

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	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1.	Лысенко Николай Михайлович	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет», доцент кафедры «Горные машины» 283001, Донецкая Народная Республика, г.Донецк, Ворошиловский район, улица Артема, 58 тел. +38 (062) 301-07-69 e-mail: donntu.info@mail.ru	канд. техн. наук, 05.05.06 «Горные машины», доцент	1.Лысенко, Н.М. Анализ возможных конструктивных корректирующих динамических звеньев в виде виброзапаситных устройств, встраиваемых в подсистему привода исполнительных органов очистных комбайнов / Н.М. Лысенко, А.В. Гудинов // Сборник научных трудов XVI Республиканской научно- технической конференции студенческой конференции «Технологические машины и оборудование». –Донецк: ДонНТУ, 2017.–С.81-90. 2.Лысенко, Н.М.	 Типовые конструктивные схемы виброзащитных устройств, встраиваемых в различные типы опорных механизмов очистных динамических параметров их корпусных подсистем / Н.М. Лысенко,

- В.Г. Потапов // Горная энергомеханика и автоматика: материалы XVIII международной научно-технической конференции, 20-22 ноября 2018г.-Донецк: ДонНТУ, 2018. С.48-54.
- 3.Лысенко, Н.М. Установление величины крутящего момента, формирующегося в трансмисии подсистемы привода исполнительных органов очистного комбайна КДК500 при форсированных режимах его работы / Н.М. Лысенко, В.Г. Погапов, А.В. Гудинов // Технологические машины и оборудование : материалы XVII Республиканской научно-технической студенческой конференции, 27-29 ноября 2018г., – Донецк: ДонНТУ, 2018. – С.54-60.
- 4.Лысенко, Н.М. Установление диссипативных характеристик виброзащитного устройства, встраиваемого в подсистему привода исполнительных органов очистных комбайнов / Н.М. Лысенко, Е.Ю. Степаненко, А.В. Гудинов // Вестник донецкого национального технического университета. Международный научно-технический журнал – Выпуск 2(12). – Донецк: ДонНТУ, 2018. – С. 15-22.
- 5.Лысенко, Н.М. Установление диссипативных характеристик

		<p>виброзащитного устройства, встраиваемого в забойные опорно-направляющие механизмы очистного комбайна типа ГПШ68 / Н.М. Лысенко, В.Г. Потапов, О.О. Лавров // Научно-технический журнал «Инженер». – выпуск №2(32). – Донецк: ДонНТУ, 2021. – С.7-13.</p> <p>6.Лысенко, Н.М. Динамика и прочность горных машин (учебное пособие) / Н.М. Лысенко, Е.Ю. Степаненко // Донецк: ГОУ ВПО ДонНТУ, 2017. – 192с.</p>
--	--	---



Председатель
диссертационного совета Д01.025.02
д.т.н., профессор
Левченко
Ученый секретарь
диссертационного совета Д01.025.02
д.т.н., профессор

Подпись И.Н. Севаторова

Илья Николаевич Севаторов

заверяю
Начальник отдела кадров
государственной организации
«Донецкого национального университета
имени Михаила Гуцман-Барановского»

Подпись И.Н. Севаторова

Илья Николаевич Севаторов

заверяю
Начальник отдела кадров
государственной организации
высшего профессионального образования
«Донецкого национального университета
имени Михаила Гуцман-Барановского»