



МОЛОДЫЕ
СВЕТОТЕХНИКИ

Международный конкурс «Молодые светотехники»

21 сентября 2023 г.

Москва, Краснопресненская наб., ЦВК
«Экспоцентр», пав. 8, конференц-зал 81D05

ПРОГРАММА

Модератор – Макаров Денис Николаевич, к.т.н., член программного комитета конференции «Инновационная светотехника России»

11:00	Сбор участников
11:05	Открытие Шахпаруняц А.Г. , к.т.н., президент РНК МКО, Генеральный директор ВНИСИ, председатель жюри конкурса
11:10	Приветственные слова Шалаев А.П. , руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Представитель Министерства энергетики РФ Гончарова А.С. , коммерческий директор ООО «Гефера Медиа» Василев И.М. , директор по развитию ООО "Брайтэлек", член IALD Представитель Производственно-Торговой Компании «СВЕТОГОР» Такао М. , Президент Ассоциации светотехнических обществ Тихоокеанского региона Lux Pacifica (Япония) Джиласун Кундараджи А. , доцент Университета Яшар в Измире (Турция)
Иностранная секция докладов	
11:30	Приветственное слово председателя жюри иностранной секции Люокси Хао , Ph.D., избранный вице-президент МКО по образованию, вице-президент Светотехнического общества Китая, профессор Университета Тунцзи (Китай)
11:35	Победитель иностранной секции докладов An energy efficient human centered office lighting, a case study on open plan office with no access to daylight <i>Sevda Aliparast</i> <i>Istanbul Technical University, Türkiye</i>
Секция «Архитектура и световой дизайн»	
11:45	Приветственные слова членов жюри секции «Архитектура и световой дизайн» Заева-Бурдонская Е.А. , кандидат искусствоведения, профессор кафедры «Средовой дизайн» РГХПУ им. С.Г. Строганова Карпенко В.Е. , кандидат архитектуры, доцент Департамента архитектуры и дизайна Политехнического института Дальневосточного федерального университета
11:50	Победитель секции «Архитектура и световой дизайн» Видеомэппинг как инструмент создания предметно-пространственной среды <i>Иванова Евгения Валерьевна</i> <i>РГХПУ им. С.Г. Строганова, г. Москва</i>

Секция «Светотехника»	
12:00	Проблемы моделирования переноса излучения в газоразрядной ртутной плазме Железнов Игорь Игоревич, аспирант НИУ «МЭИ», г. Москва
12:15	Моделирование и экспериментальное исследование RGB-цветоделения излучения органических светодиодов белого цвета свечения для дисплейных технологий Феник Максим Андреевич / Сурков Илья Владимирович, магистранты НИУ «МЭИ», г. Москва
12:30	Устройство измерения цветовых параметров образцов смешанных цветов Гафуров Владислав Рашидович, магистрант Филиал НИУ «МЭИ», г. Смоленск
12:45	Перерыв 15 минут
13:00	Исследование теплоотвода газовой среды в колбе лампы типа «filament» Афонин Кирилл Нильевич, к.т.н. ТУСУР, г. Томск
13:15	Исследования особенностей восприятия сложных цветных объектов и цветовых предпочтений Панарин Георгий Александрович, магистр НИУ «МЭИ», г. Москва
13:30	Станция метро с колоннами-световодами Казаков Данила Михайлович, студент НИУ «МЭИ», г. Москва
13:45	Исследование влияния офисного освещения с изменяемой цветовой температурой на зрительную работоспособность Краснов Степан Владимирович, аспирант НИУ «МЭИ», г. Москва
14:00	Светодиодный облучательный прибор для ускоренного восстановления спортивных газонов Новосельский Владислав Андреевич, аспирант НИУ «МЭИ», г. Москва
14:15	Перерыв / Заседание жюри секции
14:45	Подведение итогов Награждение участников и победителей
15:00	Фуршет Свободное общение

Организаторы:

При поддержке корпоративного члена
PHK МКО со статусом «Платиновый»:

