



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДРУГОЙ КЛИМАТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 433405, Россия, Ульяновская Область, Р-Н ЧЕРДАКЛИНСКИЙ С.П. МИРНОВСКОЕ ТЕР. ПОРТОВАЯ ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА ПР-Д ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ЗДАНИЕ 15 СТРОЕНИЕ 1 ОФИС 1

Основной государственный регистрационный номер 1207300015449.

Телефон: +79632482027 Адрес электронной почты: optima.information@gmail.com

в лице Генерального директора Шапошника Евгения Александровича

заявляет, что Длинноволновые инфракрасные пеллетные обогреватели, модели BTS-300PF, BTS-220P, BTS-260P, BTS-300P, торговая марка ОПТИМА.

Изготовитель DONG-A TECH CO.,LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Республика, Bangchuk - ro 37 beon-gil, Dong-gu, Incheon, Korea

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 7321890000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 11-18166-2025, 11-18167-2025 от 13.11.2025 года, выданных

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «ЦИС» ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РКУ RU.01ЦС004)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2021 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу), ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «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», ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора. Договор уполномоченного лица № ДК 11-2025 от 11.11.2025.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.11.2030 включительно.

М.П.

Шапошник Евгений Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-KR.PA10.B.38975/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.11.2025

