

СОДЕРЖАНИЕ



стр. 4



стр. 12



стр.

4

Конференции АВОК: ответы на вызовы времени в строительной инженерии

В. В. Потапов

34

Энергосберегающие решения в системах холодоснабжения высотных комплексов

С. А. Доценко

12

Оптимальные параметры внутреннего воздуха исторических зданий: методика определения

Ю. А. Табунщикова, М. М. Бродач

40

Климат и архитектура: возможности интеграции

24

Противодымная вентиляция: вопросы и ответы

46

Подбор регулирующих клапанов для вентиляционных установок. Режим работы – постоянный

М. М. Савченко

28

Оценка времени работы регулируемой вентиляции в жилых зданиях

Н. В. Шилкин, Н. А. Шонина,
Ю. В. Миллер, А. Н. Галуша

50

СП 60.13330.2016: по следам дискуссии на форуме АВОК

56

Новые стандарты в области вентиляторостроения, разработанные в техническом комитете ТК 061 «Вентиляция и кондиционирование»

Ю. Г. Московко, А. В. Киселев

60

Метод выбора расчетных температуры и энталпии наружного воздуха в теплый период года

Е. Г. Малявина, О. Ю. Маликова,
Фам Ван Лыонг

66

Основы монтажа сплит-систем и здравый смысл
G. Games

70

Долговечность, влажностный режим и теплозащитные свойства наружных стен зданий из пустотелого кирпича

А. И. Ананьев

74

Стеклянные двойные фасады: имеют ли смысл с точки зрения строительной физики новые разработки фасадов?

K. Gertis