

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации *Новичкова Юрия Александровича*

на тему «Повышение экологической безопасности рециклинга автотракторных шин»
по специальности 05.23.19 – экологическая безопасность строительства и городского хозяйства
на соискание ученой степени кандидата технических наук

Фамилия, имя, отчество	Пенчук Валентин Алексеевич
Гражданство	Украина
Ученая степень	доктор технических наук
Шифр специальности	05.05.04
Название специальности	Машины для земляных и дорожных работ
Отрасль науки	Технические науки
Ученое звание	Профессор
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГОУ ВПО ДонНАСА
Почтовый адрес (с указанием индекса)	86123, город Макеевка, улица Державина, 2
Телефон организации	+38 (0623) 22-74-71
Наименование подразделения	Кафедра технической эксплуатации и сервиса автомобилей, технологических машин и оборудования
Должность	Профессор кафедры
Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации	
1. Пенчук, В. А. Исследование влияния подпрессовки твердых бытовых отходов на время сортировки / В. А. Пенчук, В. М. Даценко // Вісник Донбаської національної академії будівництва і архітектури, «Технологія, організація, механізація та геодезичне забезпечення будівництва»: зб. наук. пр. – Макіївка : ДонНАБА, 2013 – Вип. 2013-6 (104)-С. 73–77.	
2. Пенчук, В. А. О перспективах применения блочных и мобильных установок сортировки ТБО с учетом их объемов и дальности рассредоточения / В. А. Пенчук, В. М. Даценко // Вестник СГАСУ. Градостроительство и архитектура, 2014. – Вып. №2 (15). – С. 106–110.	
3. Пенчук, В. А. Перспективы механизации технологического комплекса по утилизации отработанных шин пневмоколесной техники / В. А. Пенчук, Ю. А. Новичков [Текст] // Наземные транспортно-технологические комплексы и средства: Материалы Международной научно-технической конференции (12 февраля 2015 г., Тюмень). – Тюмень : ТюмГНГУ, 2015. – С. 243–246.	
4. Пенчук, В. А. Экологически безопасный технологический комплекс по утилизации изношенных автомобильных шин и отработанных технических масел / В. А. Пенчук, Ю. А. Новичков // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры : сб. науч. тр. – Макеевка : ДонНАСА. – Вып. 2017-3(125). – С.106–110. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://donnasa.ru/publish_house/journals/vestnik/2017/vestnik_2017-3(125).pdf .	
5. Пенчук, В. А. Оптимизация рециклинга шин пневмоколесной техники для безопасной их утилизации / В. А. Пенчук, Ю. А. Новичков // Научный вестник НИИГД «Респиратор» : науч.-техн. журн. – Донецк, 2017. – №4(54). – С. 101–108.	

Подпись профессора Пенчука В. А.

ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь ГОУ ВПО ДонНАСА

к.э.н., доцент



В. А. Пенчук

М. А. Гракова