

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.АГ16.В.00436/23

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФКАСТ", ООО "ПРОФКАСТ", место нахождения 188508, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ЛОМОНОСОВСКИЙ Р-Н, Ш. ВОЛХОНСКОЕ (ЮЖ.Ч.ПРОМЗОНЫ ГОРЕЛОВО ТЕР), Д. 4/2, СТР 1, ЭТАЖ/ЦЕХ 1/630, ИНН 4725005980, ОГРН 1194704008564, телефон +78123098632, адрес электронной почты info@profcast.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФКАСТ", ООО "ПРОФКАСТ", место нахождения 188508, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ЛОМОНОСОВСКИЙ Р-Н, Ш. ВОЛХОНСКОЕ (ЮЖ.Ч.ПРОМЗОНЫ ГОРЕЛОВО ТЕР), Д. 4/2, СТР 1, ЭТАЖ/ЦЕХ 1/630, ОГРН 1194704008564, ИНН 4725005980, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 198205, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, Красносельский район, исторический район Старо-Паново, Рабочая улица, 9, стр. 11, 59.819893, 30.167520

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ИнтерТестСтрой», место нахождения 141021, РОССИЯ, Московская область, Мытищи район, город Мытищи, ул. Благовещенская, 19, пом. 14, ОГРН 1105029014310, ИНН 5029145569, адрес места осуществления деятельности 129329, РОССИЯ, город Москва, проезд. Игарский, 2, 1, помещение № 1, комнаты №№ 32, 33, регистрационный номер RA.RU.11АГ16 от 11.05.2016, телефон +74991805211, адрес электронной почты itssert@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Отопительные приборы для эксплуатации в системах водяного отопления торговых марок VELAR, WH, Eternal heat, KONNER, SHUAN, Profcast, Dargo, Brokko, CAPONE, BARHOT, Goliana, WABEN, SACOTTI, Valdeno, стальные трубчатые (колончатые) радиаторы : двухтрубчатые , высотой(мм) от 190до 2000, трехтрубчатые , высотой(мм) от 190 до 2000, четырехтрубчатые высотой(мм) от 190 до 2000, с количеством секций от 4 до 50
документы, в соответствии с которым изготовлена продукция ГОСТ 31311-2022
наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКНД 2	<u>25.21.11.110</u>
код ТН ВЭД ЕАЭС	<u>7322190000</u>

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 31311-2022 п.п. 5.1 - 5.7, 5.9, 5.17, 5.18, 6.1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА протоколов испытаний № 20/03-23, 21/03-23, 22/03-23 выданных 30.03.2023 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Научно-образовательного центра "Теплогазоснабжение и вентиляция" Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» RA.RU.21НМ43, **свидетельство о государственной регистрации № KG.11.01.09.008.Е.003147.12.16** выдано 12.12.2016 Департамент заболеваний и государственного санитарно-эпидемиологического надзора министерства здравоохранения Кыргызской республики, Кыргызская республика, Бишкек; **акт анализа производства 719/02** от 10.02.2023.
примененная схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ГОСТ 31311-2022 п.п. 5.1 - 5.7, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 03.04.2023 ПО 02.04.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Калошкин Анатолий Михайлович
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор
(эксперт-аудитор)

(подпись)

Радецкий Денис Валерьевич
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)