

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет» по диссертации Васильева Вадима Александровича соискателя ученой степени кандидата технических наук на тему: «Научное обоснование и рекомендации по актуализации методик расчета шума автотранспортных потоков» по специальности 1.3.7- Акустика.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО «ДГТУ»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Юридический адрес (индекс, город, улица, дом), телефон, адрес электронной почты	г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, д.1, 344000, (863) 273-85-25, reception@donstu.ru
Адрес в сети Интернет	https://donstu.ru
Руководитель организации: ФИО полностью, должность	Месхи Бесарион Чохоевич, д.т.н., профессор, ректор ФГБОУ ВО «ДГТУ»
Наименование структурного подразделения, предоставляющего отзыв на диссертацию	кафедра «Безопасность жизнедеятельности и защиты окружающей среды» ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»

Характеристика ведущего предприятия, широко известного своими достижениями в соответствующей отрасли науки и способного определить научную и практическую ценность диссертации:

Университет образован приказом по НКП ОСФС от 14 мая 1930 г. №259 как Институт сельскохозяйственного машиностроения на базе механического факультета Донского Политехнического института в г. Новочеркасске. Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2015 г. №1247 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донской государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет».

ДГТУ осуществляет фундаментальные, поисковые, методологические и прикладные исследования, опытно-конструкторские и технологические разработки по многочисленным направлениям включая акустику и другие экологические проблемы.

Список основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Beskopylnyi A., Chukarin A., Isaev A. Noise spectra of ball-rod hardening of welds of rod structures // International scientific conference energy management of municipal facilities and sustainable energy technologies EMMFT. - 2019 p.489-495

- | |
|---|
| 2. Kobzev K.O., Shamshura S.A., Kasyanov V.E., Chukarin A.N., Buryanov A.I. Substantiation of the parameters of vibration systems in the cab of the gantry crane at the workplace of crane operators // MATEC WEB OF CONFERENCES Том 226 -2018 |
| 3. Чукарин А.Н., Бескопыльный А.Н., Исаев А.Г. Исследования виброакустических характеристик в рабочей зоне оператора при абразивной обработке сварных швов // Безопасность труда в промышленности №11 – 2019 с. 7-12 |
| 4. Короткий А.А., Лагереv А.В., Месхи Б.Ч., Лагереv И.А., Панфилов А.В., Таричко В.И. Транспортно-логистические технологии и машины для цифровой урбанизированной среды // Монография. Издательство: Донской государственный технический университет - 2019 |
| 5. Meskhi B., Bondarenko V., Efremenko I., Larionov V., Rudoy D., Olshevskaya A. Technical, technological and managerial solutions in ensuring environmental safety // IOP CONFERENCE SERIES: MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING - 2020 Том 1001 |
| 6. Finochenko T.A., Dergacheva .V., Yaitsov I.A. Risk management in transportation safety system // IOP CONFERENCE SERIES: EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCE - 2021 |

Проректор по учебной работе и
подготовке кадров высшей
квалификации, д.т.н., профессор



А.Н. Бескопыльный