

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Павловской Ксении Александровны на тему: «Обоснование метода территориального планирования систем сотовой связи 5G на основе многокритериальной оптимизации», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки)

Фамилия, Имя, Отчество	Яремко Игорь Николаевич
Гражданство	
Ученая степень	Кандидат технических наук
Шифр специальности	05.12.02
Название специальности	Телекоммуникационные системы и сети
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) 301-07-09
Наименование подразделения	Кафедра автоматики и телекоммуникаций
Должность	Доцент
Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации:	
1. Яремко, И.Н. Алгоритм цифровой фильтрации в САУ нагревательной камерой промышленной установки термостатирования / Пивник А.Н, Яремко И.Н. // Автоматизация технологических объектов и процессов. Поиск молодых. Сборник научных трудов XV научно-технической конференции аспирантов и студентов в г. Донецке 20-22 мая 2015 – Донецк: ДонНТУ, 2015. – С.255-259.	
2. Яремко, И.Н. Метод определения координат мобильных объектов в инфокоммуникационной сети угледобывающего предприятия / Лозинская В.Н., Молоковский И.А., Яремко И.Н. // Вестник Донецкого национального университета. Серия Г. Технические науки. – Донецк: ДОННУ, 2017. - № 1. – С. 24-29.	

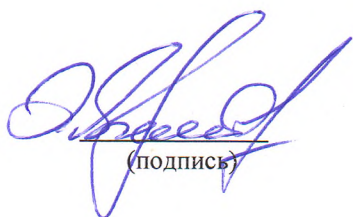
3. Яремко, И.Н. Анализ методов автоматической идентификации параметров сетей стандартов 4G LTE и 5G / Павловская К.А., Яремко И.Н. // Автоматизация и приборостроение: проблемы, решения. Материалы Международной научно-технической конференции. Севастополь, 11-15 сентября 2017 г. – 2017. С. 139-142

4. Яремко, И.Н. Исследование и оптимизация трафика в сетях MPLS / Жильцов В.А., Яремко И.Н. // Труды Северо-Кавказского филиала Московского технического университета связи и информатики – Ростов-на-Дону: ПЦ «Университет» СКФ МТУСИ, 2018. - С. 166-173.

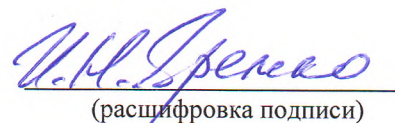
5. Яремко, И.Н. Исследование трафика в сетях MPLS с целью его оптимизации / Жильцов В.А., Яремко И.Н. // Автоматизация технологических объектов и процессов. Поиск молодых : сборник научных трудов XVIII научно-технической конференции аспирантов и студентов в г. Донецке 22-24 мая 2018 г. - Донецк : ДОННТУ, 2018. – С.28 – 33.

6. Яремко, И.Н. Статистическая модель широкополосного канала беспроводной сети для условий различных сред промышленного предприятия / Лозинская В.Н., Молоковский И.А., Яремко И.Н. // ТРУДЫ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ СВЯЗИ Издательство: Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича (Санкт-Петербург) ISSN: 1813-324X – 2018. Т. 4. № 4. С. 47-53.

7. Яремко, И.Н. Исследование модели туннелирования и оптимизации трафика в сетях технологии MPLS TE / Жильцов В.А., Яремко И.Н. // Весник Донецкого национального университета. Серия Г. Технические науки. – Донецк: ДОННУ, 2019. - № 2. – С. 16-24.



(подпись)



(расшифровка подписи)

Личную подпись Яремко И.Н.

ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



Волкова О.Г.