



Новый номер журнала Энергосбережение

1.6.2021

На страницах номера размещена информация о BIM-платформах, о современных требованиях как для повышения энергоэффективности зданий, так и для создания устойчивой среды обитания в целом, об историческом развитии возобновляемых источниках энергии на территории России и многое другое.

Содержание журнала "Энергосбережение" №4 2021

- Стратегия устойчивого развития – основа создания здоровой среды обитания
- BIM-платформа Уропог: интеллектуальное проектирование
- Регуляторная гильотина, или лес рубят – щепки летят
- Энергоэффективное здание с безупречным микроклиматом
- Здоровая среда в помещениях детских садов – защита нашего будущего
- Круглый стол: "Умные технологии для создания здорового микроклимата на социальных объектах"
- Экологические стандарты для образовательных учреждений – создание безопасной и здоровой среды
- Обеспечение полного жизненного цикла оборудования
- Способы снижения энергопотребления при эксплуатации кондиционеров
- Чистые помещения для промышленности и медицины. История создания и эффективные решения
- Эффективность затрат на энергосбережение в системах централизованного теплоснабжения. Итоги прошедшего десятилетия
- Возобновляемая энергетика в России. С первых шагов до наших дней

[Журнал уже доступен для подписчиков в электронном виде](#)