


СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации Лябезной Людмилы Александровны на тему: «Совершенствование алгоритмов и параметров элементов автоматизированного управления процессом гидропневматического воздействия на угольные пласты», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.06 – «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)» (технические науки).

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1.	Шевцов Дмитрий Валерьевич	ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ГОУ ВПО «ДОННУ»), заведующий кафедрой прикладной математики и теории систем управления, 283001, г. Донецк, ул. Университетская, 24, тел.: +38(062) 302-07-35, E-mail: d.shevtsov@donnu.ru Сайт: http://donnu.ru	кандидат технических наук, 05.13.06 – Информационные технологии, доцент	1. Шевцов, Д.В. Определение u-меры для крайних путей и D-отрезков на множестве атомарных элементов / Д.В. Шевцов // «Донецкие чтения 2016. Образование, наука и вызовы современности» Материалы I Международной научной конференции. Под общей редакцией С.В. Беспаловой. Издательство Южного федерального университета. – 2016. – С. 247-258. 2. Шевцов, Д.В. Критерии сравнения моделей GT-объектов знаков цифровых бинарных изображений / Д.В. Шевцов, С.А. Сопин // Wschodnioeuropejskie Czasopismo Naukowe (Warszawa), Том 4, № 2, 2015. – С. 87-94. 3. Шевцов, Д.В. О существующих проблемах, связанных с разработкой систем автоматического распознавания образов / Григоренко В.А., Шевцов Д.В. // «Донецкие чтения 2017: русский мир как цивилизационная основа научно-образовательного и культурного развития Донбасса» Материалы Международной научной конференции студентов и молодых ученых. Под общей редакцией С.В. Беспаловой. Издательство ГОУ ВПО «ДонНУ». – 2017. – С. 65-68.	Да, согласен  Шевцов Д.В.

				<p>4. Шевцов, Д.В. Объектное моделирование интеллектуальной транспортной системы распознавания автомобильных номеров / Плешкова О.А., Шевцов Д.В. // Материалы IV Международной научно-практической конференции «Научно-технические аспекты развития автотранспортного комплекса» в рамках четвертого Международного научного форума Донецкой Народной Республики «Инновационные перспективы Донбасса: Инфраструктурное и социально-экономическое развитие» 24 мая 2018 г. [Электронный ресурс] / редкол.: М.Н. Чальцев и др. — Горловка: — АДИ ГОУ ВПО «ДонНТУ», 2018. — С. 338-342.</p> <p>5. Шевцов, Д.В. Системы распознавания изображений как средство автоматизации процессов документооборота // Программная инженерия: методы и технологии разработки информационно-вычислительных систем (ПИИВС-2018): сборник научных трудов II Международной научно-практической конференции, Том. 1. 14-18 ноября 2018 г. — Донецк, ГОУВПО «Донецкий национальный технический университет», 2018. — С. 185-193.</p>
--	--	--	--	---

Председатель диссертационного совета
Д 01.024.04 при ГОУВПО «ДОННТУ»
и ГОУВПО «ДОННУ»,
д-р техн. наук, профессор



В.Н. Павлыш

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 01.024.04
канд. техн. наук

Т.В. Завадская