

11 сентября 2019
ЦВК «Экспоцентр», зал «Южный»

LED Forum 2019

13-я международная конференция о
возможностях светодиодных технологий

 messe frankfurt

Организатор: Messe Frankfurt RUS

Научный партнер: Всесоюзный научно-исследовательский светотехнический институт им. С.И. Вавилова (ВНИСИ)



Программа LED Forum 2019*

10.00-10.15	Регистрация
10.15-10.30	Официальное открытие Форума
СЕССИЯ 1. Обзор рынка систем освещения. LED технологии: тренды, прогнозы	
10.30-10.55	Рынок систем освещения: Обзор. Тренды. Прогнозы. <i>СПИКЕР: Сергей Боровков, «Лайтинг Бизнес Консалтинг»</i>
10.55-11.25	Светодиоды. Современные тренды <i>СПИКЕР: Денис Николаев, ООО «ПК Клевер»</i>
11:25-11:35	SunLike - технология солнечного спектра от компании Seoul Semiconductor: здоровье, комфорт, высокое качество света <i>СПИКЕР: Георгий Королев, Seoul Semiconductor</i>
11.35-12.15	Панельная дискуссия. Настоящее и будущее рынка LED-технологий <i>МОДЕРАТОР: Евгений Долин, «Ассоциация Производителей Светодиодов и Систем на их основе» (АПСС)</i> <i>СПИКЕРЫ: Денис Николаев, ООО «ПК Клевер»; Георгий Королев, Seoul Semiconductor; Сергей Антипов, ООО «СветоС»; Александр Гончаров, ГК Транзистор; Сергей Гвоздев-Карелин, исполнительный директор Ассоциации «Честная Позиция».</i>

11.35-12.15

Панельная дискуссия. Настоящее и будущее рынка LED-технологий

1. Вектор развития российских производителей.
2. Что происходит в мире на рынке LED-технологий?
3. Human Centric Lighting.
4. Производитель и заказчик. Как заказчику проверить благонадежность производителя и качество продукции, а производителю соответствовать требованиям рынка и клиентов? Стандарты и сертификация.

Посетители

- Оптовая/розничная торговля
- Дистрибьюторы/дилеры
- Производители светотехнического оборудования
- Научные организации и эксперты отрасли

СЕССИЯ 2.**Умное освещение городов**

12.15-12.35

Перспективы развития наружного освещения Санкт-Петербурга*СПИКЕР: Алексей Косой, СПб ГБУ «Ленсвет»*

12.35-12.55

Светоцветовая среда города: безопасность, эстетика, энергоэффективность*СПИКЕР: Денис Крук, АО «Объединенная энергетическая компания»*

12.55-13:30

Панельная дискуссия. Умное освещение городов*МОДЕРАТОР: Алексей Соколов, главный эксперт ООО «Элмонт-Инновации» (резидент кластера Энерготех Сколково)**СПИКЕРЫ: Алексей Косой, СПб ГБУ «Ленсвет»; Денис Крук, АО «Объединенная энергетическая компания»; Михаил Михелёв, «АйТи Умный город»; Семен Бурукин, Incotex Electronics Group; Михаил Сафронов, ООО «Эффективные решения».*

1. Практика внедрения современных LED-технологий для наружного освещения города.
2. Какие трудности возникают при внедрении умного освещения и как их избежать?
3. Как добиться максимальной энергоэффективности и посчитать экономический эффект от внедрения современных LED-технологий для освещения города?

- Правительства субъектов федерации и мэрии городов
- Производители светотехнического оборудования
- Электросетевые компании
- Оптовая/розничная торговля
- Дистрибьюторы/дилеры
- Научные организации и эксперты отрасли

СЕССИЯ 3.**Музейное освещение***МОДЕРАТОР: Алексей Богданов, Государственный Эрмитаж*

13.30-15.10

К выступлению приглашены: Чечель Наталия, Департамент музеев Минкультуры России; Барцева Александра, ВНИСИ; Балахнина Екатерина, Государственный Эрмитаж; Роман Мильштейн, ERCO; Николай Кухтин, Точка опоры; Любовь Волгина, Государственная Третьяковская галерея; Алевтина Шулинина, Государственный Исторический музей; представитель Музея современного искусства «Гараж».

<p>13.30-15.10</p>	<p>Музейное освещение</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Актуализация стандартов в области освещения музеев. 2. Новые подходы к освещению экспозиций. 3. Презентация лучших кейсов по музейному освещению.
<p>Посетители</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Представители музеев, галерей и других выставочных пространств ▪ Муниципалитеты ▪ Архитекторы ▪ Дизайнеры, специализирующиеся на наружном освещении
<p>СЕССИЯ 4. Освещение торговых пространств. Тренды, экономическая эффективность, нейромаркетинг</p>	
<p>15.10-15.40</p>	<p>Как управлять потоком покупателей в ТЦ и розничном магазине? Технологии нейромаркетинга</p> <p><i>СПИКЕР: Наталия Галкина, АО «НейроТренд»</i></p>
<p>15.40-16.00</p>	<p>Инновации и тренды в освещении продуктового ритейла. Кейсы по комплексному светодиодному освещению супермаркетов</p> <p><i>СПИКЕР: Михаил Гусманов, NLT</i></p>
<p>16:00-16:20</p>	<p>Дизайн будущего: концепция применения OLED-освещения в ритейле на примере готовых проектов</p> <p><i>СПИКЕР: Михаил Сивак, ФП</i></p>
<p>16:20-16:40</p>	<p>Как принимает решение о выборе света заказчик? Опыт АШАН</p> <p><i>СПИКЕР: Сергей Тюльпин, руководитель технических проектов АШАН</i></p>
<p>16:40-17:00</p>	<p>Освещение non-food ритейла. Правила и исключения из них на примере освещения ЦУМа</p> <p><i>СПИКЕР: Алексей Терентьев, ARTLIGHT</i></p>
<p>17:00-17:30</p>	<p>Секреты освещения ювелирных магазинов. Как повысить продажи про помощи грамотного освещения?</p> <p><i>СПИКЕР: Паоло Дата Блин, креативный директор 997a</i></p>
<p>17:30-18:00</p>	<p>Круглый стол</p> <p><i>МОДЕРАТОР: Михаил Гусманов, NLT</i></p> <p><i>СПИКЕРЫ: Наталия Галкина, АО «НейроТренд»; Паоло Дата Блин, 997a; Сергей Тюльпин, АШАН; Алексей Терентьев, ARTLIGHT; Михаил Сивак, директор по маркетингу ФП.</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Инновационные LED-технологии для ритейла - снижаем издержки и увеличиваем продажи и поток покупателей. 2. Какие современные LED-технологии выбрать для освещения торгового пространства и как посчитать экономический эффект от их внедрения? 3. Как управлять потоками посетителей при помощи грамотного освещения и создать оптимальные условия для выбора товаров в non-food и продуктивном ритейле?



СЕССИЯ 4.

Освещение торговых пространств. Тренды, экономическая эффективность, нейромаркетинг

Посетители

- Ритейлеры
- Девелоперы
- Проектные и управляющие компании
- Архитекторы и дизайнеры коммерческих интерьеров, витрин

Партнеры LED Forum:



SEOUL SEMICONDUCTOR

