

- Щепетков Н.И.** Итоги и перспективы развития светового дизайна в городах России 6
- Соловьёв А.К.** Современное состояние и перспективные направления исследований в области освещения зданий и сооружений в архитектурно-строительных вузах и НИИ 13
- Аладов А.В., Бирючинский С.Б., Валюхов В.П., Загкейм А.Л., Тальнишних Н.А., Черняков А.Е.** Динамически управляемая система освещения светодиодами с широким диапазоном цветовых температур (2800–10000 К) и высоким качеством цветопередачи ( $R_a > 90$ ) 19
- Рябцева А.А., Зак П.П., Андрюхина А.С., Коврижкина А.А., Трофимова Н.Н., Лапина В.А.** Исследование остроты зрения у лиц молодого возраста в зависимости от спектрального состава искусственного освещения 26
- Нарбони Р.** От светового урбанизма к ночному урбанизму 30
- Голубин С.А., Ломанов А.Н., Никитин В.С., Комаров В.М., Семенов Э.И.** Исследование влияния светотехнической схемы оптических министиков на их характеристики 34
- Гончаров И.Н., Кабышев А.М., Козырев Е.Н., Малдзигати А.И.** Разработка и оптимизация источника питания для гибких электролюминесцентных панелей 39
- Дворецкий А.Т., Моргунова М.А., Сергейчук О.В., Спиридонов А.В.** Методы проектирования стационарных солнцезащитных устройств 43
- Сапрыкина Н.А.** Солнечный свет как организующий фактор формирования динамической архитектуры 48
- Земцов В.А., Соловьёв А.К., Шмаров И.А.** Яркостные параметры стандартного неба МКО в расчётах естественного освещения помещений и их применение в различных светоклиматических условиях России 55

### СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Пашковский Р.И.** Аварийное освещение. Нормативные документы 62

## ДИСКУССИИ

О статье Вагина Г.Я., Малафеева О.Ю., Мартынюка М.В. «Исследование парка источников света, оценка электропотребления и потенциала экономии электроэнергии в системах освещения России», опубликованной в журнале «Светотехника», № 3, стр. 12–21:

- Айзенберг Ю.Б. и Варфоломеев Л.П.** Замечания и предложения **67**
- Лесман Е.А.** Об энергосбережении в осветительных установках **68**

## ХРОНИКА

- Н.И. Щепеткову** – 75 лет **70**
- А.А. Коробко** – 70 лет **73**
- Н.И. Емельянову** – 70 лет **74**
- Защита** диссертации аспирантами кафедры светотехники НИУ «МЭИ» **38**
- LED Форум** на выставке *Interlight Moscow powered by light+building* **71**
- Содержание** журнала за 2016 год **75**

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Световая** инсталляция «*LIGHT CUBE*» в Москве (1 с. обл.)
- Освещение** супермаркета светильниками со светодиодными модулями *Vossloh-Schwabe* (2 с. обл.)
- Светильник** со светодиодами *GALAD АРКЛАЙН LED* (3 с. обл.)
- Решения** с применением силиконовой оптики *Vossloh-Schwabe* с модулями «*LUGA COB*» (4 с. обл.)