

СПИСОК

опубликованных научных работ

сотрудников кафедры «Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение» ФГБОУ ВПО «Тольяттинский государственный университет»

1. Тарифный парадокс. Предпосылки использования водонагревателей для поквартирного горячего водоснабжения / Д.Ю. Слесарев, А.Ю. Алмаев // Энергосбережение и водоподготовка. – 2012. - №3. – С.67-68.
2. Вопросы содержания, текущего и капитального ремонта многоквартирных жилых домов и пути их решения / Л.Б. Кивилевич, Н.В. Маслова, Е.В. Одокиенко // Жилищное строительство. – 2014. - №4. – С.3-6.
3. Поквартирное отопление установками с топливными элементами/ В.Н. Пелипенко, Е.В. Одокиенко, Е.Н. Голубева, А.Е. Пятова // Сантехника, отопление, кондиционирование. – 2011.- №10 (118). – С.54-57.
4. Предложения по повышению эффективности систем естественных систем вентиляции в зданиях с теплыми чердаками / О.А. Сизенко, А.П. Прохоренко // Научный вестник Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. – 2009. - №4. – С.46-51.
5. Естественная вентиляция зданий с теплым чердаком / А.П. Прохоренко, О.А. Сизенко // Сантехника, отопление, кондиционирование. – 2011. - № 12 (120). – С.82-83.
6. Исследование влияния температуры воздуха в чердачном помещении на работу систем естественной вентиляции в жилых зданиях с теплыми чердаками/ О.А. Сизенко, М.Н. Кучеренко // Научный вестник Воронежского государственного архитектурно-строительного университета. Строительство и архитектура. – 2009. - №4. – С.40-45.
7. Экспериментальные исследования тепловлажностных характеристик внутренних поверхностей ограждающих конструкций сельскохозяйственных зданий/ М.Н. Кучеренко, Е.В. Чиркова // Вестник ВСГУТУ. – 2013. - №2 (41). – С. 45-50.
8. Экспериментальные исследования параметров микроклимата при хранении сочного растительного сырья / Е.П. Кузнецов, М.Н. Кучеренко // Вестник Томского государственного архитектурно-строительного университета. – 2014. - №2 (43). – С. 142 – 149.
9. Регулирование интенсивности потоков влаги в наружных ограждениях / В.И. Бодров, М.Н. Кучеренко // Приволжский научный журнал. – 2012. - №4 (24). – С. 85-89.
10. Методы снижения энергоемкости систем обеспечения микроклимата реконструируемых хранилищ сочного растительного сырья / В.И. Бодров, М.Н. Кучеренко, М.Н. Лазарев // Приволжский научный журнал. – 2013. - № 3 (27). – С. 46-50.
11. Расчет времени работы систем активной вентиляции хранилищ сочного растительного сырья на основе градиента потенциала влажности // М.Н. Кучеренко, Е.П. Кузнецов. – Вестник ВСГУТУ. – 2013. - №2 (41). – С. 81-85.

Список верен:

Заместитель ректора - директор
Архитектурно-строительного
института

Заведующий кафедрой
«Теплогазоснабжение, вентиляция,
водоснабжение и водоотведение»



Н.И. Устенков

М.Н. Кучеренко