

Встреча Президента России и Президента компании Royal Philips Electronics. № 4. С. 13.

Выставка «Энергетика и электротехника» Е.А. Лесман. № 5. С. 79.

День светотехники Москвы. № 1. С. 79.

День светотехники Москвы. Л.П.Варфоломеев. № 3. С. 74–76.
Защита диссертации. № 1. С. 43; № 3. С. 23; № 4. С. 44; № 5. С. 76.

Итоги выставки «Строительство городов. CITYBUILD-2008». № 1. С. 70.

Китаец и русский вернули новую лампочку. № 4. С. 73.

Конференция «Качество освещения и энергоэффективность». № 5. С. 29.

Конференция EEDAL'09. Н.Е. Олофинская, А.С.Шевченко. № 4. С. 31.

Конференция LUX PACIFICA в Бангкоке. А.А. Коробко, О.П. Меламед. № 4. С. 40. **Машковская Т.Я.** Первая в России светотехническая Интернет-конференция. № 5. С. 65–66.

Московский международный форум «Светодиоды в светотехнике». № 5. С. 80.

Нина Семёновна Иванова – 90 лет со дня рождения. № 4. С. 72.

ОАО «Электромонтаж» – 70 лет. № 4. С. 44.

О выставке «Интерсвет-2008». № 2. С. 65.

Памяти Н.В.Оболенского Н.В. № 3. С. 80.

Памяти Г. Р. Шахпаруянца. № 1. С. 78.

Презентация программы Light-in-Night Road на выставке «Интерсвет-2008». А.А. Коробко. № 2. С. 69.

Поздравляем:

Бурцеву Н.Б. № 5. С. 66

Бахарева Д.В. № 3. С. 8

Вассермана А. Л. № 2. С. 40.

Гаврилкину Г. Н. № 4. С. 56.

Гарифулину Г. И. № 6. С. 7.

Горбачёву З. К. № 2. С. 69.

Горова Ф.П. № 1. С. 50.

Григорьева А.А. № 1. С. 75.

Каменскую Г. В. № 5. С. 78.

Лисицына В. М. № 2. С. 70.

Машковскую Т.Я. № 3. С. 23.

Мордюка В.С. № 3. С. 36.

Оболенцева Ю.Б. № 1. С. 22.

Охонскую Е.В. № 6. С. 48.

Петрова В.М. № 1. С. 10.

Пилипчука Р.В. № 4. С. 13.

Пчелина В.М. № 3. С. 76.

Пятигорского В.М. № 1. С. 71.

Черняка А.Ш. № 1. С. 43.

Российские и международные конференции и выставки в 2009 году (1 полугодие). № 1. С. 72–74.

Российские и международные конференции и выставки в 2009 году (2-е полугодие). № 3. С. 77.

Сессия МКО в Будапеште. А.А. Барцев, А.А. Коробко. № 4. С. 79. Циркуляр для всех членов и Отделений МКО. № 4. С. 60.

Четырнадцатая Международная выставка «Интерсвет-2008». Л.П.Варфоломеев. № 2. С. 60–65.

Энергобезопасность на Петербургском международном экономическом форуме. Е.А. Лесман. № 4. С. 45–46.

«**Справочная книга по светотехнике**» (3-е переработанное издание) № 1. С. 79; № 5. С. 75.

Ю.Б. Айзенберг «Энергосбережение в осветительных установках» № 1. С. 79; № 5. С. 75.

Ю.Г. Басов, А.Г. Раквишвили, В.В. Сысун «Специальная светотехника» № 1. С. 79.

К. Бартенбах, В. Виттинг «Основы светотехники и психологии восприятия» (Руководство по освещению) № 2. С. 10.

Ю.Б. Айзенберг «Полые световоды» (на англ. яз.) № 5. С. 24, № 6. С. 71.

Брошюры немецкого общества содействия хорошему освещению (FGL) (на рус. яз.) № 5. С. 75.

Правила подготовки рукописей. № 1. С. 76–77; № 3. С. 78–79; № 5. С. 77–78.

Содержание журнала за 5 лет (2004–2008 гг.). № 1. С. 80–88; № 2. С. 73–80.

Подписывайтесь на журнал «Светотехника». № 6. С. 66.

Содержание журнала «Светотехника» за 2009 год. № 6. С. 78–80.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Acriche – первый в мире светодиод, работающий от сети 220 В (Seoul Semiconductor). № 5. С. 25; № 6. С. 67.

Белые светодиоды высокой мощности (GE Lighting). № 1. С. 1; № 2. С. 1; № 3. С. 1; № 4. С. 1; № 5. С. 1; № 6. С. 1.

Будущее начинается сегодня... (холдинг «Церс Групп»). № 2. С. 56; № 3. С. 33.

Будьте в центре внимания (Messe Frankfurt). № 6. С. 27.

Гонконгская международная весенняя выставка светотехники. № 1. С. 26; № 2. С. 71

Декоративные опоры наружного освещения компании ТЕНО-МЕТ. № 1. С. 65; № 2. С. 72; № 3. С. 41.

Индивидуальная разработка и изготовление светильников (фирма bps Leuchten-Systeme). № 1. С. 51.

Международная выставка освещения и светового дизайна. № 2. С. 43; № 4. С. 61.

Мир в ином свете (фирма Multilight). № 1. С. 65; № 2. С. 47; № 3. С. 32.

НЕОН Электронные компоненты. № 3. С. 70

Новый опыт в освещении (компания Vossloh-Schwabe). № 1. 3 с. обл.; № 2. 4 с. обл.; № 3. 4 с. обл.; № 4. 4 с. обл.; № 5. 4 с. обл.; № 6. 4 с. обл.

Опоры компании «Орога Engineering». № 1. 2 с. обл.; № 2. 2 с. обл.; № 3. 2 с. обл.; № 4. 2 с. обл.; № 5. 2 с. обл.; № 6. 2 с. обл.

ООО «НЕОН-ЭК» – официальный дистрибьютор CREE. № 4. С. 56; № 5. С. 66; № 6. С. 69.

Промышленные светильники i-VALO. № 4. С. 20.

Световые Технологии – российский производитель светильников. № 1. С. 4 с. обл.

СВЕТОН – новая марка приборов. № 1. С. 57; № 2. 3 с. обл.; № 3. 3 с. обл.; № 4. 3 с. обл.;

№ 5. 3 с. обл.; № 6. 3 с. обл.

Светодиодные кластеры NeoSvet. № 4. С. 73; № 5. С. 76; № 6. С...

Фирма ProSoft. № 4. С. 46; № 5. С. 49; № 6. С. 16.

Электронные пускорегулирующие аппараты (Александр-электрик). № 5. С. 76.

ЮНИСВЕТ. № 3. С. 14.

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ НОВЫЕ КНИГИ:

Л.П. Варфоломеев. «Элементарная светотехника» № 1. С. 79; № 5. С. 75.