

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Квилинского Олега Дмитриевича на тему: «Вибраакустика машин измельчения мяса и рыбы для предприятияй питания», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.18.12 – Процессы и аппараты пищевых производств

№ 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	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
				Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
1.	Шамота Виталий Павлович	Государственная образовательная организация высшего профессионального образования «Донецкий институт железнодорожного транспорта», д.т.н., профессор заведующий кафедрой высшей математики и физики 283018, Донецкая Народная Республика, г. Донецк, ул. Горная, 6 тел. +38(062) 319-09-49 e-mail: institut-transporta@mail.ru	Доктор технических наук, 01.02.05. «Механика жидкостей, газа и плазмы», профессор	 <p>1. Шамота В.П. Фалько А. Л. Виброконвейер для загрузки сыпучих грузов на железнодорожные платформы. / Материалы XVII Международной научно-практической конференции: «Актуальные проблемы развития промышленного комплекса: инфраструктурный, управленический и образовательный аспекты». 19 – 20 ноября 2020 г. Часть 1. – Донецк: ДонИЖТ, 2020, с. 75-77. 2. Шамота В.П., Фалько А.Л. Загрузка малых объемов сыпучих грузов на железнодорожные платформы. / Сборник научных трудов ДонИЖТ № 59. – 2020 г. – Донецк: ДонИЖТ. – с.47-54. 3. Шамота В.П., Фалько А. Л. Мобильный вибропогрузчик сыпучих грузов. / Материалы XVI Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы развития промышленного комплекса: инфраструктурный, управленический и образовательный аспект» - Донецк. – ДонИЖТ. – 21-22 ноября 2019. – с. 76-80. 4. Шамота В.П., Фалько А.Л. Совершенствование конструкции виброконвейера для погрузки и транспортировки сыпучих грузов. / Сборник научных трудов ДонИЖТ № 54. – 2019 г. – Донецк. ДонИЖТ. – с.35-44. 5. Шамота В.П. Фалько А. Л. Упрощенный расчет</p>

		<p>Мощности вибромашин./ Материалы V Международной конференции «Научно-технические аспекты комплексного транспорта» – Донецк: ДонИЖТ, 21-23 мая 2019, с. 151-156.</p> <p>6. Шамота В.П., Фалько А.Л. Совершенствование методики расчета мощности привода одномассных вибромашин. / Материалы XV Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы развития транспортно-промышленного комплекса: инфраструктурный, управлеченческий и образовательный аспекты» – ДонИЖТ, – Донецк. – 22-23 ноября 2018. – с. 14-18.</p> <p>7. Шамота В.П., Фалько А.Л., Козловская И.К. Энергетический анализ турбулентных вращательных движений. / Материалы IV Международной конференции «Научно-технические аспекты комплексного развития железнодорожного транспорта» – ДонИЖТ. – Донецк. – 22 мая 2018. – с. 231-233.</p> <p>8. Шамота В.П., Фалько А.Л. Виброконвейер для транспортировки сыпучих грузов под большими углами к горизонту. / Материалы IV Международной конференции «Научно-технические аспекты комплексного развития железнодорожного транспорта» – ДонИЖТ. – Донецк. – 22 мая 2018. – с. 148-152.</p> <p>9. Шамота В.П. Фалько А.-др Л., Фалько А.Л. Виброконвейер для транспортировки вверх сыпучих пищевых продуктов. / Вестник</p>
--	--	--

		донского государственного аграрного университета №2 (24.1), Часть 1. – Сельскохозяйственные науки. – 2017 г. – с. 128-134.
		10. Шамота В.П., Фалько А.Л. Обоснование конструкции и режима работы, определение производительности виброконвейера со ступенчатым рабочим органом. / Сборник научных трудов ДонНИГТ № 41. –2016 г. – Донецк. ДонНИГТ. – с.45-51.

<p><u>Подпись И.Н. Заплетникова</u> <u>Берг Е.И. Тарлессова</u> заверю Начальник отдела кадров Государственной организации профессионального образования «Донецкого национального университета имени Михаила Туган-Барановского»</p>
<p><u>Подпись</u></p>
<p><u>И.Н. Заплетников</u> <u>Берг Е.И. Тарлессова</u> заверю Начальник отдела кадров Государственной организации высшего профессионального образования «Донецкого национального университета имени Михаила Туган-Барановского»</p>

Председатель
диссертационного совета Д0102502
д.т.н., профессор
Д.Г.Н., профессор
Ученый секретарь
диссертационного совета Д0102502
д.т.н., профессор

