## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



## № POCC RU C-CN.AГ16.B.00345/22

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕТАЛЛСЕРВИС", АО "МЕТАЛЛСЕРВИС", место нахождения 109428, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СТАХАНОВСКАЯ, 19, ИНН 7721040281, ОГРН 1027700013659, телефон +74959251155, адрес электронной почты sv@mc.ru, Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 2 от 19.11.2021

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Zhejiang Wisdom Industry & Trade Co., Ltd, место нахождения КИТАЙ, No.123, South Jingui Road, New West District of Yongkang City, Zhejiang Province, China, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции КИТАЙ, No. 123, South Jingui Road, New West District of Yongkang City, Zhejiang Province, China, 28.900000, 119.965000

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.11AГ16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ радиаторы отопления из литого алюминия секционные торговая марка «МЕТАЛЛСЕРВИС» THERMA Q1 500/80. THERMA QI 500/80. THERMA Q2 350/80. THERMA-QII 350/80 количестве секций от 2 до 18

документы, в соответствии с которым изготовлена продукция JG293-2010 наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКПД 2

25.21.11.130

код ТН ВЭД ЕАЭС

7616991003

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА протоколов испытаний № 02/01-22 выдан 25.01.2022 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.21HM43, протокол испытаний № 53Л/3-06.07/18п от 06.07.2018 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» RA.RU.21AИ63; акт анализа производства 592/12 от 29.12.2021, примененная схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ГОСТ 31311-2005 п.п. 5.1 - 5.7, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

C 10.02.2022

09.02.2027 ПО

ностью Орган по себтификации продукции герТестСтрой-

Руковолитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

> Эксперт-аудитор (эксперты-аудиторы)

Калошкин Анатолий Михайлович

фамилия, имя, отчество (последнее при наличии)

Радецкий Денис Валерьевич фамилия, имя, отчество

(последнее при наличии)