

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU C-DE.AB29.B.00173/24

Срок действия с 09.06.2024

по 07.12.2028

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 "АФГ РУС"(уполномоченное изготовителем лицо на основании Договора № 06-1/2018 от 13.06.2018 года). Место нахождения: 127106, город Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 1, помещение XII, Российская Федерация. Фактический адрес: 127106, город Москва, Алтуфьевское шоссе, дом 1, помещение XII, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1087746852555. Телефон: +74956462719, адрес электронной почты: info@afg-rus.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Kermi GmbH". Место нахождения: Pankofen-Bahnhof 1, D-94447 Plattling, Германия. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Pankofen-Bahnhof 1, D-94447 Plattling, Германия.

ПРОДУКЦИЯ Радиаторы стальные панельные торговой марки "Kermi", модельные ряды (типы) согласно приложению № 1. Серийный выпуск.

код ОК 034-2014 (КПЕС 2008):
25.21.11.120

код ТН ВЭД:
7322 19 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005 пп. 5.1- 5.7, 5.9, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ Г07/06.12.2023, Г08/06.12.2023, Г09/06.12.2023, Г10/06.12.2023, Г11/06.12.2023, Г12/06.12.2023, Г13/06.12.2023, Г14/06.12.2023, Г15/06.12.2023, Г16/06.12.2023, Г17/06.12.2023, Г18/06.12.2023, Г19/06.12.2023, Г20/06.12.2023, Г21/06.12.2023, Г22/06.12.2023, Г23/06.12.2023, Г24/06.12.2023, Г25/06.12.2023, Г26/06.12.2023, Г27/06.12.2023, Г28/06.12.2023, Г29/06.12.2023, Г30/06.12.2023 от 06.12.2023 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ИЦ "ГЛОБАЛ" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.210M49. Акта анализа состояния производства № 01-3110 от 03.11.2023 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Гарантийный срок - 10 лет. Срок службы - 25 лет. Маркирование знаком соответствия осуществляется на упаковке и сопроводительной документации. Схема сертификации 1с. Выдан взамен сертификата соответствия № РОСС RU C-DE.AB29.B.00150/23 от 08.12.2023 года.



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

А.С. Кобзева
подпись, инициалы, фамилия

Ю.Р. Муллаярова
подпись, инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к сертификату соответствия № РОСС RU С-DE.АВ29.В.00173/24

код ОК	Наименование и обозначение продукции
код ТН ВЭД	
25.21.11.120 7322190000	<p>Радиаторы стальные панельные торговой марки "Kermi", модельные ряды (типы): therm-x2 Profil-K (FK0 10), therm-x2 Profil-V (FTV 10), therm-x2 Profil-Vplus (FTP 10), therm-x2 Profil-K (FK0 11), therm-x2 Profil-V (FTV 11), therm-x2 Profil-Vplus (FTP 11), шириной [мм]: 61, высотой [мм]: 200, 300, 400, 500, 600, 900, длиной [мм]: 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1600, 1800, 2000, 2300, 2600, 3000; therm-x2 Profil-K (FK0 12), therm-x2 Profil-V (FTV 12), therm-x2 Profil-Vplus (FTP 12), шириной [мм]: 64, высотой [мм]: 200, 300, 400, 500, 600, 900, длиной [мм]: 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1600, 1800, 2000, 2300, 2600, 3000; therm-x2 Profil-K (FK0 22), therm-x2 Profil-V (FTV 22), therm-x2 Profil-Vplus (FTP 22), therm-x2 Profil-K Hygiene (FH0 20), therm-x2 Profil-V Hygiene (FTV 20), therm-x2 Profil-Vplus Hygiene (FTP 20), шириной [мм]: 100, высотой [мм]: 200, 300, 400, 500, 600, 900, длиной [мм]: 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1600, 1800, 2000, 2300, 2600, 3000; therm-x2 Profil-K (FK0 33), therm-x2 Profil-V (FTV 33), therm-x2 Profil-Vplus (FTP 33), therm-x2 Profil-K Hygiene (FH0 30), therm-x2 Profil-V Hygiene (FTV 30), therm-x2 Profil-Vplus Hygiene (FTP 30), шириной [мм]: 155, высотой [мм]: 200, 300, 400, 500, 600, 900, длиной [мм]: 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1600, 1800, 2000, 2300, 2600, 3000;</p>
25.21.11.120 7322190000	<p>therm-x2 Plan-K (PK0 10), therm-x2 Plan-V (PTV 10), therm-x2 Plan-Vplus (PTP 10), therm-x2 Plan-K (PK0 11), therm-x2 Plan-V (PTV 11), therm-x2 Plan-Vplus (PTP 11), therm-x2 Line-K (PLK 10), therm-x2 Line-V (PLV 10), therm-x2 Line-Vplus (PLP 10), therm-x2 Line-K (PLK 11), therm-x2 Line-V (PLV 11), therm-x2 Line-Vplus (PLP 11), шириной [мм]: 63, высотой [мм]: 205, 305, 405, 505, 605, 905, длиной [мм]: 405, 505, 605, 705, 805, 905, 1005, 1105, 1205, 1305, 1405, 1605, 1805, 2005, 2305, 2605, 3005; therm-x2 Plan-K (PK0 12), therm-x2 Plan-V (PTV 12), therm-x2 Plan-Vplus (PTP 12), therm-x2 Line-K (PLK 12), therm-x2 Line-V (PLV 12), therm-x2 Line-Vplus (PLP 12), шириной [мм]: 66, высотой [мм]: 205, 305, 405, 505, 605, 905, длиной [мм]: 405, 505, 605, 705, 805, 905, 1005, 1105, 1205, 1305, 1405, 1605, 1805, 2005, 2305, 2605, 3005; therm-x2 Plan-K (PK0 22), therm-x2 Plan-V (PTV 22), therm-x2 Plan-Vplus (PTP 22), therm-x2 Plan-K Hygiene (PH0 20), therm-x2 Plan-V Hygiene (PTV 20), therm-x2 Plan-Vplus Hygiene (PTP 20), therm-x2 Line-K (PLK 22), therm-x2 Line-V (PLV 22), therm-x2 Line-Vplus (PLP 22), therm-x2 Line-K Hygiene (PLK 20), therm-x2 Line-V Hygiene (PLV 20), therm-x2 Line-Vplus Hygiene (PLP 20), шириной [мм]: 102, высотой [мм]: 205, 305, 405, 505, 605, 905, длиной [мм]: 405, 505, 605, 705, 805, 905, 1005, 1105, 1205, 1305, 1405, 1605, 1805, 2005, 2305, 2605, 3005; therm-x2 Plan-K (PK0 33), therm-x2 Plan-V (PTV 33), therm-x2 Plan-Vplus (PTP 33), therm-x2 Plan-K Hygiene (PH0 30), therm-x2 Plan-V Hygiene (PTV 30), therm-x2 Plan-Vplus Hygiene (PTP 30), therm-x2 Line-K (PLK 33), therm-x2 Line-V (PLV 33), therm-x2 Line-Vplus (PLP 33), therm-x2 Line-K Hygiene (PLK 30), therm-x2 Line-V Hygiene (PLV 30), therm-x2 Line-Vplus Hygiene (PLP 30), шириной [мм]: 157, высотой [мм]: 205, 305, 405, 505, 605, 905, длиной [мм]: 405, 505, 605, 705, 805, 905, 1005, 1105, 1205, 1305, 1405, 1605, 1805, 2005, 2305, 2605, 3005</p>
25.21.11.120 7322190000	<p>где: FK0, FH0, PK0, PLK, PH0 - боковое подключение; FTV, PTV, PLV - нижнее подключение; FTP, PTP, PLP - универсальное подключение.</p>



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

А.С. Кобзева
подпись, инициалы, фамилия

Ю.Р. Муллаярова
подпись, инициалы, фамилия