



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Акционерное общество «Физтех-Энерго» (АО «Физтех-Энерго»). Основной государственный регистрационный номер 1107017021320

Место нахождения (адрес юридического лица): 636017, Россия, Томская область, город Северск, улица Кирова, дом 1А. Адрес места осуществления деятельности: 634021, Россия, Томская обл, г Томск, ул Шевченко, дом 51/3. Номер телефона +73822903902, адрес электронной почты office@diora.pro  
**в лице** директора Грунтова Сергея Николаевича, действующего на основании Устава

**заявляет, что**

Оборудование осветительное: светильники светодиодные торговой марки Диора (Diora), типа Craft.

**изготовитель** Акционерное общество "Физтех-Энерго" (АО "Физтех-Энерго")

Место нахождения (адрес юридического лица): 636017, Россия, Томская область, город Северск, улица Кирова, дом 1А. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 634021, Россия, Томская обл, г Томск, ул Шевченко, дом 51/3

**наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция**

ФЛРЕ.676713.001 ТУ "Светильники светодиодные Диора (Diora) Craft. Общие технические условия"

**код ТН ВЭД ЕАЭС** 9405409902

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний №29Е-07-21 от 21.07.2021, выданного испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Единый центр испытаний и сертификации продукции "" RA.RU.21HC28.

**Схема декларирования 3д**

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов): ГОСТ IEC 60598-1-2013, "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ IEC 60598-2-1-2011, "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"; ГОСТ IEC 61547-2013, "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"; СТБ EN 55015-2006, "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30804.3.2-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; ГОСТ 30804.3.3-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"

Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Средний срок службы составляет не менее 10 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.07.2026 включительно.**

(Подпись)



Грунтов Сергей Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.35100/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 28.07.2021**