

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

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

№ РОСС UA.AG16.B00228

Срок действия с 07.09.2018 по 06.09.2023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ 0063637

Орган по сертификации продукции
"ИнтерТестСтрой+", адрес: 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищи район, город
Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14, фактический адрес: 129329, РОССИЯ, город
Москва, проезд. Игарский, 2, 1, помещение № 1, комнаты №№ 32, 33, телефон:
4991805211, факс: 4991805211, электронная почта: itssert@mail.ru, регистрационный
номер: RA.RU.11AG16, выдан: 11.05.2016

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ТД "Универсальные системы"
(Договор уполномоченного лица № 10102018 от 07.05.2018г.), адрес местонахождения и
осуществления деятельности: 119619, РОССИЯ, г. Москва, ул. Карпатская 2-я, дом 4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ЮТЕРМ УКРАИНА", адрес местонахождения и осуществления
деятельности: УКРАИНА, Харьковская область, г. Чугуев, ул. Мичурина, 8

ПРОДУКЦИЯ

Радиаторы отопительные стальные панельные торговой марки BERGERR
тип 11 высотой 300 мм, 500 мм, тип 22
высотой 300 мм, 500 мм, длиной от 400 мм до 3000 мм.
Серийный выпуск.
Выпускается по: ДСТУ Б В.2.5-3-95

код ОК

034-2014 (КПЕС 2008)

25.21.11.120

код ТН ВЭД

7322190000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 3385-MX07-18, 3386-MX07-18, 3387-MX07-18, 3388-MX07-18, 3389-MX07-18, 3390-
MX07-18, 3391-MX07-18, 3392-MX07-18, 3393-MX07-18, 3394-MX07-18, 3395-MX07-18, 3396-MX07-18 от
24.08.2018 г. Испытательный центр "Сантехоборудование" ОАО "Научно-исследовательский институт
санитарной техники", регистрационный номер РОСС RU.0001.21MX07, от 31.10.2014; Протокол испытаний
№№ 06.18.125-233/18, 06.18.125-234/18, 06.18.125-235/18, 06.18.125-236/18 от 30.08.2018 г. Испытательный
центр "Строительные материалы, конструкции и изделия", регистрационный номер RA.RU.21HE03 от
21.02.2018; Протокол испытаний № 18/СГ-31.08/18 от 31.08.2018 г. Испытательный центр "CERTIFICATION
GROUP" ООО "Трансконсалтинг"; Акт анализа состояния производства № 148/06 от 22.06.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Знак соответствия наносится на упаковку и в
товаросопроводительной документации. Форма и размеры знака по ГОСТ Р 50460-92, схема сертификации: 4с



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

[Signature]
подпись

А. М. Калошкин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

[Signature]
подпись

Т. В. Радецкая
инициалы, фамилия