

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.АГ16.В.00559/24

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПАНИЯ ВЕЛЕС", ООО "И. К. ВЕЛЕС", место нахождения 142412, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, НОГИНСК Г., УЛ. КЛИМОВА, Д. 50Б, ПОМЕЩ. 2, ИНН 5012036113, ОГРН 1065012026310, телефон +74957441164, адрес электронной почты info@technoheat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПАНИЯ ВЕЛЕС", ООО "И. К. ВЕЛЕС", место нахождения 142412, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, НОГИНСК Г., УЛ. КЛИМОВА, Д. 50Б, ПОМЕЩ. 2, ОГРН 1065012026310, ИНН 5012036113, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 142412, РОССИЯ, Московская обл, г Ногинск, ул Климова, дом 50Б, помещение 2, 55.868283, 38.462249

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерТестСтрой», место нахождения 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищи район, город Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14, ОГРН 1105029014310, ИНН 5029145569, адрес места осуществления деятельности 129329, РОССИЯ, город Москва, проезд. Игарский, 2, 1, помещение № 1, комнаты №№ 32, 33, регистрационный номер RA.RU.11АГ16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Конвекторы для водяного отопления ТМ «Technoheat» замкнутые напольные модели КНП ширина от 90 до 240 мм, высота от 90 до 300 мм, длина от 600 до 3000 мм, замкнутые настенные модели КНС ширина от 70 до 220 мм, высота от 300 до 600 мм, длина от 400 до 2800 мм.

документы, в соответствии с которым изготовлена продукция ТУ 25.21.11-003-96280487-2019 наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКПД 2 25.21.11.150
код ТН ВЭД ЕАЭС 7322190000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.13, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний 21/12-23, 22/12-23 выданных 18.12.2023 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Научно-образовательного центра "Теплогазоснабжение и вентиляция" Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» RA.RU.21НМ43, экспертное заключение № 2899 выдано 04.09.2018 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»; акт анализа производства 819/01 от 24.01.2023 примененная схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.13, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

С 02.02.2024

ПО 01.02.2029



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации


(подпись)

Калошкин Анатолий Михайлович
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Радецкий Денис Валерьевич
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)