовича на тему: «Совершенствование способов повышения эффективности гетерогенных сотовых сетей по критерию энергосбережения на основе методов системного анализа информационных процессов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям) (технические науки)

Фамилия, Имя, Отчество	Червинский Владимир Владимирович
Гражданство	
Ученая степень	Кандидат технических наук
Шифр специальности	05.13.07
Название специальности	Автоматизация технологических процессов
Отрасль науки	Технические науки
Ученое звание	Доцент
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ДОННТУ
Почтовый адрес (с указанием индекса)	283001, Донецкая Народная Республика, г. Донецк, Ворошиловский район, улица Артема, 58
Телефон организации	+38 (062) 301-03-69
Наименование подразделения	Кафедра автоматике и телекоммуникаций
Должность	Доцент
Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации:	
1. Червинский, В.В. Исследование методов выбора сот для условия перспективной гетерогенной сети LTE г. Донецка / Червинский В.В., Дзюба А.В. // Сборник научных трудов ДонИЖТ. – Донецк: ДониЖТ, 2020. – Вып. 56. – С. 31-42.	
2. Дзюба, А.В. Задача оптимизации энергопотребления гетерогенной сетью LTE в условиях крупного города ./ Дзюба А.В., Червинский В.В. // Информатика и кибернетика, 2019 - №4 (18). – с. 57 -64.	

<p>3. Колеников, Д. Н. Анализ задач планирования локальных беспроводных сетей для университетских городков / Д. Н. Колеников, В.В.Червинский // Автоматизация технологических объектов и процессов. Поиск молодых : сборник научных трудов XX международной научно-технической конференции аспирантов и студентов в г. Донецке 26-28 мая 2020 г. - Донецк: ДОННТУ, 2020. – 452 с. – С. 14-18.</p>
<p>4. Максимов, А.А. Исследование передачи данных реального времени в мобильных сетях четвертого поколения / А.А. Максимов, А.В. Дзюба, В.В. Червинский // Автоматизация технологических объектов и процессов. Поиск молодых : сборник научных трудов XX международной научно-технической конференции аспирантов и студентов в г. Донецке 26-28 мая 2020 г. - Донецк: ДОННТУ, 2020. – 452 с. – С. 48-51.</p>
<p>5. Остапенко, М.А. Исследование перспективной гетерогенной сети LTE для условий центральной части г. Донецка / М.А. Остапенко, В.В. Червинский // Автоматизация технологических объектов и процессов. Поиск молодых : сборник научных трудов XIX международной научно-технической конференции аспирантов и студентов в г. Донецке 21-23 мая 2019 г. - Донецк : ДОННТУ, 2019. – С. 58-62.</p>
<p>6. Метейко, В. А. Исследование вопросов проектирования беспроводных промышленных сетей на базе технологии ZIGBEE / В.А. Метейко, В.В. Червинский // Автоматизация технологических объектов и процессов. Поиск молодых : сборник научных трудов XVIII научно-технической конференции аспирантов и студентов в г. Донецке 22-24 мая 2018 г. - Донецк : ДОННТУ, 2018. – 544 с., с. 75-79.</p>
<p>7. Червинский, В.В. Алгоритм оптимизации сети провайдера услуг IPTV с комбинацией режимов Unicast и Multicast / В.В. Червинский // Труды учебных заведений связи. - 2018. - Т. 4. - № 4. – С. 102-110.</p>



(подпись)



(расшифровка подписи)

Подпись доцента В.В. Червинского удостоверяю:
Начальник отдела кадров ГОУВПО ДОННТУ




(подпись)

К.М. Садлова