

**СПИСОК**  
основных публикаций официального оппонента

Малявиной Елены Георгиевной

по теме диссертации Кривошеина М.А. «Совершенствование систем вентиляции жилых много квартирных 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 дан- ные	Входит в перечень ве- дущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендо- ванный ВАК/Web of Science/Scopus (и т.д.)	Вид/ объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<i>a) научные работы</i>					
1.	Сравнение моделей климата для расчетов энергопотребления центральными системами кондиционирования воздуха	Жилищное строительство. – 2014. – №6. – С. 24–26	ВАК	Статья / 0,2	Крючкова О.Ю., Козлов В.В.
2.	Оценка энергопотребления различными центральными системами кондиционирования воздуха	Научно-технический вестник Поволжья. – 2014. – №4. – С.149–152	ВАК	Статья / 0,25	Крючкова О.Ю.
3.	Экономическая оценка центральных систем кондиционирования воздуха с различными схемами его обработки	Промышленное и гражданское строительство. – 2014. – №7. – С.30–34	ВАК	Статья / 0,3	Крючкова О.Ю.
4.	Сравнение показателей центральных систем кондиционирования воздуха, поддерживающих в помещениях оптимальные и допустимые параметры	Научное обозрение. – 2014. – №7-1. – С.86–92	ВАК	Статья / 0,4	Крючкова О.Ю.
5.	Мониторинг и анализ нормативных документов в строительстве в области внутреннего климата помещений и защиты от вредных воздействий. Часть	БСТ: Бюллетень строительной техники. – 2016. – №5(981). – С.20–26	ВАК	Статья / 0,4	Спиридов А.В., Шубин И.Л., Самарин О.Д.

	2. Температурно-влажностный режим и качество воздуха в помещениях				
6.	Выбор расчетных температуры и энталпии наружного воздуха по заданной обеспеченности	Сантехника, отопление, кондиционирование. – 2017. – №12 (192). – С.74–76	BAK	Статья / 0,2	Фам Ван Льонг
7.	Метод выбора расчетных температуры и энталпии наружного воздуха в теплый период года	ABOK. – 2018. – №3. – С.60–69	BAK	Статья / 0,5	Маликова О.Ю., Фам Ван Льонг
8.	Сравнение экономических показателей схем обработки приточного воздуха для крытого аквапарка	Жилищное строительство. – 2018. – №6. – С. 3–5	BAK	Статья / 0,2	Савина А.В., Левина Ю.Н.
9.	Comparison of the completeness of the climate probability-statistic model and the reference year model <a href="http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/365/2/022009">http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/365/2/022009</a>	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering doi:10.1088/1757-899X/365/2/0 Volume 365, Smart City (2018) 022009	Scopus	Статья / 0,4	Olga Malikova
10.	Methods of selection of the outdoor air design temperature and enthalpy in the warm period of the year <a href="http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/365/2/022057">http://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/365/2/022057</a>	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, doi:10.1088/1757-899X/365/2/0 Volume 365, Smart City 365 (2018) 022057	Scopus	Статья / 0,4	Olga Malikova, Pham Van Lyong
11.	Новый подход к выбору расчетных значений температуры и энталпии наружного воздуха для теплого периода года.	Технология текстильной промышленности. – 2018. – №3 (375). С. 221 - 226.	Scopus	Статья / 0,4	Умнякова Н.П.
12.	The Impact of the Climate Model Details on the Accuracy of Power Consumption Calculation of Air Conditioning Units	International Multi-Conference on Industrial Engineering and Modern technologies. IOP Publishing. IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering	Scopus	Статья / 0,4	O. Malikova

		463 (2018) 022065 doi:10.1088/1757- 899X/463/2/0220 65			
13.	Предлагаемый под- ход к выбору рас- четных параметров климата для теплого периода года	Сантехника, отопление, кон- диционирование. — 2019. — №1. — С.68–71	ВАК	Статья / 0,2	Фам Ван Лыонг

Кандидат технических наук, профессор,  
профессор кафедры теплогазоснабжения  
и вентиляции ФГБОУ ВО «Национальный  
исследовательский Московский государ-  
ственный строительный университет»  
Маявина Е. Г.

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

(подпись)

ДИРЕКТОР НИЭСМ  
К. И. Лушин

Подпись чл. докт. К. И. Лушина

ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА  
УРП М. А. КОВАЛЬ

