



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.A.02367/22

Серия **RU** № **0398161**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Саловая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Саловая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@serti-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОП-ИМПОРТ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 197348, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Коломяжский, дом 10, литер Э  
Основной государственный регистрационный номер 1157847200939.  
Телефон: +78126330000 Адрес электронной почты: 508@top-import.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** TECHXIN ELECTRIC APPLIANCE MANUFACTURE CO., LTD  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 8 BUILDING NO.36 HAITANWEI ZONE ZHOIJUN VILLAGE TANGXIA TOWN JIANGMEN CITY GUANGDONG

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: вентиляторы торговой марки «Energy», моделей: EN-0601 – 6 012 штук, EN-0603 – 24 648 штук, EN-1611 – 800 штук; серии «TOWER» моделей: EN-1616 – 2 500 штук, EN-1618 – 3 000 штук, EN-1622 – 2 000 штук; серии «ELEGANCE» моделей: EN-1620 – 1 000 штук, EN-1625 – 2 000 штук, EN-1626 – 2 000 штук; торговой марки «Leonord» моделей: LE-1601 – 1000 штук, LE-1602 – 1000 штук, LE-1603 – 1000 штук, LE-1604 – 1100 штук. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».  
Партия - 48 060 штук, Контракт № 2022TECHXIN0707 от 07.07.2022, Спецификация № 1 от 15.07.2022

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8414510000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 23950ИЛНВО, 23951ИЛНВО от 31.10.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) инструкция по эксплуатации  
Схема сертификации: 3с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0902897. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 03.11.2022 **ПО** не установлен  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Гребенюк Ольга Яковлевна  
(ф.и.о.)

Родионов Андрей Александрович  
(ф.и.о.)