

СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации **Бутовой Аллы Павловны** на тему: «Влияние ветрового давления на потери тепла зданий массового строительства, расположенных в застройках различной конфигурации», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.01 – Строительные конструкции, здания и сооружения.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1	Самойленко Михаил Евгеньевич	ООО «Донбасский ПромстройНИИпроект», главный инженер, 344082, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, Братский пер., д. 37 литер б, офис 1 +7 938 102-33-50 https://www.rusprofile.ru/id/10561938	Кандидат технических наук специальность: 05.23.01 - Строительные конструкции, здания и сооружения	1. Самойленко М.Е. Исследование работы этажерок циклонных теплообменников при строительстве в сейсмической зоне [Текст] / М.Е. Самойленко // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. -2017. - Вып. 2017- 3(125): Здания и сооружения с применением новых материалов и технологий. - С. 111-119. 2. Самойленко М.Е. Выбор оптимального варианта фундаментов производственного здания в сложных геотехнических условиях [Текст] / М.Е. Самойленко // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. -	

2017. - Вып. 2017-3(125): Здания и сооружения с применением новых материалов и технологий. - С.120-124.

3. Самойленко М.Е. Оценка экономической эффективности различных конструктивных схем этажерок циклонных теплообменников при строительстве в сейсмической зоне [Текст] / М.Е. Самойленко // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. - 2017. - Вып. 2017-4(126): Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли. - С. 116- 120.

4. Самойленко М. Е. Конструктивная система сборных железобетонных зданий с пространственными пилонами и плитами-ригелями [Текст] / М.Е. Самойленко // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. - 2017. — Вып. 2017-4(126): Научно-технические достижения студентов строительно-архитектурной отрасли. -С. 125-131.

5. Самойленко М. Е. Применение инженерных методов расчета для обоснования причин обрушения

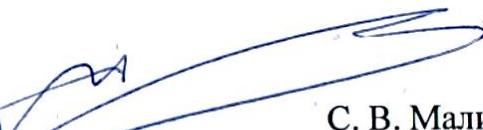
конструкций здания учебного корпуса № 4 Донецкого национального университета экономики и торговли [Электронный ресурс] / М.Е. Самойленко, В. С. Маликов // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. – 2019. –Том. 15. №2, 2019: Современное промышленное и гражданское строительство. – С.99-108.

Кандидат технических наук,
главный архитектор
ООО «Донбасский ПромстройНИИПРОЕКТ»

Подпись кандидата технических наук,
главного архитектора
ООО «Донбасский ПромстройНИИПРОЕКТ»
Самойленко Михаила Евгеньевича заверяю
Председатель наблюдательного совета



М. Е. Самойленко



С. В. Маликов