

НОМЕР ПОДГОТОВЛЕН ТВОРЧЕСКИМ КОЛЛЕКТИВОМ

*М. М. Бродач, В. И. Лицак, А. Л. Наумов,
Ю. А. Табунчиков, М. Г. Тарабанов,
А. Я. Шарипов, Е. О. Шилькорт*

РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА

Главный редактор: Ю. А. Табунчиков
tabunschikov@abok.ru

Зам. главного редактора: М. М. Бродач
brodach@abok.ru

Зам. главного редактора: М. Г. Ерошкин
erogu@abok.ru

Выпускающий редактор: Е. А. Зотова
zotova@abok.ru

Менеджер проектов: Е. Ю. Табунчикова
eleno@abok.ru

Отдел рекламы: О. А. Святныня
abokpress@abok.ru

Корректор: И. Н. Челюкова

Дизайн и компьютерная верстка: А. Г. Жучков
zhuchkov@abok.ru

Отдел распространения: А. Г. Александров

Отдел подписки: М. Н. Комалова
komo@abok.ru

Региональные представители

Санкт-Петербург
С. Ю. Бродач, тел./факс (812) 275-13-38
abokspb@abok.ru

Воронеж
О. А. Сотникова, тел. (4732) 51-25-58
hundred@comch.ru

Екатеринбург
А. А. Степанов, тел. (343) 278-77-24

Новосибирск
А. И. Мухин, тел. (3832) 64-34-03

Саратов
О. А. Коптелова, тел. (8452) 53-45-08

Украина, Одесса
тел. 380-487-26-4865
a_i_lipa@yahoo.com

ИЗДАТЕЛЬ:

ООО ИП «АВОК-ПРЕСС»

Адрес для корреспонденции:

127051, Москва,

д/я 141

Тел./факс (495) 621-80-48

Тел.: (495) 621-69-46, 621-72-86

abokpress@abok.ru

www.ABOK.ru

© НП «АВОК» 2008 г.

Учредитель

ООО ИП «АВОК-ПРЕСС»

Журнал «Вентиляция, отопление, кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика» зарегистрирован в Комитете Российской Федерации по печати. Свидетельство о регистрации № 018575.

Перепечатка статей и фотоматериалов из журнала «АВОК» только с разрешения редакции. За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель. Редакция имеет возможность рецензировать только принятые к публикации рукописи.

Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов.

Журнал отпечатан в типографии
ОАО «Московский полиграфический дом»
Москва, Россия
Тираж: 12 000 экз.
Подписной индекс: 45941
Цена свободная

СОДЕРЖАНИЕ

Ю. Д. Губернский, Е. О. Шилькорт Сколько воздуха нужно человеку для комфорта?	4
Т. И. Садовская Требования пожарной безопасности многофункциональных зданий	18



П. П. Девлишев Обеспечение пожарной безопасности в тоннелях	28
---	----



Читайте в следующем номере

- Виброизоляция для систем ОВК
- Вычислительный центр: вода как альтернатива
- Аэродинамическая характеристика жилых зданий
- Увеличивая уровень воздухообмена для удаления CO₂ из воздуха внутреннего помещения, человечество может загнать себя в тупик. Альтернативное решение данной проблемы

А. В. Карликов Особенности проектирования и монтажа систем вентиляции в подземных сооружениях	36	A.H. Сканави О расчетной зимней температуре наружного воздуха для проектирования общеобменной вентиляции	91
--	----	---	----



Конденсационные котлы 46

Разработка раздела Проекта
«Энергоэффективность» 58

С. О. Яценко, С. Г. Никитин,
А. Н. Колубков, Н. В. Шилкин
Особенности организации
электроснабжения многофункциональных
высотных комплексов 68



A.H. Сканави О расчетной зимней температуре наружного воздуха для проектирования общеобменной вентиляции	91
---	----



НП «АВОК» на пути к статусу
«Саморегулируемой организации» 102

52-я Генеральная Ассамблея REHVA 104

