

Научный журнал

Том 8 №1

Учредитель

Общество с ограниченной ответственностью
"Институт акустических конструкций" (ООО "ИАК")
при БГТУ "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова

Сетевой Научный Журнал 'Noise Theory and Practice'

выпускается с 2015 г.

Основателем Журнала является
д.т.н., профессор кафедры
"Экология и производственная
безопасность "

Балтийского государственного
технического университета
"ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова
основатель транспортной
акустики в России -
Иванов Николай Игоревич.

"Noise Theory and Practice"
посвящен фундаментальным
проблемам в области
виброакустики и принимает
работы по направлениям:
- 29.00.00 Физика
- 29.37.00 Акустика
- 43.00.00 Общие и комплексные
проблемы естественных и
точных наук
- 87.00.00 Охрана окружающей
среды. Экология человека

Все статьи, поступающие в
редакцию, проходят
обязательное рецензирование.
Журнал является открытым
сетевым ресурсом и издается
с периодичностью четыре раза
в год.

Фактический адрес редакции

Россия, г. Санкт-Петербург,
ул. Бумажная, д.17, лит. А,
пом. 436-1

+7 (812) 495-77-97

www.noisetp.com

e-mail: issues@noisetp.com

Ответственный секретарь

Никитенко А.А..

Зарегистрировано в Федеральной
службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий
и массовых коммуникаций

Свидетельство

ЭЛ № ФС 77-74057

Содержание

- Клецковски Т.** АНГЛ
Изгибные колебания неоднородных консольных балок,
наблюдаемые в экспериментальных исследованиях динамики
флереты (рапиры), шпаги и сабли
стр. 7-16
- Романов Н.В., Пегин П.А.** РУС
Современные конструкции шумозащитных экранов
стр. 17-28
- Кирпичников В.Ю., Сятковский А.И.,
Шашурин А.Е., Кудаев А.В.** РУС
Экспериментальные исследования эффективности
вибропоглощающего покрытия с металлическим
армирующим слоем различной толщины
стр. 29-34
- Пименов И.К., Кузнецова А.Д.** РУС
Выявление и устранение причин низкочастотных колебаний
плиты плавающего пола машинного отделения
стр. 35-44
- Заплетников И.Н., Гордиенко А.В.,
Еременко Д. О., Захаров А. Ю.** РУС
Шумовые и вибрационные параметры блендера
MASCAR P100 C13 при обработке жидких пищевых продуктов
стр. 45-52
- Гусева А.А.** РУС
Разработка организационно-технических мероприятий,
направленных на борьбу с шумовым воздействием
на рабочем месте водителя погрузчика
стр. 53-60
- Борцова С.С.** РУС
Стоимостная оценка шумозащитной конструкции
стр. 61-71