



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AД71.B.00320/19

Серия **RU** № **0143155**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ШТЕКЕР СВИСС ГРУПП"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117403, Россия, город Москва, проезд Востряковский, дом 106, строение 7, этаж 2, комната Б, помещение 1, комната № 27.
Основной государственный регистрационный номер 1187746586939.
Телефон: 84993982650, Адрес электронной почты: stekkerswiss@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Ningbo Yusing Electronics Co., Ltd.»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai, Ningbo.

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные переносные, торговая марка "Stekker": вилки, серии (типы): PPG, RPG, NYPG; розетки, серии (типы): PST, RST, GST, MST; сетевые разветвители, серия (тип): ADP; сетевые переходники, серия (тип): ADP.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 69 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 190121-005-05/ИР, 190121-006-05/ИР, 190121-007-05/ИР, 190121-008-05/ИР от 15.02.2019 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 26.02.2019 года № 190118-002, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2019 **ПО** 26.02.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

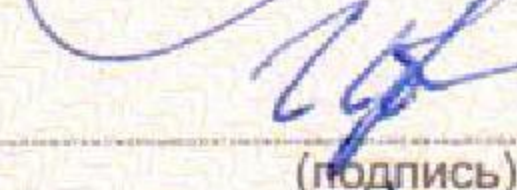
Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Кузьмин Егор Васильевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Иванова Анастасия Владимировна
(Ф.И.О.)