

Порядок проведения тестирования светодиодной светотехнической продукции

Этапы проведения тестирования

1-й этап – Анализ рынка светодиодных ламп и светодиодных светильников РФ и выявление наиболее востребованных потребителями типов и моделей с использованием данных Ассоциации «Честная Позиция»: до 30 августа 2016 г.

2-й этап – закупка и проведение испытаний образцов продукции: с 1 сентября по 30 октября 2016 г.

3-й этап – проведение оценки продукции: с 1 ноября по 19 ноября 2016 г.

4-й этап – объявление результатов, награждение победителей: 23 по 25 ноября 2016 г.

Контрольная закупка образцов для тестирования

Для проведения испытаний светодиодных ламп и светильников приобретается один экземпляр товара.

Контрольная закупка образцов продукции производится на предприятиях розничной или оптовой торговли, у официальных дилеров или в интернет-магазинах.

Порядок приобретения образцов продукции должен обеспечивать случайную выборку образцов.

Приобретение и доставка продукции, а также проведение испытаний осуществляется за счет Организаторов и Технического оператора.

Порядок проведения испытаний и определения технических характеристик продукции

Перечень технических характеристик, критерии соответствия, методы испытаний, список испытательных лабораторий приведен в разделе 6 Положения.

Оценка технических параметров продукции проводится Техническим оператором. Технический оператор на основании имеющейся документации и результатов проведенных испытаний (протокол испытательной лаборатории) проводится проверка (сличение) соответствия фактических технических характеристик продукции характеристикам, заявленным производителем, либо являющимися обязательными для данного вида продукции.

На все образцы продукции, принимавшими участие в тестировании, Техническим оператором оформляется документ «Квалификационный протокол», отражающий соответствие фактических характеристик продукции заявленным производителем.

В протоколе приводится наименование и эмблемы организаторов Конкурса, указывается, что результат получен посредством измерений в сертифицированной лаборатории образца, полученного при контрольной закупке.

В квалификационном протоколе приводится список всех представленных образцов, указываются заявленные и измеренные параметры, указывается наименование испытательной лаборатории, указывается и подчеркивается соответствие (или несоответствие) измеренных параметров заявленным.

В целях контроля качества проведенных испытаний Техническим оператором может быть принято решение о выборочном проведении повторных испытаний отдельных экземпляров товаров, прошедших квалификационный отбор, в другой лаборатории.

Подведение итогов и публикация результатов тестирования

Итоги тестирования объявляются на форуме ENES-2016 в период с 23 по 25 ноября 2016 года.

Технический оператор может опубликовать результаты тестирования в

профильных периодических изданиях.

Заключительные положения

Предложения по изменению условий проведения тестирования направляются Организаторам.

Претензии к организации и результатам тестирования направляются по электронной почте на адрес test@enes-expo.ru и рассматриваются в течение месяца с момента поступления обращения.

Претензии к организации и результатам Конкурса принимаются до 02 декабря 2016 г.

Порядок проведения Конкурса

на Евразийскую Светотехническую Премию

Этапы проведения конкурса

1-й этап – подача заявок на участие в Конкурсе - до 11 ноября 2016 г.

2-й этап – проведение оценки продукции: с 13 ноября по 20 ноября 2016 г.

3-й этап – объявление результатов, награждение победителей: 23 по 25 ноября 2016 г.

Порядок подачи заявок на участие в конкурсе

Заявки на участие подаются в электронном виде по форме, приведенной в приложении 1 «Форма заявки на участие в конкурсе», посредством направления на электронный адрес test@enes-expo.ru.

Заявки могут подаваться в отношении неограниченного количества моделей светотехнической продукции в любом количестве категорий конкурса в соответствии с критериями, указанными в приложении 2 «Категории и номинации».

К Заявке прилагается сканированная копия Протокола испытаний по характеристикам, указанным указанным в таблице 1 или 2 Положения. При этом испытания продукции по техническим характеристикам должны были быть проведены в одной из испытательных лабораторий, указанных в разделе 7 Положения.

Заявки рассматриваются в течение 5 рабочих дней. Организаторы оставляют за собой право запрашивать дополнительную информацию в целях подтверждения представленных Заявителем сведений, а также принять меры по проверке представленной Заявителем информации.

Допускается подача только одной заявки на одну модель продукции.

По итогам рассмотрения заявки на электронный адрес Заявителя направляется уведомление о соответствии заявки условиям Конкурса и допуска ее для дальнейшего участия в Конкурсе либо мотивированный отказ с указанием причин.

Сведения о перечне продукции, допущенной к участию в Конкурсе, регулярно публикуются на информационной странице Конкурса в сети интернет.

К участию в конкурсе также допускается светотехническая продукция, которая была протестирована в рамках программы тестирования светодиодной светотехнической продукции, проводимой Минэнерго России, Минпромторгом России совместно с ПРООН в 2016 году и которая полностью соответствует заявленным техническим характеристикам.

Заявитель, которому отказано в принятии заявки, вправе подать ее повторно после исправления имеющихся недостатков.

Заявитель, не согласный с отказом в принятии заявки, вправе обжаловать отказ в установленном порядке.

Порядок проведения испытаний и определения технических характеристик продукции

Перечень технических характеристик, критерии соответствия, методы испытаний, список испытательных лабораторий приведен в разделе 6 Положения.

Оценка технических параметров продукции проводится Техническим оператором. Технический оператор на основании имеющейся документации и результатов проведенных испытаний (протокол испытательной лаборатории) проводится проверка (сличение) соответствия фактических технических характеристик продукции характеристикам, заявленным производителем либо являющимися

обязательными для данного вида продукции.

Оценка технических параметров продукции проводится в два этапа. На первом этапе на все образцы продукции, участвующие в Конкурсе, Техническим оператором оформляется документ «Квалификационный протокол», отражающий соответствие фактических характеристик продукции заявленным производителем.

В протоколе приводится наименование и эмблемы организаторов Конкурса, указывается, что результат получен посредством измерений в сертифицированной лаборатории образца, полученного при контрольной закупке.

В квалификационном протоколе приводится список всех представленных образцов, указываются заявленные и измеренные параметры, указывается наименование испытательной лаборатории, указывается и подчеркивается соответствие (или несоответствие) измеренных параметров заявленным.

Все данные, позволяющие идентифицировать производителя или марку продукции, в том числе фотография общего вида лампы или осветительного прибора, приводятся в первой части протокола, которая изымается перед передачей протокола в Жюри Конкурса.

На втором этапе формируется отчет по итогам испытания продукции и критериальной оценки.

Определение победителей

Технический оператор передает протоколы квалификационных испытаний в Жюри в обезличенном виде под индивидуальными номерами.

Оценку продукции с учетом результатов испытаний проводит Жюри на очном заседании. Заседание проводится в открытой форме, на заседание приглашаются

члены Жюри, эксперты в области светотехнической продукции, иные заинтересованные лица.

Победители Конкурса определяются Жюри на основании итогов испытания продукции в соответствии с критериями, изложенными в приложении 3 «Критерии определения победителей».

Решение Жюри принимается простым большинством голосов.

После голосования и определения номеров победителей, проводится сопоставление номеров в первой части квалификационного протокола и названий конкурсной продукции и составление списка победителей.

Объявление победителей и публикация результатов

Итоги Конкурса объявляются на форуме ENES-2016 в период с 23 по 25 ноября 2016 года.

В течении 5 рабочих дней после объявления итогов и награждения победителей на сайте Конкурса публикуется перечень победителей в каждой конкурсной категории.

Заключительные положения

Предложения по изменению условий проведения тестирования направляются Организаторам.

Претензии к организации и результатам тестирования направляются по электронной почте на адрес test@enes-expo.ru и рассматриваются в течение месяца с момента поступления обращения.

Претензии к организации и результатам Конкурса принимаются до 02 декабря

2016 г.

Приложения к Положению о Конкурсе на Евразийскую светотехническую премию:

Приложение 1 «Форма заявки на участие в конкурсе».

Приложение 2 «Категории и номинации».

Приложение 3 «Критерии определения победителей».