

СПИСОК

Основных публикаций официального оппонента

Беспалова Вадима Игоревича

по теме диссертации Попова Е.Н. «Совершенствование методов расчета систем
вентиляции при перегрузке сыпучих полидисперсных материалов»

шифр и наименование специальности 05.23.03 - Теплоснабжение, вентиляция,
кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение

отрасль науки технические

В рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 10 публикаций
для ведущей; не менее 5 публикаций для оппонентов)

№ п/п	Наименование публикации	Форма публикации	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Снижение загрязнения воздуха от пыли для узлов перегрузки зерна	Статья	Научное обозрение. 2014. № 10-3. С. 628-632.	0,31	Беспалов В.И., Дзюба О.В., Пушенко С.Л.
2	Физическая модель процесса снижения загрязнения воздушной среды для бетоносмесительного узла	Статья	Научное обозрение. 2014. № 7-3. С. 785-788.	0,25	Беспалов В.И., Рубаник А.Н.
3	Разработка физической модели процесса снижения загрязнения воздушной среды для предприятий топливно-энергетического комплекса	Статья	Научное обозрение. 2014. № 7-3. С. 914-916.	0,19	Беспалов В.И., Лысова Е.П.
4	Основные проблемы организации системы обращения с твердыми отходами потребления на территории ростовской области и пути их решения	Статья	Инженерный вестник Дона. 2015. Т. 37. № 3. С. 105	0,56	Беспалов В.И., Парамонова О.Н., Лысова Е.П.
5	Построение физической модели процесса загрязнения воздушной среды для предприятий по производству цемента	Статья	Инженерный вестник Дона. 2015. Т. 38. № 4 (38). С. 64.	0,25	Беспалов В.И., Дзюба О.В., Гладилина А.А.

6	Математическое описание энергоемкостного показателя процесса обеспыливания воздуха пенным аэрозолем	Статья	Научное обозрение. 2016. № 6. С. 28-31.	0,25	Хежев Т.А., Беспалов В.И., Парамонова О.Н.
7	Анализ свойств пылевого аэрозоля, образующегося и выделяющегося при транспортировке инертных материалов	Статья	Научное обозрение. 2016. № 6. С. 39-43.	0,31	Батаев Д.К.С., Беспалов В.И., Парамонова О.Н.
8	Анализ свойств пены, применяемой для пылеподавления на предприятиях строительной индустрии	Статья	Научное обозрение. 2016. № 6. С. 17-20.	0,25	Каблов В.Ф., Фирсов К.М., Беспалов В.И.
9	Математическое описание результирующих параметров процесса очистки токсичных компонентов отходящих и выхлопных газов объектов городской среды	Статья	Вестник Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Серия: Строительство и архитектура. 2016. № 43 (62). С. 211-224.	0,25	Беспалов В.И., Бурлаченко О.В., Гурова О.С., Парамонова О.Н., Лысова Е.П.
10	Принудительное рассеивание как завершающий этап процесса снижения загрязнения воздуха рабочих зон и приземного слоя атмосферы	Статья	Научное обозрение. 2017. № 12. С. 120-122.	0,2	Беспалов В.И., Гурова О.С.

Доктор технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда, профессор, заведующий кафедрой "Инженерная защиты окружающей среды" ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет

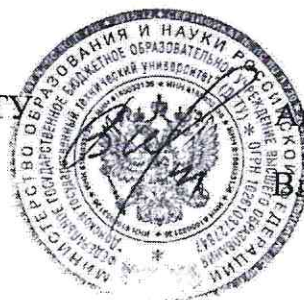
(уч. степень, уч. зв., должность, фамилия, инициалы)


(подпись)

Беспалов Вадим Игоревич

Подпись Беспалова В.И. заверяю.

Ученый секретарь ученого совета ДГТУ



Анисимов

Владимир Николаевич