



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB24.B.07069

Серия RU № 0576286

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249, +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТОР".
Основной государственный регистрационный номер: 1147748019671.
Место нахождения: 121170, Россия, город Москва, улица Кульнева, дом № 3, строение 1.
Телефон: +74992818181, адрес электронной почты: info@atmk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Jiangsu Gardensun Furnace Co., Ltd.
Место нахождения: КИТАЙ, No.1 Xinwu Village Boyi Town Wujin Changzhou Jiangsu China, tel. 0086-13506120231.

ПРОДУКЦИЯ Аппараты обогревательные инфракрасные на газовом топливе с маркировкой Neoclima, модели: 09HW-A, 09HW-B, 08HW-BW, 07HW-B (**HW**, где * это цифра от 1 до 9 или буква латинского алфавита от A до Z, или ее отсутствие) (с комплектами согласно каталогу №3 от 2014 года).
Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2009/142/ЕС "Приборы сжигания газового топлива".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (ЕАЭС) 7322 90 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 4АРГ-07/2017 от 05.07.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21NB01. Акта о результатах анализа состояния производства № 7545 от 13.06.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции "Стандарт-Тест", регистрационный № RA.RU.11AB24. Комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 25696-83 «Горелки газовые инфракрасного излучения. Общие технические требования и приемка». Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе", требования безопасности по Статье № 4. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.07.2017 ПО 05.07.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Козийчук Лина Васильевна
(инициалы, фамилия)

Шарова Наталья Викторовна
(инициалы, фамилия)