

Сведения об официальном оппоненте:

Фамилия, имя, отчество	Куклин Денис Александрович
Ученая степень	Доктор технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	Кандидатская диссертация по специальности 01.04.06 – Акустика (технические науки). Докторская диссертацию по специальности 01.04.06 – Акустика (технические науки).
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»
Адрес, телефон, электронная почта	190005, Санкт-Петербург, ул. 1-я Красноармейская, д.1 <a href="mailto:kda1969@mail.ru">kda1969@mail.ru</a> +7 921 759 99 64
Должность	Профессор кафедры Е5 «Экология и производственная безопасность»
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций ВАК или Scopus)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Шабарова А.В., Буторина М.В., Куклин Д.А. Влияние степени детализации модели офисного помещения на результаты компьютерного моделирования распространения шума // Noise Theory and Practice. 2021. Т. 7. № 1 (23). С. 27-37.</li> <li>2. Сливина Л.П., Куклин Д.А., Матвеев П.В., Шешегов П.М., Зинкин В.Н. Инфразвук и низкочастотный шум как вредные производственные факторы // Безопасность труда в промышленности. 2020. № 2. С. 24-30.</li> <li>3. Кудаев А.В., Буторина М.В., Куклин Д.А., Шабарова А.В. Оценка риска воздействия повышенных уровней шума на рабочих местах // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2019. № S7. С. 422-432.</li> <li>4. Butorina M., Oleinikov A., Kuklin D. Classification of railway lines by noise emission for noise protection design // Akustika. 2019. Т. 32. С. 231-237.</li> <li>5. Дроздова Л.Ф., Кудаев А.В., Куклин Д.А., Чеботарева Е.Ю. Анализ методов определения и нормирования шумовых характеристик компрессорного оборудования // Noise Theory and Practice. 2018. Т. 4. № 4 (14). С. 35-41.</li> </ol>