


СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Копейки Дениса Вадимовича на тему: «Повышение эффективности использования теплоизоляционных материалов при утеплении ограждающих конструкций зданий», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.03 – теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, звание, шифр специальности,	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)
2	Выборнов Дмитрий Владимирович	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», доцент кафедры теплотехники, теплогазоснабжения и вентиляции Тел. +38-062-343-7033 mailbox@donnasa.org	к. т. н., доцент, 05.23.03 — теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	<p>1. Выборнов Д.В. Анализ основных параметров формирования воздушных приточных струй / Д.В. Выборнов, Б.В. Кляус, А.В. Плужник // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. Инженерные системы и техногенная безопасность: сб.науч.тр. - Макеевка: ДонНАСА, 2020. – Вып. 2020-5(145). - С. 68-78. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://donnasa.ru/publish_house/journals/vestnik/2020/vestnik_2020-5(145)_maket.pdf</p> <p>2. Кляус Б.В. Влияние параметров формирования приточных вентиляционных струй на показатели микроклимата в помещении / Б.В. Кляус, Д.В. Выборнов, А.В. Плужник // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры Инженерные системы и техногенная безопасность: сб.науч.тр. – Макеевка: ДонНАСА, 2019. – Вып. 2019-5(139). - С.90-96. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://donnasa.ru/publish_house/journals/vestnik/2019/vestnik_2019-5(139).pdf</p>	

3. Выборнов Д.В. Проблемы энергосбережения промышленных зданий / Д.В. Выборнов, Б.В. Кляус // Вестник Академии гражданской защиты: научный журнал. – Донецк: ГОУ ВПО «Академия гражданской защиты» МЧС ДНР, 2018. – Вып.4 (16) 2018. - С. 96-102. [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

[http://agz.dnmchs.ru/static/upload/agz/site/vestnik/%D0%92%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BA%E2%84%964\(16\)2018.pdf](http://agz.dnmchs.ru/static/upload/agz/site/vestnik/%D0%92%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BA%E2%84%964(16)2018.pdf)

4. Выборнов Д.В. Исследование возможности повышения эффективности пенополиуретановой теплоизоляции / Д.В. Выборнов, Б.В. Кляус // Актуальные проблемы развития городов: эл. сб. научн. трудов республ. научно-практ. конф., 1 марта 2018 г., Макеевка – Макеевка: ДонНАСА, 2018. – С. 501-507. [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

http://donnasa.ru/publish_house/journals/studconf/2018/Sbornik_AR_RG_2018.pdf

5. Выборнов Д.В. Тепловой контроль как вид мониторинга объектов ТГВ / Д.В. Выборнов, А.В. Плужник // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. Инженерные системы и техногенная безопасность: сб. науч. тр. - Макеевка: ДонНАСА, 2017. – Вып. 2017-5(127). - С. 50-54. [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

[http://donnasa.ru/publish_house/journals/vestnik/2017/vestnik_2017-5\(127\).pdf](http://donnasa.ru/publish_house/journals/vestnik/2017/vestnik_2017-5(127).pdf)

6. Выборнов Д.В. Повышение энергосберегающих характеристик зданий коммунально-бытовой сферы на основе комплексного мониторинга / Д.В. Выборнов, А.В. Плужник // Энергетические системы: сб. трудов II-ой межд. научно-техн. конф. – Белгород: Изд-во БГТУ им. В.Г. Шухова, 2017. – С. 448-453.

				7, Выборнов Д.В. Исследование влияния нетеплопроводных включений в ограждающих конструкциях на расположение изотермических поверхностей / Д.В. Выборнов, В.М, Левин, И.Н. Негода // Вестник Донбасской национальной академии Строительства и архитектуры. Инженерные системы и техногенная безопасность: сб.науч.тр. - Макеевка: ДонНАСА, 2016. - Вып. 2016-5(121). - С. 55-60.	
--	--	--	--	---	--

Официальный оппонент, к.т.н., доцент,
доцент кафедры теплотехники, теплогазоснабжения и вентиляции
ГОУ ВПО «ДОННАСА»



Д.В. Выборнов

Личную подпись к.т.н., доцента Выборнова Д.В. заверяю.
Ученый секретарь ГОУ ВПО «ДОННАСА»,
к.э.н., доцент




М.А. Гракова