



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.АЯ46.В.09509/19

Серия **RU** № **0204783**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: office@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГРАН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 107023, Россия, город Москва, улица Семёновская М., 9, Стр.12
ОГРН 1037718045320.
Телефон: 8(495) 660-75-50 Адрес электронной почты: RU-Certification-Russia@legrand.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ВТИЦИНО S.p.A."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Италия, Viale Luigi Borri 231, 21100, Varese, Tel.: +39 0332 27 28 18

ПРОДУКЦИЯ Соединительные коробки для зажимов и соединительных устройств (выводы кабеля) торговой марки "ВТИЦИНО", модели:HD4955A20,HD4955A45,HC4955/20,HC4955/45,HS4955/20,HS4955/45, N4955/20,N4955/45,NT4955/20,NT4955/45. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536901000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 404071 от 14.11.2019, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 191104-003/240 от 15.11.2019
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 32126.1-2013 (IEC 60670-1:2002) "Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования", ГОСТ Р 50827.3-2009 (МЭК 60670-22:2003) "Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемые в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 22. Специальные требования к соединительным коробкам и корпусам". Условия и сроки хранения, срок службы продукции согласно документации на продукцию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.11.2019 **ПО** 17.11.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Добриня Наталья Владимировна (Ф.И.О.)