

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-СН.РА01.А.97368/24



**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЭРО-ТРЕЙД", ООО "АЭРО-ТРЕЙД", место нахождения 197022, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория муниципальный округ Аптекарский остров, улица Инструментальная, дом 3, литера П, помещение 3-Н, ОГРН 1099847029370, ИНН 7811451960, телефон +7 8127791238, электронная почта info@kitfort.ru

**В ЛИЦЕ:** Генеральный директор, Зоренко Андрей Сергеевич

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи: пароварки, торговой марки "KITFORT", модель: КТ-6454, иная информация о продукции: Контракт № 07/07/2023- Kangye от 07.07.2023, Инвойс № Kangye-50+Kangye-51/ATM-687 от 29.08.2024, Guangdong Kangye Electric Appliance Co., Ltd, Китай, Jiangcun Industrial Zone, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, адрес места осуществления деятельности: Китай, Jiangcun Industrial Zone, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6974081270017, gln: 6974081270017, ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 60335-2-15-2014, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"; ГОСТ EN 62233-2013, "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", (раздел 6); ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", (разделы 5 и 7); ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий", (разделы 4 и 6); ГОСТ CISPR 14-1-2015, "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", (раздел 4); ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015), "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции", (разделы 4 и 5, подраздел 7.2), Партия, размер партии: 698 комплектов, реквизиты товаросопроводительной документации: Инвойс № Kangye-50+Kangye-51/ATM-687 от 29.08.2024 № Kangye-50+Kangye-51/ATM-687, от 29.08.2024; Контракт № 07/07/2023- Kangye от 07.07.2023 № 07/07/2023- Kangye, от 07.07.2023

код ОКПД 2:

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8516797000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 60335-2-15-2014, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"; ГОСТ EN 62233-2013, "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", (раздел 6); ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)", (разделы 5 и 7); ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий", (разделы 4 и 6); ГОСТ CISPR 14-1-2015, "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия", (раздел 4); ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015), "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции", (разделы 4 и 5, подраздел 7.2);

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ** Приложение № 18 ПП 353

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ** GZES150801032602A1 выдан 03.01.2018 испытательной лабораторией "SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. Shunde Branch"; GZEM150800422102 выдан 12.12.2017 испытательной лабораторией "SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd."; другие, документы представленные заявителем: Контракт № 07/07/2023- Kangye от 07.07.2023, 07/07/2023- Kangye, выдан 07.07.2023; Инвойс № Kangye-50+Kangye-51/ATM-687 от 29.08.2024, Kangye-50+Kangye-51/ATM-687, выдан 29.08.2024;

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 19.11.2024 по 18.05.2025



М.П.

Заявитель

подпись

Зоренко Андрей Сергеевич

фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

**ЗАЯВЛЕНИЕ:** продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим