

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU C-RU.АЯ09.В.02067/24



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Еврорадиаторы" (ООО "Евра").

ОГРН: 1146449002370. ИНН: 6449074016.

Адрес места нахождения: 413105, Россия, Саратовская область, город Энгельс, 1-й микрорайон. Телефон +78453514077, адрес электронной почты department-heads@evraeng.ru.

Адрес места осуществления деятельности: 413105, Россия, Саратовская область, город Энгельс, 1-й микрорайон.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Еврорадиаторы" (ООО "Евра").

ОГРН 1146449002370, ИНН 6449074016.

Адрес места нахождения: 413105, Россия, Саратовская область, город Энгельс, 1-й микрорайон.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 413105, Россия, Саратовская область, город Энгельс, 1-й микрорайон.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Удмуртский центр сертификации".

ОГРН 1021801146597. ИНН 1831085816. Адрес места нахождения: 426033, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Нижняя, дом 10, офис 5, помещ. 4. Адрес места осуществления деятельности: 426033, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Нижняя, дом 10, офис 5. Телефон +73412596164, адрес электронной почты udmucs@gmail.com.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10АЯ09

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Радиаторы стальные панельные торговой марки МЕТЕОР серии Classic, модели K-Profil, VK-Profil, типов 10, 11, 20, 21, 22, 30, 33, высотой от 300 мм до 600 мм с шагом по высоте 100 мм, высотой от 600 мм до 900 мм с шагом по высоте 300 мм, длиной от 400 мм до 2000 мм с шагом по длине 100 мм, с боковым и нижним типами подключения.

ГОСТ 31311-2005 "Приборы отопительные. Общие технические условия".

Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 25.21.11.120

код ТН ВЭД ЕАЭС: 7322 19 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 31311-2005 (п.п. 5.1-5.7, 5.9, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 101.1-101.12, 101.14, 101.17, 101.18, 101.21 от 22.05.2024, №№ 101.16, 101.19, 101.20 от 23.05.2024, №№ 101.13/1, 101.15/1 от 27.05.2024 Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный центр

"Комплексные сертификационные испытания стройматериалов", RA.RU.21PB44;

акта о результатах анализа состояния производства № 26308/АП от 15.04.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Удмуртский центр сертификации";

экспертного заключения № 77.01.03.П.013478.12.12 от 27.12.2012 ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве".

Примененная схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Срок службы радиаторов 25 лет.

Место нанесения знака обращения на рынке: на упаковке, на сопроводительной технической документации.


Сертификат соответствия выдан взамен сертификата соответствия РОСС RU C-RU.АЯ09.В.02062/24 от 30.05.2024.


СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.05.2024 по 29.05.2029



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись) Крымский Яков Наумович
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)


(подпись) Манжурина Л.Н.
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)