

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС RU C-RU.АЯ09.В.00628/22

Срок действия с 29.04.2022 по 28.04.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0058209

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

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Еврорадиаторы" (ООО "ЕВРА"). Адрес места нахождения: 413105, Россия, Саратовская область, город Энгельс, микрорайон Промзона 1-й. ОГРН: 1146449002370. ИНН: 6449074016. Телефон +74957432611, адрес электронной почты evra-dh@evgoradiators.ru. Адрес места осуществления деятельности: 413105, Россия, Саратовская область, город Энгельс, микрорайон Промзона 1-й.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Еврорадиаторы" (ООО "ЕВРА"). ОГРН 1146449002370, ИНН 6449074016. Адрес места нахождения: 413105, Россия, Саратовская область, город Энгельс, микрорайон Промзона 1-й. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 413105, Россия, Саратовская область, город Энгельс, микрорайон Промзона 1-й.

ПРОДУКЦИЯ

Радиаторы отопления стальные панельные, торговой марки "EVRA", моделей: Compact (C), Ventil Compact (CV), Hygiene (H), Ventil Hygiene (HV), Plan Hygiene (FH), Plan Ventil Hygiene (FHV), Ramo Compact (RC), Ramo Ventil Compact (RCV), Plan Compact (FC), Plan Ventil Compact (FCV), типа 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, длиной от 2000 мм до 2600 мм с шагом по длине 300 мм, длиной от 2600 мм до 3000 мм с шагом по длине 400 мм, с боковым и нижним типом подключения. ГОСТ 31311-2005. 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 № 113-РТ/2022, № 114-РТ/2022, № 115-РТ/2022, № 116-РТ/2022, № 117-РТ/2022, № 118-РТ/2022, № 119-РТ/2022, № 120-РТ/2022, № 121-РТ/2022 от 27.04.2022 Испытательной теплотехнической лаборатории Открытого акционерного общества «Научно - исследовательский технологический институт «Прогресс», RA.RU.21HE87; акта о результатах анализа состояния производства № 24765/АП от 11.04.2022 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Удмуртский центр сертификации"; экспертного заключения о соответствии продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам № 77.01.03.П.013478.12.12 от 27.12.2012 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве". Примененная схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантийный срок эксплуатации 10 лет, срок службы 25 лет. Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации.

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

Крымский Яков Наумович

инициалы, фамилия

Р.Ф. Валитов

инициалы, фамилия