



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MG09.B.00343/22

Серия **RU** № **0389764**

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.11MG09 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 поселок 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 поселок Коченёво, улица Южная, дом 23, помещение 1.

ПРОДУКЦИЯ

Аппараты отопительные, работающие на твердом топливе: печи воздухогрейные с номинальной тепловой мощностью от 4 до 27 кВт торговой марки "Сибирь".
Модели: БВ-100, БВ-120, БВ-180, БВ-480, БВ-720. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 4858-003-38819949-2013 "Печи воздухогрейные торговой марки "Сибирь" серии БВ".
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 №22-361, №22-362, №22-363 от 26.12.2022 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 № 733 от 22.12.2022. Документов: Обоснование безопасности от 15.01.2013. Паспорта, руководства по монтажу и эксплуатации от 13.12.2022, от 08.11.2022, от 15.11.2022. Чертеж общего вида от 09.10.2022. Технические условия ТУ 4858-003-38819949-2013 от 10.01.2013. Сертификаты качества: №114-74756 от 06.10.2022, №115-42774 от 24.11.2022, №114-80430 от 31.10.2022, №115-39011 от 29.10.2022, №621140 от 20.10.2022, №623527 от 23.11.2022. Сертификат соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.10783 от 08.07.2021. Схема сертификации - 1с.


ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ


ГОСТ 9817-95 "Аппараты бытовые, работающие на твердом топливе. Общие технические условия" (раздел 5).
Условия хранения - 4(Ж2) по ГОСТ 15150. Срок хранения - 3 года. Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2022 **ПО** 27.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Кириченко Александр Федорович
(ф.и.о.)

Ярыгин Сергей Васильевич
(ф.и.о.)