



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество "Диэлектрические кабельные системы". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170017, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1026900516390, телефон: +74822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru

в лице Генерального директора Колпашникова Дмитрия Николаевича

заявляет, что Светильники стационарные, предназначенные для использования с люминесцентными лампами, артикулы: R5LA08 (LA.08, 050PE8C), R5LA13 (LA.013, 050PE13C), R5LA21 (050PE21C, RALF021W240), R5LAS08 (050PPE8, RASLF08WPS240), R5LAS13 (050PPE13, RASLF013WPS240); светодиодные, артикулы: R5LA03 (050PEL3C, RALL03W240), R5LA06 (050PEL5C, RALL06W240), R5LA03-24 (050PEL3C-24), R5LA06-24 (050PEL5C-24)

Изготовитель "NEW ELFIN DIVISIONE PULSANTI S.R.L "

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 10072, Caselle Torinese-TO, Strada Commenda 3/m, Италия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40 350 9, 9405 40 390 8, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании Протоколов испытаний №14/СГ-18.03/20, №15/СГ-18.03/20 от 18.03.2020 года, выданных Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.03.2025 включительно



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НА96.В.00747/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.03.2020

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-IT.ПФ02.В.04704/21

Серия **RU** № **0329440**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Дизлектрические кабельные системы". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170025, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1026900516390. Телефон: +74822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NEW ELFIN DIVISIONE PULSANTI S.R.L.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 10072, Caselle Torinese - TO, strada Commenda 3/m, Италия.

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные, предназначенные для использования с люминесцентными лампами, модели: R5LA08 (RALA08, 050PE8C), R5LA13 (RALA013, 050PE13C), R5LA21 (050PE21C, RALF021W240), R5LAS08 (050PPE8, RASLF08WPS240), R5LAS13 (050PPE13, RASLF013WPS240); светильники стационарные светодиодные, модели: R5LA03 (050PEL3C, RALL03W240), R5LA06 (050PEL5C, RALL06W240). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40 350 9, 9405 40 390 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 9X/H-13.07/21, 10X/H-13.07/21 от 13.07.2021 года; №№ 47X/H-06.07/21, 48X/H-06.07/21 от 06.07.2021 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ИЦ01. Акта анализа состояния производства № 212104-07 от 23.04.2021 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0830557). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.07.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мордасова Ольга Игоревна
(Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.ПФ02.В.04704/21

Серия **RU** № **0830557**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
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 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей.
разделы 4 и 5 СТБ EN 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений.
раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний.
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	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.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мордасова Ольга Игоревна

(Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна

(Ф.И.О.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU С-ИТ.ПФ02.В.04766/21

Серия **RU** № **0329503**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Диэлектрические кабельные системы". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170025, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1026900516390. Телефон: +74822332881, адрес электронной почты: tver@dkc.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NEW ELFEN DIVISIONE PULSANTI S.R.L.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Strada Commenda 3/m 10072 Caselle Torinese-TO, Италия.

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные светодиодные, модели: R5LA03-24 (RALL03W24, 050PEL3C-24), R5LA06-24 (RALL06W24, 050PEL5C-24). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40 390 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 13X/H-16.07/21 от 16.07.2021 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ПЦИ01. Акта анализа состояния производства № 210505-01 от 07.05.2021 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ разделы 4 и 5 СТБ ВН 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений"; раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.07.2021 **ПО** 25.07.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мордасова Ольга Игоревна
(Ф.И.О.)

Дмитриева Римма Валентиновна
(Ф.И.О.)