

# СОДЕРЖАНИЕ

## ОСВЕЩЕНИЕ ГОРОДОВ

**Мун Г.С., Шумаков Н.И., Шурыгина Н.В.** Об освещении метростанции «Сретенский бульвар» 4

**Новаковский Л.Г.** Освещение подвижного состава – ключевая задача формирования световой среды метрополитена 8

**Гардин А.И., Шарыгин М.В., Шевченко А.С.**  
О расчёте электрической сети уличного освещения с осветительными приборами, работающими в режиме поддержания заданного энергопотребления 22

**Фухс Р.** Новые источники света и обусловленные ими требования к материалу отражателей 26

**Решёнов С.П.** Мощный источник УФ-С излучения на основе разряда в парах йодида цинка 29

**Миллз Э., Трейси Дж.** Освещение на неэлектрифицированных птицефермах: демонстрация энергосберегающих возможностей освещения светодиодами в птицеводстве 35

**Васильева Т.С., Назаров Ю.В.** Светодизайн одежды 42

**Горшкова Т.Б., Саприцкий В.И., Столяревская Р.И.**  
Метрологическая база световых измерений в России 48

**Ильина Е.И., Частухина Т.Н.** Проблемы аттестации рабочих мест в части освещения 56

**Коробко А.А., Черняк А.Ш., Шмаров И.А.** Новые нормы освещения 62

## ИСТОРИЯ СВЕТОТЕХНИКИ

**Поповский Ю.Б.** А.М. Данилюк: потерянный классик 65

## НОВОЕ В ОБЛАСТИ СВЕТОДИОДОВ

**Рыжков М.В.** Новости в области светодиодов и их применения 70

## ХРОНИКА

**12-й Всемирный** электротехнический конгресс 54

**Курсы «Светодиоды и их применение для освещения»** 64

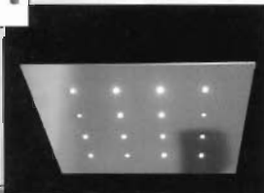
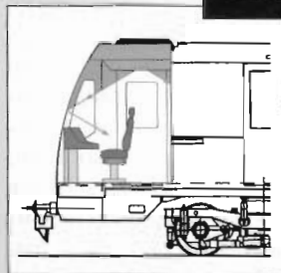
**100 лет** со дня рождения В.И. Долгополова 68

**11-я Международная** специализированная выставка «СВЕТ» 79

**Подписывайтесь на журнал «Светотехника»** 21

# 4•2011

## ИЮЛЬ • АВГУСТ



# СВЕТО ТЕХНИКА

## (LIGHT & ENGINEERING)

### Поздравляем

Варфоломеева Л.П.	80
Горнова О.В.	25
Слуцкина Л.С.	79
Флодину Т.Л.	28

<b>Постановление</b> Правительства РФ от 20.07.2011 № 602	72
---	----

<b>Прохоров И.Т.</b> Опыт освещения АЗС светодиодами	75
--	----

<b>Совещание</b> по освещению федеральных автодорог. Т.Я. Машковская	77
--	----

### КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

<b>МЭИ:</b> история, люди, годы: сборник воспоминаний	77
---	----

<b>О журнале</b> «Энергоэффективность и энергосбережение»	64
---	----

### ЖУРНАЛ ОБРАЩАЕТСЯ

<b>О неудовлетворительном</b> состоянии освещения школ	78
--	----

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

<b>Металлогалогенные</b> лампы «CMH StreetWise» компании GE Lighting	1
--	---

<b>Настольный</b> светильник Q-Ray MP-400 производства ООО «ЛЕДРУ»	69
--	----

<b>Опоры</b> компании Opora Engineering	2 с. обл.
---	-----------

<b>Осветительная</b> система «City ELEMENTS» компании HESS	47
--	----

<b>Светильники</b> со светодиодами для ЖКХ производства ОАО «ПО «УОМЗ»	15
--	----

<b>Светильники</b> «LEDVANCE» компании Osram	3 с. обл.
--	-----------

<b>Светодиодные</b> системы освещения компании «Церс»	55
---	----

<b>УФ системы</b> для обеззараживания воздуха и поверхности на основе амальгамных ламп компании «ЛИТ»	34
---	----

<b>Энергоэффективное</b> освещение с помощью VS (компания Vossloh-Schwabe)	4 с. обл.
--	-----------