

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

наименование органа по сертификации

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления  
деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж,  
помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
Телефон: +7(495)150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

адрес, телефон

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
выдан Федеральной службой по аккредитации

регистрационный номер аттестата аккредитации, когда и кем выдан

## АКТ инспекционного контроля

№ 22964/21/1 от 10.12.2022

Общество с ограниченной ответственностью "ТРЕЙДМАРК"

наименование организации-изготовителя, продавца или индивидуального предпринимателя (далее-заявитель)

Место нахождения (адрес юридического лица): 119021, Россия, город Москва, улица Тимура Фрунзе, Дом 11, Строение  
1, Помещение IV Этаж 1 Комната 6

Телефон: +7(985)459-0039 Адрес электронной почты: trademrkt@yandex.ru

юридический адрес, телефон, факс

### 1. ЦЕЛЬ ИНСПЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ: установление соответствия (несоответствия) продукции:

Электронагреватели бытовые погружные (кипятильники), артикулы: 909-007, 909-008, 909-009, 909-004, 909-006, 030  
-004, 030-005, 030-006, 030-007, 030-008, 030-009, 030-010, 030-011, 030-012, 030-013, 030-014, 030-015, 030-016, 030-  
017, 030-018, 030-019, 030-020, 030-021, 030-022, 030-023

наименование и вид продукции, включая торговую марку, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию

Код ТН ВЭД 8516108000

Код ОК

выпускаемой изготовителем Lotus Shenzhen Import Export Co. Ltd

наименование изготовителя-юридического лица или индивидуального предпринимателя

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению  
продукции: Китайская Народная Республика, 27С1, Noble Financial Center, No.1006 Fuzhong 3rd Road, Fuzhong  
Community, Lianhua street, Futian District, Shenzhen, CHINA, 22.548803°, 114.070193°

Предприятия-изготовители согласно приложению № 1 к Акту инспекционного контроля № 22964/21/1 от 05.12.2022

адрес производства

### на которую заявителю выдан сертификат соответствия:

№ ЕАЭС RU С-CN.АЯ46.В.22964/21 сроком действия с 08.12.2021 по 07.12.2026

номер сертификата соответствия

### требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение  
требований технического регламента, указаны в приложении № 2 к Акту инспекционного контроля № 22964/21/1 от  
05.12.2022

Наименование и обозначение нормативных документов

### 2. ОСНОВАНИЕ:

Договор на проведение оценки (подтверждения) соответствия продукции, инспекционного контроля;

Распоряжение о проведении инспекционного контроля № 22964/21/1 от 03.10.2022

Программа проведения инспекционного контроля № 22964/21/1 от 03.10.2022

Номер и дата документа

### 3. ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ: с 03.10.2022 по 10.12.2022

Время проведения проверки

### 4. ЭКСПЕРТЫ, ПРОВОДИВШИЕ КОНТРОЛЬ:

Члены группы

Сухов И.В.

инициалы, фамилии, номера удостоверений

### 5. ИНСПЕКЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОВОДИЛСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ:

СТП 3.П.200.25 СМК «Порядок проведения инспекционного контроля»;

п. 22.1.8 Положения о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия в технических  
регламентах Таможенного союза, утв. Решением КТС от 7 апреля 2011 года № 621;

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение  
требований технического регламента, указаны в приложении № 2 к Акту инспекционного контроля № 22964/21/1 от  
05.12.2022

наименование рабочей или типовой программы проверки

### 6. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, использованные при проведении инспекционного контроля:



1. Информация о рекламациях на сертифицированную продукцию в период действия сертификата, включая, сведения представленные Общество с ограниченной ответственностью "ТРЕЙДМАРК" за период, следующий за последним плановым ИК;
2. Информация из открытых источников о результатах деятельности контрольно-надзорных органов РФ за период действия сертификата;
3. Информация о поступлениях в АО «РОСТЕСТ» запросов, уведомлений и предписаний от контрольно-надзорных органов ЕАЭС в отношении сертифицированной продукции за период действия сертификата;

Акты предыдущих проверок, документы органов государственного надзора и т.п.

#### 7. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ (состояние объектов проверки):

№.№ п.п.	Объект проверки	Результат*
1	Анализ нормативной документации, информации от потребителей, контролирующих органов о сертифицированной продукции	В результате анализа дополнительных материалов установлено: - отсутствие жалоб, рекламаций по продукции со стороны приобретателей и потребителей; - отсутствие выявленных несоответствий со стороны надзорных органов РФ; - соответствие технического проекта продукции требованиям: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении № 2 к Акту инспекционного контроля № 22964/21/1 от 05.12.2022 - отсутствие неприемлемых рисков при эксплуатации изделий по прямому назначению в соответствии с инструкцией изготовителя
2	Анализ протоколов периодических испытаний (при необходимости)	Не включено в программу проверки
3	Отбор образцов продукции в соответствии с НД для проведения испытаний. Оформление акта отбора образцов	Акт отбора №22964/21/1 от 21.11.2022
4	Проведение испытаний образцов. Оформление протоколов испытаний. Анализ результатов испытаний	Согласно результатам испытаний (Протокола испытаний № 402589-22 от 09.12.2022, выданного Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)) продукция соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении № 2 к Акту инспекционного контроля № 22964/21/1 от 05.12.2022
5	Анализ соблюдения условий применения знака соответствия и (или) знака обращения на рынке и правильности его нанесения.	Единый знак обращения (ЕАС) проставляется на изделиях, в сопроводительной документации и на упаковке. Маркировка изделий соответствует требованиям нормативной документации на изделия, позволяющей однозначно определить его идентификационные данные на изделии и упаковке.
6	Разработка заявителем и согласование с проверяющей стороной Плана корректирующих мероприятий (при необходимости)	Не включено в программу проверки
7	Проверка выполнения работ, предусмотренных Планом корректирующих мероприятий (при необходимости).	Не включено в программу проверки

\* - проставляется знак «+» при включении этапа в Программу или «-» при исключении из Программы

#### 8. ВЫВОДЫ:

В рамках работ по инспекционному контролю продукции: Электронагреватели бытовые погружные (кипятильники), артикулы: 909-007, 909-008, 909-009, 909-004, 909-006, 030-004, 030-005, 030-006, 030-007, 030-008, 030-009, 030-010, 030-011, 030-012, 030-013, 030-014, 030-015, 030-016, 030-017, 030-018, 030-019, 030-020, 030-021, 030-022, 030-023 , сделан однозначный вывод о том, что продукция соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении № 2 к Акту инспекционного контроля № 22964/21/1 от 10.12.2022

## 9. РЕКОМЕНДАЦИИ:

### Подтвердить действие сертификата соответствия:

№ ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.22964/21 сроком действия с 08.12.2021 по 07.12.2026

номер сертификата соответствия

Эксперт\*\*



подпись

Сухов И.В.

инициалы, фамилия

\* - указываются реквизиты протоколов, актов анализа состояния производства, иных документов, послуживших основанием для выводов соответствия объекта проверки

\*\* - назначенный руководителем группы и члены группы

**Приложение 1**

к АКТу инспекционного контроля  
№ 22964/21/1 от 10.12.2022

YUYAO YINGJIAN ELECTRICAL Co., Ltd, Китай, SUJIAYUAN VILLAGE, LIZHOU DISTRICT, YUYAO CITY

Эксперт



подпись

Сухов И.В.

инициалы, фамилия

## Приложение № 2

к АКТу инспекционного контроля  
№ 22964/21/1 от 10.12.2022

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

ГОСТ IEC 60335-2-74-2012 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-74. Частные требования к переносным погружным нагревателям"

Эксперт



\_\_\_\_\_

подпись

Сухов И.В.

\_\_\_\_\_

инициалы, фамилия