



## Техническая литература «АВОК-ПРЕСС» по инженерным системам зданий

«» 11.5.2018



**Издательство «АВОК-ПРЕСС» выпускает книги, нормативные документы (стандарты, руководства, технические рекомендации), журналы («АВОК», «Энергосбережение», «Сантехника») по отоплению, вентиляции, кондиционированию воздуха, энергосбережению, теплоснабжению, строительной теплофизике, автоматизации, водоснабжению, канализации.**

**Издательство «АВОК-ПРЕСС»** специализируется на сборе и публикации разного рода информации о достижениях в области отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха, теплоснабжения, строительной теплофизики, энергосбережения, водоснабжения, канализации.

## КНИГИ

	Системы кондиционирования воздуха. Теория и практика		Системы кондиционирования воздуха. Гипертекстовый словарь		Автономные системы канализации с септиками и сооружениями подземной фильтрации сточных вод. Теоретические основы и практические рекомендации по выбору, расчету и эксплуатации
---	--	---	---	--	--

## НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

	Воздуховоды и фасонные изделия из плит PIR для систем вентиляции и кондиционирования воздуха		Рекомендации АВОК 6.4.1-2016 "Термостатические смесители в системах водоснабжения жилых и общественных зданий"		Стандарт АВОК 2.2.4-2015 "Рекомендации по повышению энергетической эффективности систем вентиляции и кондиционирования воздуха"
---	--	---	--	--	---

## ЖУРНАЛЫ

	Энергосбережение №5/2017	
--	--------------------------	---

Кроме того, АВОК проводит **конференции, выставки, семинары и иные мероприятия** — основная цель которых — поддерживать высокий уровень информированности специалистов вышеназванных областей обо всех новинках и современных тенденциях в планировании и разработке современных инженерных систем различных типов зданий: промышленных, общественных, жилых, лечебно-профилактических, предприятий общественного питания, спортивно-развлекательных сооружений, чистых помещений; высотных, многоэтажных и малоэтажных зданий.

Именно вопросы теории и практики проектирования и эксплуатации систем отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха, теплоснабжения, автоматизации, водоснабжения и канализации вызывают наивысший интерес.

**Подписка на журналы 2018**  
**АВОК, ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ, САНТЕХНИКА**

		
---	---	--