

СОДЕРЖАНИЕ

В НОМЕРЕ

Бизнес и инновации	7
<u>ОСВЕЩЕНИЕ ГОРОДОВ</u>	
Шурыгина Н.В. Освещении новых станций московского метро	14
Аллаш Е.Х., Варга Д.С., Новаковский Л.Г. Модернизация сигнальных огней и внутреннего освещения вагонов подвижного состава метрополитена (опыт внедрения)	22
Грициенко Г.Д., Касьянов В.Ф. Постановка задач по применению световодов и отражения света фасадами для улучшения условий инсоляции и повышения КЕО при реконструкции городской застройки	27
Силкина М.А. История формирования визуально-коммуникативных составляющих световой среды ночного города	31
<hr/>	
Тэтри Э. Характеристики ламп прямой замены ламп накаливания	37
Ронки Л.Р. О современном понимании связи между цветовым зрением и архитектурным языком	42
Аймат Р.Ф., Арана Ф.С., Пуйол Ж.Р., Сандовал Х.Д. О выборе спектра излучения и конструкции источника света с целью надлежащей демонстрации и поддержания сохранности картин	49
Рядинский А.Н. Обзор взрывозащищённых светильников со светодиодами, выпускаемых ОАО «Гагаринский светотехнический завод» и ООО Фирма «Индустрия»	53
<u>КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ</u>	
Кузьмичёв А.В., Лямцов А.К., Тихомиров Д.А. Теплотехнические показатели ИК облучателей для молодняка животных	57
<u>СПРАВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</u>	
Пашковский Р.И. Категории надёжности электроснабжения многоквартирных жилых и общественных зданий	59
<u>ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ</u>	
Уточнение и дополнение ответа на письмо М.В. Клигмана об отклонениях напряжения и потере напряжения в электроустановках 0,4 кВ. Пашковский Р.И.	52
<u>ХРОНИКА</u>	
Конкурс на Евразийскую светотехническую премию	1

Положение о конкурсе на Евразийскую светотехническую премию	4
Поздравляем Е.А. Лесмана	35
Создан инновационно-технологический кластер энергосбережения в ЖКХ и промышленности Санкт-Петербурга и Ленинградской области	26
СПб ГУП «Ленсвет» поздравило ФК «Зенит» уникальным световым проектом. Погодина Ю.М.	70
Фестиваль «Световая архитектура». Лукьянов Н.А.	65
<u>КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ. НОВЫЕ КНИГИ</u>	
Содержание журнала за 6 лет (окончание)	72
Подписывайтесь на журнал «Светотехника»	79
<i>Human Factors in Lighting. 3-d edition / Peter R. Boyce</i>	41
<u>ОБРАЩЕНИЕ В МИНИСТЕРСТВА И ВЕДОМСТВА</u>	
Письмо заместителю Председателя Правительства Российской Федерации	62
<u>ЖУРНАЛ ОБРАЩАЕТСЯ</u>	
Письмо Министру энергетики Российской Федерации	69
<u>ОТВЕТ МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ</u>	
Ответ на письмо заместителю Председателя Правительства Российской Федерации	64
Ответ на письмо Министру энергетики Российской Федерации	69
<u>ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ</u>	
Инновации в уличном освещении (холдинг <i>BL Group</i>)	2 с. обл.
Реализация концепции городского освещения любого уровня сложности (холдинг <i>BL Group</i>)	3 с. обл.
Экономия энергии благодаря новой технологии. Башня «Агбар», Барселона (компания <i>Vossloh-Schwabe</i>)	36
Светодиодная оптика – создание совершенного освещения (компания <i>Vossloh-Schwabe</i>)	4 с. обл.
Interlight Moscow powered by Light+Building	46