

4

В. В. Гранёв

Современное проектирование:  
проблемы и перспективы

14

А. В. Свердлов, А. П. Волков

Реверсивная струйная  
вентиляция и рекуперация как  
новое энергоэффективное  
проектное решение для крупных  
многоуровневых автостоянок

22

Стимулирование энерго-  
сберегающих мероприятий  
при капитальном ремонте  
много квартирных домов

24

Повышение энергоэффектив-  
ности эксплуатируемых  
много квартирных домов  
при капитальном ремонте

32

Правила определения класса  
энергетической эффективности  
многоквартирных домов

38

О. Я. Кокорин, Н. В. Товарас,

А. П. Иньков, М. А. Колосов

СКВ для музейных помещений  
на примере национальной  
художественной галереи  
в г. Йошкар-Оле

44

В. А. Волков, Д. А. Кудрявцев

Пример реализации проекта  
системы струйной вентиляции  
подземной автостоянки  
в Республике Казахстан

50

Европейский рынок  
тепловых насосов

56

В. В. Устинов

Определение минимального расхода наружного воздуха при проектировании систем вентиляции

62

П. А. Хаванов

Промышленные котлы  
в теплоэнергетике

72

Изменения в саморегулировании строительного комплекса в редакции Федерального закона № 372-ФЗ:  
комментарии юриста

87

Summary