

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте
(Согласие на оппонирование)

Я, Гримитлин Александр Моисеевич,
согласен выступить официальным оппонентом по диссертации
Кучеренко Марии Николаевны
на тему «Совершенствование аэродинамических и теплофизических показателей систем обеспечения параметров микроклимата»,
представленной на соискание ученой степени доктора технических наук
по специальности 05.23.03 – Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение

О себе сообщаю:

Ученая степень доктор технических наук

Научная специальность 05.23.03 – Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение

Ученое звание профессор

Место работы ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»

Должность профессор

Место работы 2: Ассоциация инженеров по отоплению, вентиляции, кондиционированию воздуха, теплоснабжению и строительной теплофизике «Северо-Западный Межрегиональный Центр АВОК» (АС «СЗ Центр АВОК»)

Должность президент

Почтовый адрес 190005, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Красноармейская, 4

Телефон 8-812-959-8561

Адрес электронной почты grimitlin@avoknw.ru

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. **Гримитлин А.М.** Микроклимат жилых помещений с плintусной системой водяного отопления и подачей приточного воздуха через регулируемые оконные створки / Гримитлин А.М., Суханов К.О., Шкаровский А.Л. // Вестник гражданских инженеров. - 2017. - № 5 (64). - С. 111-115.

2. **Гримитлин А.М.** Влияние воздухопроницаемости ограждающих конструкций на энергопотребление жилых зданий / Дацюк Т.А., Гримитлин А.М. // Вестник гражданских инженеров. - 2017. - № 6 (65). С. 182-187.
3. **Гримитлин А.М.** Обеспечение теплового комфорта в помещениях с плинтусной системой водяного отопления / Пухкал В.А., Суханов К.О., Гримитлин А.М. // Вестник гражданских инженеров. - 2016. - № 6 (59). - С. 156-162.
4. **Гримитлин А.М.** Воздухообмен в цехах судостроительных заводов / Гримитлин А.М., Позин Г.М. // Сантехника, отопление, кондиционирование. 2014. № 1 (145). С. 106-108.
5. **Гримитлин А.М.** Методика расчета вентиляционной системы парковки закрытого типа / Волков А.П., Гримитлин А.М., Рыков С.В. // Научный журнал НИУ ИТМО. Серия: Холодильная техника и кондиционирование. - 2014. - № 2 (15). - С. 45-57.
6. **Гримитлин А.М.** Моделирование тепловлажностного режима при проектировании зданий / Дацюк Т.А., Гримитлин А.М. // Вестник гражданских инженеров. - 2013. - № 3 (38). - С. 117-121.
7. **Grimitlin A.** Aeration of industrial buildings // Grimitlin A., Dacjuk T.// World Applied Sciences Journal. 2013. - Т. 23. - № 13. - С. 50-54.

Профессор кафедры
теплогазоснабжения и вентиляции
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный архитектурно-
строительный университет»,
доктор технических наук



Гримитлин Александр Моисеевич

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»,
190005, Санкт-Петербург, 2-я Красноармейская ул. 4, СПбГАСУ
Рабочий телефон: (812) 575-05-31
Электронная почта: tgsov@spbgasu.ru

Адрес: 190005, г. Санкт-Петербург, 2-я Красноармейская ул., д.4
E-mail: tgsov@spbgasu.ru
Тел.: (812)316-53-11

