



Световые  
Технологии

Королев Игорь Васильевич

«Кооперация производителей и дистрибьютеров по вопросам подтверждения соответствия светотехнической продукции»

**Электротехнический рынок захлестывает низкокачественная продукция, реальные характеристики которой не соответствуют заявленным данным.**

**Это приводит:**

- **Угроза здоровью человека**
- **Опасность эксплуатации**
- **Эрозия инвестиционной привлекательности производства в России**



## **Достижение соответствия это:**

- **Защита прав и здоровья потребителей**
- **Создание на электротехническом рынке здоровой конкурентной среды**
- **Защита добросовестных и высокотехнологичных производителей/ поставщиков**





## **Механизм работы ассоциации по борьбе за соответствие:**

- **Кооперация производителей и дистрибьютеров**
- **Определена нормативная база и параметры для проверки соответствия**
- **Выработан регламент взаимодействия и порядок тестирования**
- **Информирование и совместная работа с надзорными органами РФ**
- **Пропаганда результатов и привлечение к совместной работе производителей и дистрибьютеров**



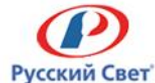
EKF



onninen



РЕАЛ.Электро



ТОЧКА ОПОРЫ



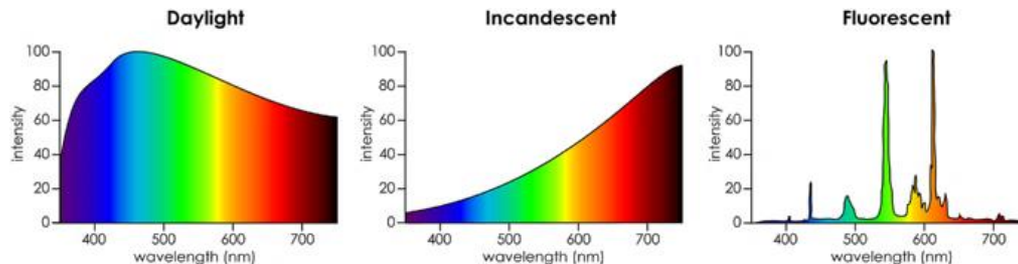
Характеристика	Стандарт	Испытательная лаборатория
Электромагнитная совместимость	СТБ ЕН 50015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013, ГОСТ Р 30804.3.2-2013, ГОСТ Р 30804.3.3-2013	ЗАО НИЦ «САМТЭС»
Измерение сопротивления изоляции и проверка электрической прочности изоляции	ГОСТ 60598-1-2011 (ООО «ВНИСИ»), ГОСТ 60598-1-2013 (НТЦ «Фотометрия»)	ООО «ВНИСИ», ООО «НТЦ «Фотометрия»
Световой поток изделия (лм)	ГОСТ Р 54350-2015	ООО «ВНИСИ», ООО «НТЦ «Фотометрия»
Потребляемая мощность (Вт)	ГОСТ Р 55703-2013	ООО «ВНИСИ», ООО «НТЦ «Фотометрия»
Цветовая температура (К)	ГОСТ Р 54350-2015, ГОСТ Р 55703-2013	ООО «ВНИСИ», ООО «НТЦ «Фотометрия»
Коэффициент пульсаций (Кп %)	ГОСТ Р 54945-2012	ООО «ВНИСИ», ООО «НТЦ «Фотометрия»



- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
- Федерального закона № 135-ФЗ от 26.07.2006 «О защите конкуренции»
- Федерального закона № 184-ФЗ от 27.12.2002 «О техническом регулировании»
- Федерального закона № 162-ФЗ от 29.06.2015 «О стандартизации в Российской Федерации»
- Закон РФ N 2300-1 от 07.02.1992 "О защите прав потребителей"

- **Росстандарт** - Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (<http://www.gost.ru/wps/portal/>), одной из важных функций которого является государственный контроль (надзор) в виде:
  - о осуществления контроля (надзора) за соблюдением обязательных требований государственных стандартов и технических регламентов;
  - о осуществления государственного метрологического надзора;
  - о сбора и обработки информации о случаях причинения вреда вследствие нарушения требований технических регламентов, а также информирования приобретателей, изготовителей и продавцов по вопросам соблюдения требований технических регламентов.
- **Росаккредитация** - Федеральная служба по аккредитации (<http://fsa.gov.ru/>), осуществляет контроль за деятельностью аккредитованных лиц (включая сертифицирующие органы и лаборатории).
- **Ростехнадзор** - Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (<http://gosnadzor.ru/>), осуществляющий в том числе федеральный государственный надзор в области промышленной безопасности по Техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" ТР ТС 010/2011 и Техническому регламенту о безопасности зданий и сооружений (Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ);

- **Информирование конечных потребителей и инвесторов**  
([http://honestposition.ru/news/novosti\\_assotsiatsii/Videorolik\\_o\\_iskakh/](http://honestposition.ru/news/novosti_assotsiatsii/Videorolik_o_iskakh/))
- **Открытая публикация результатов независимых испытаний**
- **Образовательная и просветительская деятельность**
- **Проведение конференции производителей и дистрибьютеров светотехники 29 июня 2016г. в Москве по теме: «Соответствие в светотехнике»**  
Место: отель «Мариотт Кортъярд Павелецкая», ул. Кожевническая д.8,  
Время: 14.00-18.00





Спасибо за внимание!

ООО «МГК «Световые Технологии»  
127273, РФ, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2 Б, стр. 7