

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.АГ16.В.00435/23

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНЕРГО СБЕРЕГАЮЩИЕ СИСТЕМЫ", ООО "ЭСС", место нахождения 344002, РОССИЯ, ОБЛ. РОСТОВСКАЯ, Г. Ростов-на-Дону, УЛ. ТЕМЕРНИЦКАЯ, Д. 47, ОФИС 3, ИНН 6165173775, ОГРН 1126165001490, телефон +79774493062, адрес электронной почты tregion@mail.ru

Договор на выполнение функций изготовителя № 0901-1 от 16.02.2023

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮГМК ЛУГАНСКИЙ ЛИТЕЙНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД", ООО "ЮГМК ЛЛМЗ", место нахождения 291016, РОССИЯ, Луганская Народная Республика, ЛУГАНСКИЙ г.о., Г. ЛУГАНСК, Р-Н АРТЁМОВСКИЙ УЛ. ЛЕНИНА, Д. 195, ОГРН 1229400012181, ИНН 9402001850, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 291016, РОССИЯ, Респ Луганская Народная, г. Луганск, р-н Артёмовский, ул. Ленина, д. 195, 48.560094, 39.291897

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 Радиаторы отопительные чугунные моделей МС-140 М4 500-1,2 количество секций от 2 до 10, МС-140 М1 300-1,2 количество секций от 2 до 12, РС-100-1,0 количество секций от 2 до 10

документы, в соответствии с которым изготовлена продукция ГОСТ 31311-2022

наименование типа объекта Серийный выпуск

код ОКПД 2	<u>25.21.11.110</u>
код ТН ВЭД ЕАЭС	<u>7322110000</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 № 18/03-23, 19/03-23, 23/03-23 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.000824.06.16** от 02.06.2016 ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ, КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА, БИШКЕК; **акт анализа производства 741/03** от 20.03.2023.

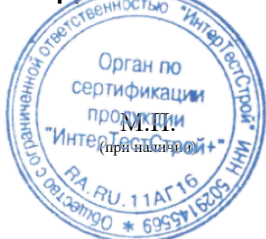
примененная схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ ГОСТ 31311-2022 п.п. 5.1 - 5.7, 5.9, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

С 31.03.2023

ПО 30.03.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

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

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Радецкая Татьяна Васильевна
фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)