

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.MF09.B.00310/22

Серия **RU** № **0273662**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Сибэнерготест". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 656039, Россия, Алтайский край, город Барнаул, улица 2-я Северо-Западная, дом 6. Аттестат аккредитации № RA.RU.11MF09 выдан 04.02.2015 Федеральной службой по аккредитации. Номер телефона: +73852406511, адрес электронной почты: sibtest@bk.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Новосибирская металлообрабатывающая компания". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 632641, Россия, Новосибирская область, Коченёвский район, рабочий посёлок Коченёво, улица Южная, дом 23, помещение 1. Основной государственный регистрационный номер: 1125476094424. Номер телефона: +73835126268. Адрес электронной почты: info@novmk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Новосибирская металлообрабатывающая компания". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 632641, Россия, Новосибирская область, Коченёвский район, рабочий посёлок Коченёво, улица Южная, дом 23, помещение 1.

ПРОДУКЦИЯ

Аппараты отопительные: печи банные торговой марки "Сибирь" номинальной тепловой мощностью от 15 до 30 кВт, работающие на твёрдом топливе.
 Модели: "Катунь", "Кубань", "Сибирь", "Копеечка", "Камчатка", "Дубрава". Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 4858-005-38819949-2015 "Печи банные торговой марки "Сибирь".
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7321890000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года №823.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №22-150 от 29.04.2022 Сибирского испытательного центра систем отопления Общества с ограниченной ответственностью "Сибирский центр систем отопления", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22MX18. Акта о результатах анализа состояния производства № 697 от 29.04.2022. Документов: Обоснование безопасности от 16.12.2015. Паспорт, руководство по эксплуатации от 28.04.2022. Технические условия ТУ 4858-005-38819949-2015 от 16.12.2015. Сертификаты качества: №607445 от 11.05.2022, №2022280357 от 05.03.2022, №114-16940 от 27.02.2022.
 Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции - 2С по ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 3 года.
 Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.06.2022 **ПО** 15.06.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)
(подпись)



Кириченко Александр Федорович (ф.и.о.)

Диденко Евгений Анатольевич (ф.и.о.)