



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОП-ИМПОРТ".

Место нахождения: 197348, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПРОСПЕКТ КОЛОМЯЖСКИЙ, ДОМ 10, ЛИТЕР Э. Адрес места осуществления деятельности: 194292, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, пер 8-й Верхний, дом 2 строение 1.

ОГРН: 1157847200939, Номер телефона: +7 8126330000, Адрес электронной почты: 508@top-import.ru

**В лице:** Менеджера по сертификации Прохоровой Екатерины Анатольевны, доверенность б/н от 20.12.2021

заявляет, что Приборы электронагревательные, термopистолеты клеевые, торговой марки: «Engy», модель: EGG-10, EGG-20, EGG-40, EGG-60, EGG-80

**Изготовитель:** Anhui Light Industries International Co.Ltd, Место нахождения: КИТАЙ, ALIC CENTER 8 TIANDA ROAD, HEFEI, ANHUI. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, ALIC CENTER 8 TIANDA ROAD, HEFEI, ANHUI, 6939926200017.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива 2014/30/EU – Электромагнитная совместимость; Директива 2014/35/EU - О низковольтном оборудовании

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516797000

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств.

**Декларация о соответствии принята на основании протокола 4X/3-13.07/22** выдан 13.07.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"" RA.RU.21ЩИ01; 1X/3-21.07/22 выдан 21.07.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"" RA.RU.21ЩИ01; Схема декларирования: 3д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-1-2015, Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 60335-2-45-2014, Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 62233-2013, Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-1-2015, Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015), Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе); Стандарты и иные нормативные документы: 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; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.08.2027 включительно**

  
(подпись)



М.П. Прохорова Екатерина Анатольевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA05.B.48236/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

10.08.2022