



ВСЕРОССИЙСКАЯ  
СВЕТОТЕХНИЧЕСКАЯ  
КОНФЕРЕНЦИЯ  
2025

17 апреля, Москва

Всероссийская светотехническая конференция 2025

17 апреля 2025 года, Москва,  
конгресс-центр отеля «Вега Измайлово»

## Предварительная программа конференции

В программе конференции запланированы: кофе-брейк, обед и фуршет.

### **1. Секция «Самые важные вопросы светотехники: от науки до практики»**

*Модератор секции: Сергей Никифоров, д.т.н.*

Вопросы, которые будут рассмотрены в рамках секции, посвящены светодиодам и устройствам на их основе – техническим, метрологическим, технологическим аспектам, а также сложившейся ситуации вокруг требований по локализации производства светотехнической продукции – т.н. «проблеме 1 января 2025 года». А также, оценке потенциальных технических и экономических возможностей отечественной индустрии восстановить прежнюю локализацию её производства (промышленный эпитаксиальный рост излучающих структур и подложек, производство светодиодов на их основе, и т.п.) и удовлетворить обозначенные требования.

#### **Белая кость, голубая кровь светотехники**

*Докладчик: Александр Богданов, к.т.н., руководитель отдела  
нормативно-технического регулирования МГК «Световые технологии»*

Доклад посвящен рассмотрению так называемой «проблемы 1 января 2025 года» – ситуации с новыми критериями определения происхождения светодиодов, произведенных в РФ. А также актуализации и систематизации информации о структуре, принципе действия и технологии создания светодиодов белого цвета излучения с особым вниманием к исходным светоизлучающим кристаллам/гетероструктурам.

#### **Круглый стол «Какова пряха, такова на ней и рубаха»**

***Позиция РФ, разработанная Рабочей группой в отношении содержания Приложения №9 (Требования к энергетической эффективности ламп, вторичных источников питания и осветительных приборов) ТР ЕАЭС 048/2019 «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств».***

*Модератор: Сергей Никифоров, д.т.н.*

Участники

**Сергей Мордавченков** *Исполнительный директор ТПК «ВАРТОН»*

**Александр Богданов** *к.т.н., Руководитель отдела нормативно-технического регулирования МГК «Световые технологии»*

Другие представители Рабочей группы,

Представители РАТЭК, МТК 332, и др. делегаты заинтересованных организаций.

## **2. Секция «Осветительные приборы и установки – путь от разработки до заказчика»**

*Модератор секции: Андрей Сапрыкин.*

В секции планируется традиционное обсуждение технических, инженерных и производственных вопросов и проблем, обмен опытом по проектированию, разработке и применению светотехнической продукции.

### **Защитное стекло в светильниках наружного освещения**

*Докладчик: Александр Карев, к.т.н., директор по науке МГК «Световые технологии»*

### **Индустриальные линзы с переменной КСС – интересное решение для снижение себестоимости производства светильников**

*Докладчик: Сакен Юсупов, компания Sunlumin*

## **3. Секция «Освещение в ритейле: от прилавка до супермаркета»**

## **4. Секция «Благоустройство городской световой среды»**

*Модератор секции: Анастасия Приходько, к.арх.*

Вопросы и проблемы, которые будут рассмотрены в сообщениях

- Светотехническое проектирование объектов городской инфраструктуры
- Уличное утилитарное освещение
- Освещение селитебных зон
- АХП
- Парковое, пешеходное и дворовое освещение
- Светоцветовая концепция освещения городской среды
- Световой дизайн

В секции также планируется рассмотреть лучшие / самые яркие и неординарные светотехнические проекты 2024/25 года с участием победителей отраслевых конкурсов.

### **Панельная дискуссия «Сколько должен стоить проект освещения?»**

*Модератор: Анастасия Приходько, к.арх.*