

## СПИСОК

### Основных публикаций официального оппонента

Сафиуллина Рината Габдулловича

по теме диссертации Логачева А.К. «Совершенствование методов расчета местных вентиляционных отсосов открытого типа»

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

отрасль науки технические

№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованный ВАК/Web of Science/Scopus (и т.д.)	Вид/объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<i>а) научные работы</i>					
1.	Расчет интенсивности всасывания воздуха через отверстия в боковой стенке воздуховода. Сообщение 2.	Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость. 2018. Т. 8. № 1. С. 160-167	ВАК	Статья 0.5/0.2	Маклаков Д.В., Валитов Р.Р., Посохин В.Н.
2.	Расчет интенсивности всасывания воздуха через отверстия в боковой стенке воздуховода. Сообщение 1	Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость. 2017. Т. 7. № 4. С. 162-171.	ВАК	Статья 0.5/0.2	Маклаков Д.В., Посохин В.Н.
3.	О снижении потерь давления в возмущающих элементах воздуховодных систем	Известия вузов. Строительство. 2017. № 8. С. 80-86.	ВАК	Статья 0.5/0.25	Посохин В.Н.
4.	О вентиляции окрасочно-сушильных камер. Сообщение 2	Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость.	ВАК	Статья 0,3/0,2	Зиганшин А.М., Посохин В.Н.

		2016. № 4 (19). С. 94-100.			
5.	О вентиляции окрасочно-сушильных камер. Сообщение 1	Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость. 2016. № 4 (19). С. 84-93.	ВАК	Статья 0,5/0,2	Зиганшин А.М., Посохин В.Н.
6.	Экспериментальное исследование характеристик центробежного эжекционного воздухораспределителя	Известия Казанского государственного архитектурно-строительного университета. 2015. № 4. С. 212-216.	ВАК	Статья 0.25/0.1	Посохин В.Н. Гибадуллин А.А.
7.	Численное моделирование движения капель при распыливании жидкости пористыми вращающимися распылителями. Часть 2. Расчет траекторий капель в аппаратах с ПВР	Известия вузов. Строительство. 2015. № 10 (682). С. 94-99.	ВАК	Статья 0.25/0.15	Посохин В.Н.
8.	Численное моделирование движения капель при распыливании жидкости пористыми вращающимися распылителями. Часть 1. Результаты расчета траекторий движения капель в неподвижном воздухе	Известия вузов. Строительство. 2015. № 9 (681). С. 110-118.	ВАК	Статья 0.4/0.2	Посохин В.Н.
9.	Пористые вращающиеся распылители в системах доувлажнения воздуха	Сантехника, отопление, кондиционирование. 2015. № 1 (157). С. 74-79.	ВАК	Статья 0.3/0.15	Посохин В.Н.
10.	Воздухораспределитель с изменяемой	Сантехника, отопление, кондициониров	ВАК	Статья 0.15/0.1	Посохин В.Н.

	геометрией	ание. 2014. № 4. С. 74-77.			
--	------------	-------------------------------	--	--	--

Доктор технических наук по специальности «05.17.08 -  
Процессы и аппараты химических технологий»,  
ФГБОУ ВО «Казанский государственный архитектурно-  
строительный университет», кафедра теплоэнергетики,  
газоснабжения и вентиляции, доцент, г. Казань

Сафиуллин Ринат Габдуллович



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

\_\_\_\_\_  
(подпись)