

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-CN.AГ16.B.00583/24

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕРЕМ", ООО "ТЕРЕМ", место нахождения 117418, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПР-КТ НАХИМОВСКИЙ, Д. 47, ЭТ 15 ПОМ I КОМ 25, ИНН 7729646148, ОГРН 1097746810501, телефон +74957752020, адрес электронной почты info@rommer.ru

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № N1 от 01.05.2018

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ZHEJIANG NAWAS INDUSTRY AND TRADE CO., LTD», место нахождения КИТАЙ, No 142 Longzhuhu street, Longchuan village, Longshan town, Yongkang city, Zhejiang province, 321312, China, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции КИТАЙ, No 142 Longzhuhu street, Longchuan village, Longshan town, Yongkang city, Zhejiang province, 321312, China, 29.028056, 120.195000

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 РОССИЯ, Московская обл, город Мытищи, улица Благовещенская, дом 15, помещение XXXIV, регистрационный номер RA.RU.11AГ16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Отопительные приборы: радиаторы биметаллические секционные от 4-х до 14-ти секций с боковым подключением для эксплуатации в системах водяного отопления торговой марки "ROMMER" модели: Optima BM 500.

документы, в соответствии с которым изготовлена продукция JG 293-2010

наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКПД 2 25.21.11.130
код ТН ВЭД ЕАЭС 7616991002

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 01/06-24 выдан 01.06.2024 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, **экспертное заключение № 002277** от 29.05.2024 Орган инспекции ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»; **акт анализа производства 842/04** от 08.04.2024, **примененная схема сертификации 1с**

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 07.06.2024 ПО 06.06.2029



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

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

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Радецкая Татьяна Васильевна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)