



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MG09.B.00306/22

Серия **RU** № **0273658**

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 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

Котлы отопительные водогрейные торговой марки «Сибирь» номинальной теплопроизводительностью от 15 до 75 кВт, с температурой воды на выходе из котла 85°C, работающие на твердом топливе.
 Модели котлов: "Гефест" КВО 15 ТЭ, "Гефест" КВО 20 ТЭ, "Гефест" КВО 30 ТЭ, "Гефест" КВО 40 ТЭ, "Sunfire" КВО 15 ТЭ, "Sunfire" КВО 22 ТЭ, "Sunfire" КВО 30 ТЭ, "Sunfire" КВО 45 ТЭ, "Sunfire" КВО 60 ТЭ, "Sunfire" КВО 75 ТЭ, "Магnum" КДГ 15 ТЭ, "Магnum" КДГ 20 ТЭ, "Магnum" КДГ 30 ТЭ. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 25.21.12-007-38819949-2017 "Котлы отопительные водогрейные "Сибирь-Гефест", "Магnum", "Sunfire". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8403109000

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 №22-149 от 28.04.2022 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 № 696 от 28.04.2022. Документов: Обоснование безопасности КВО/КДГ ТЭ 00.00.000 ОБ от 15.04.2017. Паспорт, руководство по монтажу и эксплуатации от 20.04.2022. Технические условия ТУ 25.21.12-007-38819949-2017 от 11.03.2017. Сертификаты качества: №114-16940 от 27.02.2022, №115-3635 от 22.01.2022, №114-18672 от 04.03.2022.
 Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции - 4(Ж2) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 1 год.
 Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.05.2022 **ПО** 25.05.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Яковлев Олег Иванович (Ф.И.О.)

Кириченко Александр Федорович (Ф.И.О.)