

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

на продукцию, включённую в единый перечень продукции,
подлежащей обязательной сертификации

№ РОСС RU C-RU.AB29.B.00158/23

Срок действия с 28.12.2023

по 27.12.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ". Место нахождения: Российская Федерация, 115211, город Москва, Муниципальный округ Москворечье-Сабурово вн.тер.г. Каширское шоссе, дом 55, корпус 5, помещение 1/1. Фактический адрес: Российская Федерация, 121059, город Москва, Бережковская набережная, домовладение 38 строение 1, этаж 6, пом. 603, 607, 608. Телефон: +7(495) 9846339, факс: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 09.08.2016 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Форте Хоум ГмбХ"(уполномоченное изготовителем лицо на основании Договора № 1 от 22.07.2020 года). Место нахождения: 344002, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Красноармейская, дом 142/50, офис 321, Российская Федерация. Фактический адрес: 344003, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, проспект Буденновский, дом 62/2, литер М, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1066163001222. Телефон: +7(863)204-20-40, адрес электронной почты: service@forteholding.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Форте Пром Стил ГмбХ". Место нахождения: 400080, Волгоградская область, город Волгоград, улица 40 лет ВЛКСМ, дом 92, Российская Федерация.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 400080, Волгоградская область, город Волгоград, улица 40 лет ВЛКСМ, дом 92, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Радиаторы стальные панельные торговые марки, модели согласно приложению № 1. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 31311-2022 "Приборы отопительные. Общие технические условия". Серийный выпуск.

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008):
25.21.11.120

код ТН ВЭД:

7322 19 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2022 пп. 5.1-5.8, 5.10, 5.18, 5.19, 6.1.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ Г01/25.12.2023, Г02/25.12.2023, Г03/25.12.2023, Г04/25.12.2023, Г05/25.12.2023, Г06/25.12.2023, Г07/25.12.2023, Г14/25.12.2023, Г21/25.12.2023, Г22/25.12.2023, Г23/25.12.2023, Г24/25.12.2023, Г25/25.12.2023, Г26/25.12.2023, Г27/25.12.2023 от 25.12.2023 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ИЦ "ГЛОБАЛ" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21OM49. Акта анализа состояния производства № 01-0512 от 09.12.2023 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Гарантийный срок - 10 лет. Срок службы - 25 лет. Маркирование знаком соответствия осуществляется на упаковке и сопроводительной документации. Схема сертификации 1с.



М.П. **Руководитель (заместитель руководителя)**
органа по сертификации
Эксперт (эксперты)

А.С. Кобзева
подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Соболев
подпись, инициалы, фамилия

Приложение № 1
Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие
сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
код ТН ВЭД		
	Радиаторы стальные панельные	
25.21.11.120 7322190000	<p>торговых марок: "OASIS Pro", "МАКТЕРМ", "ABMСервис", "HOTRAD", "ABS", "AQUADREAM", "Bilit", "DIAL", "Wattson", "STI", "TAEN", "Ростерм", "Aquadeel", "SANEXT", "GRADEON", "Термохит", "Lammin", "SPL", "GEKON", "Heaton", "Radena", "PRIMOCLIMA", "Bergerr", "Стальной панельный радиатор", "Тепломир", "Aura", "VIER", "Ларко", "Миктерм", "Matador", "ТЕКА", "Stavrus", "ZILTOS", "VulRAD", "Ziger", "Тепломир", "Baxtar", "Calorosso", "Теплогрупп", "Halsen", "Stemix", "Mega", "Thermacom", "HEIB", "NST", "Termo", "Steelsun", "Radostill", "Arideya", "Termomak", "Hygge", "Corso", "ORSO", "Shvel", "Katlex", "BERD", "HOT SYSTEM", "IRG-TEHNOLOGI", "ARCOBALENO", "Энтеза", "RODO", "RISPA", "DAKOR", "RD-Plast",</p> <p>с нижним подключением (AN, VC, CV, PN, KV, OV, Classic VK, V, HN, VCH);</p> <p>с боковым подключением (AB, C, CC, PB, OC, K, Classic, HP, CH), тип 10, ширина [мм]: 48,5; высота [мм]: 200, 400, длина [мм]: 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300,2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000;</p> <p>тип 11, ширина [мм]: 65; высота [мм]: 200, 400; длина [мм]: 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300,2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000;</p> <p>типы: 20, 21, ширина [мм]: 68; высота [мм]: 200, 400; длина [мм]: 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300, 2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000;</p>	ГОСТ 31311-2022 "Приборы отопительные. Общие технические условия".
25.21.11.120 7322190000	<p>тип 22, ширина [мм]: 102; высота [мм]: 200, 400; длина [мм]: 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300,2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000;</p> <p>типы: 30, 33, ширина [мм]: 157; высота [мм]: 200, 400; длина [мм]: 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300, 2400, 2500, 2600, 2700, 2800, 2900, 3000.</p>	ГОСТ 31311-2022 "Приборы отопительные. Общие технические условия".

М.П.  Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации
 Эксперт (эксперты)



А.С. Кобзева
 Подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Соболев
 Подпись, инициалы, фамилия