

СПИСОК

основных публикаций ведущей организации
ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»
(ННГАСУ)

по теме диссертации Кривошеина Михаила Александровича «Совершенствование систем вентиляции жилых многоквартирных зданий с индивидуальными вытяжными вентиляторами»

шифр и наименование научной 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.	Особенности физико-математического моделирования процессов конвекции в объемных помещениях	Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2018. – №3 (375). – С. 188–192	ВАК/Scopus	Статья / 0,2	Кочев А.Г., Соколов М.М., Павленко Н.В.
2.	К вопросу повышения энергетической эффективности систем обеспечения микроклимата жилых домов при проведении капитального ремонта	Приволжский научный журнал. – 2018. – №2(46). – С. 36–41	ВАК	Статья / 0,3	Бодров М.В., Кузин В.Ю., Морозов М.С.
3.	Применение гибридных вентиляторов при реконструкции естественных систем вентиляции жилых домов	Приволжский научный журнал. – 2017. – №4(44). – С. 44–51	ВАК	Статья / 0,4	Бодров М.В., Кузин В.Ю., Морозов М.С., Сухов В.В.

1	2	3	4	5	6
4.	Реконструкция систем создания и поддержания микроклимата в православных храмах	АВОК: Вентиляция, отопление, кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика. М., АВОК-ПРЕСС, 2017. №2. – С.26–29.	ВАК	Статья /0,2	Кочев А.Г., Соколов М.М., Кочева Е.А., Москаева А.С.
5.	Расчетное обоснование границ режимов работы систем естественной и гибридной вентиляции	Сантехника, отопление, кондиционирование. – 2016. – №1(169). – С. 74–77	ВАК	Статья / 0,25	Бодров М.В., Кузин В.Ю., Морозов М.С., Шаповал А.Ф.
6.	Обоснование границ применения систем вентиляции многоквартирных жилых домов для Нижегородской области	Приволжский научный журнал. – 2016. – №1(37). – С. 65–71	ВАК	Статья / 0,4	Бодров М.В., Кузин В.Ю., Морозов М.С., Шаповал А.Ф.
7.	Анализ режимов работы систем естественной вентиляции многоквартирных жилых домов в теплый период года	Приволжский научный журнал. – 2016. – №4(40). – С. 26–32	ВАК	Статья / 0,4	Бодров М.В., Кузин В.Ю., Кузин Д.Ю.
8.	Особенности создания микроклимата в православных храмах	Известия высших учебных заведений. Строительство. 2016. № 4. С.74 – 82.	ВАК	Статья /0,4	Кочев А.Г., Соколов М.М., Сергиенко А.С., Москаева А.С., Кочева Е.А.
9.	Исследование аэродинамики культовых сооружений	Современные проблемы науки и образования. – 2015. – №2-2.– С. 81–84	ВАК	Статья / 0,3	Кочев А.Г., Соколов М.М., Москаева А.С., Кочева Е.А.
10.	Энергоэффективность систем обеспечения параметров микроклимата	Сантехника, отопление, кондиционирование. – 2015. – №6(162). –	ВАК	Статья / 0,25	Бодров В.И., Бодров М.В.

