



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НН23.В.01281/23

Серия **RU** № **0462078**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА». Место нахождения (адрес юридического лица): 196650, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Колпино, улица Финляндская, дом 17, корпус 4, строение 1, помещение 17Н, комната 214, рабочее место 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 22/25, строение 1, комната 404. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11НН23. Дата решения об аккредитации: 10.08.2021.
Телефон: +78124707067
Адрес электронной почты: info@nok-sert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВОТЭК"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197046, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Посадская, дом 16, литер А, помещение 3-Н №3, офис 104
Основной государственный регистрационный номер 1167847093424.
Телефон: +78125008256
Адрес электронной почты: import@novotek.com.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Ningbo QIBO Electrical Technology Co., Ltd (Нингбо КИБО Электрикал Технолоджи Ко., Лтд)
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, №177-1 HAIXI ROAD, FUYAI TOWN, SIXI CITY, ZHEJIANG (№177-1 Хекси Роуд, Фухай Таун, Сикси Сити, пров. Чжецзян)

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения: удлинители сетевые штепсельные, торговой марки «ФОТОН», модели: 10-23, 10-33, 10-53, 10-103, 16-23Е, 16-33Е, 16-53Е, 16-103Е, 10-23S, 10-33S, 10-53S, 16-23ES, 16-33ES, 16-53ES, 10-25S, 10-35S, 10-55S, 16-25ES, 16-35ES, 16-55ES; удлинители с сетевой фильтрацией (сетевые фильтры), торговой марки «ФОТОН», моделей: SP 10-25ES, SP 10-35ES, SP 10-55ES. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544429009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 29571 ИЛНВО, 29572 ИЛНВО от 24.08.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)
Акта анализа состояния производства №20230731-04 от 02.08.2023, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью «НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НН23), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Маковозова Лилия Андреевна
руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30988.1-2020 (IEC 60884-1:2013) "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 61058-1-2012 "Выключатели для электроприборов. Часть 1. Общие требования". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2023 года. Договор уполномоченного лица № 15 от 01.06.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.08.2023 ПО 23.08.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

И.И. Ширяева
(подпись)

Глоба
(подпись)



Ивакина Ирина Тамазовна

(Ф.И.О.)

М.П.

Глоба Екатерина Валерьевна

(Ф.И.О.)