

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AB15.B.00757

Серия RU № 0237434

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ". Юридический адрес: пр. Фр.Энгельса, 7, г.Иваново, Российская Федерация, 153000. Фактический адрес: ул. Жиделёва, 1, оф.14, г.Иваново, Российская Федерация, 153002. Телефон 8 (4932) 32-46-58, факс 8 (4932) 37-18-11, адрес электронной почты osert@isuct.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB15 выдан 14.07.2011 Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Ивановский завод светотехники "Электро". ОГРН: 1023700537783. Место нахождения и фактический адрес: улица Ташкентская, дом 104, город Иваново, Ивановская область, Российская Федерация, 153032. Телефон 8 (4932) 41-81-25, 8 (4932) 23-08-11, 8 (4932) 23-08-91, факс 8 (4932) 41-84-25, адрес электронной почты info@ivelektro.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Ивановский завод светотехники "Электро". Место нахождения и фактический адрес: улица Ташкентская, дом 104, город Иваново, Ивановская область, Российская Федерация, 153032.

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные настенные для обозначения точек входа и выхода, лестничных маршей, направления движения, предназначенные для использования с лампами накаливания, серия НББ, типы: НББ 02-25-001, НББ 05-25-001; предназначенные для использования с люминесцентными лампами, серия ЛББ, типы: ЛББ-6-001 «Луч», ЛББ-2x6-001 «Луч», ЛББ-11-001 «Луч», ЛББ-6-001 «Луч» «А». Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТУ 3461-003-03964632-2009. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405 40 990 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 008-RT-OS/2015 от 10.04.2015 года, 009-RT-OS/2015 от 10.04.2015 года ИЛ ЭТИ "РегионТест" ФГБОУ ВПО "ИГХТУ", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21ML37 от 08.09.2011 до 08.09.2016; Протокола испытаний № 318-584-120-020-15 от 06.04.2015 года Общества с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21ML31 от 16.03.2011 до 16.03.2016; Акта о результатах анализа состояния производства № 9977 от 12.03.2015 года Органа по сертификации продукции ФГБОУ ВПО «ИГХТУ», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB15 от 14.07.2011 до 29.03.2016 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Продукция маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза. Условия хранения в соответствии с ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств". Срок хранения и срок службы согласно нормативной документации изготовителя.

СВОИ ДЕЙСТВИЯ с 13.04.2015 ПО 12.04.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Изготовитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Т.В. Засильева
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

В.В. Светицов
(инициалы, фамилия)

