

**Сведения об официальных оппонентах по диссертационной работе
Шашковой Лолы Эдуардовны на тему: «Звукоизоляция
вибродемпфированных элементов с измененной изгибной жесткостью»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических
наук по специальности 05.23.01 – «Строительные конструкции, здания и
сооружения»**

1. Овсянников Сергей Николаевич

- Доктор технических наук, специальность 05.23.01 - «Строительные конструкции, здания и сооружения», технические науки

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет», профессор, заведующий кафедрой «Архитектура гражданских и промышленных зданий»

Адрес: 634003, Россия, г.Томск, пл. Соляная, 2, ТГАСУ

Телефон: +7 (3822) 65-11-03

E-mail: ovssn@tsuab.ru

- Список публикаций:

1. Овсянников, С.Н. Оценка структурной звукопередачи в расчете звукоизоляции двойных перегородок / Овсянников С.Н., Старцева О.В. // Academia. Архитектура и строительство. 2010. № 3. С. 186-190.
2. Овсянников, С.Н. Автоматизированный расчет и построение цифровых карт акустического загрязнения примагистральных территорий городов / Овсянников С.Н., Овсянников М.С. // Вестник Томского государственного архитектурно-строительного университета. 2011. № 3. С. 108-115.
3. Овсянников, С.Н. Окна в отдельных переплетах с высокой тепло-звукоизоляцией / Овсянников С.Н., Самохвалов А.С. // Строительные материалы. 2012. № 6. С. 40-41.
4. Овсянников, С.Н. Исследование звукоизоляции однослойных и двухслойных перегородок / Старцева О.В., Овсянников С.Н. // Жилищное строительство. 2012. № 6. С. 43-46.
5. Овсянников, С.Н. Теоретические и экспериментальные исследования звукоизоляции перегородок / Старцева О.В., Овсянников С.Н. // Вестник

Томского государственного архитектурно-строительного университета. 2013. № 2 (39). С. 176-184.

6. Овсянников, С.Н. Защита от шума жилой застройки, прилегающей к транспортным магистралям и развязкам / Овсянников С.Н., Котова Е.М. // Жилищное строительство. 2013. № 6. С. 6-9.

2. Антонов Александр Иванович

- Кандидат технических наук, специальность 05.23.01- «Строительные конструкции, здания и сооружения», технические науки

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет» доцент кафедры «Архитектура и строительство зданий»

Адрес: 392000, Россия, г.Тамбов, ул. Советская, д.106

Телефон: (4752) 63-03-82, 63-04-39, 63-03-76, 63-03-77

Факс: (4752) 63-93-73

E-mail: aiant58@yandex.ru

- Список публикаций:

1. Антонов, А.И. Влияние звукопоглощения помещений и звукоизоляции дверей на шумовой режим в квартирах жилых зданий / Антонов А.И., Жоголева О.А., Леденев В.И., Шубин И.Л. // Жилищное строительство. 2014. № 6. С. 45-48.

2. Антонов, А.И. Методы расчета уровней прямого звука, излучаемого плоскими источниками шума в городской застройке / Антонов А.И., Леденев В.И., Соломатин Е.О., Гусев В.П. // Жилищное строительство. 2013. № 6. С. 13-15.

3. Антонов, А.И. Метод расчета шума в квартирах с ячейковыми системами планировки / Антонов А.И., Жоголева О.А., Леденев В.И., Шубин И.Л. // Жилищное строительство. 2013. № 7. С. 33-35.

4. Антонов, А.И. Расчеты уровней прямого звука от линейных источников шума, располагающихся на промышленных предприятиях и в городской застройке / Антонов А.И., Леденев В.И., Соломатин Е.О. // Вестник

Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2013. № 31-1 (50). С. 329-335.

5. Антонов, А.И. Метод расчета шума в длинных помещениях / Антонов А.И., Соломатин Е.О., Цева А.В. // Вестник МГСУ. 2013. № 1. С. 19-25.

6. Антонов, А.И. Метод расчета шумового режима в зданиях с коридорными системами планировки / Антонов А.И., Жоголева О.А., Леденев В.И. // Строительство и реконструкция. 2013. № 3 (47). С. 28-32.

7. Антонов, А.И. Метод оценки шумовых полей помещений при проектировании шумозащиты в гражданских зданиях с непостоянными во времени источниками шума / Антонов А.И., Бацунова А.В., Крышов С.И. // Жилищное строительство. 2012. № 6. С. 58-59.

8. Антонов, А.И. Проектирование ограждающих конструкций зданий по условиям и с учетом защиты от шума / Гиясов Б.И., Антонов А.И., Матвеева И.В. // Вестник МГСУ. 2012. № 12. С. 16-21.