

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.MG09.B.00145/20

Серия **RU** № **0199925**

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 торговой марки "Сибирь" теплопроизводительностью от 10 до 40 кВт, с температурой воды на выходе до 85 °С, работающие на твердом топливе. Модели: "Сибирь-Гефест-15", "Сибирь-Гефест-20", "Сибирь-Гефест-30", "Сибирь-Гефест-40", "Сириус-10", "Сириус-15", "Сириус-20". Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия", по Техническим условиям ТУ 27.52.12-003-38819949-2020 "Котлы отопительные". 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 №2020/11/1161566 от 09.11.2020 Испытательной лаборатории лифтов Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и сертификации", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.27ЛХ39. Акта о результатах анализа состояния производства № 542 от 03.11.2020. Обоснование безопасности от 03.09.2020. Руководство по эксплуатации от 08.10.2020. Технические условия ТУ 27.52.12-003-38819949-2020 от 04.09.2020. Сертификаты качества: №115-16622 от 17.03.2019, №115-29064 от 02.06.2019, №114-11922 от 27.02.2019, №114-25458 от 16.05.2019. Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 20548-87 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические условия" (пункты: 1.2; 1.3; 1.4; 1.5; 1.6; 2.1; 2.7; 2.8; 2.11; 3.5). Условия хранения продукции - 2С по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации - 2 года. Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.11.2020 ПО 16.11.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Кириченко Александр Федорович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Яковлев Олег Иванович
(Ф.И.О.)