



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HA83.B.00722/20

Серия **RU** № **0268879**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».
 Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA83, выдан 08.10.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ИНСТРУМЕНТА"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142703, Россия, Московская область, Ленинский район, город Видное, улица 3-Я Радиальная, дом 8, помещение 1-Н, комната 2.
 Основной государственный регистрационный номер 1057746163221.
 Телефон: 84952344130, Адрес электронной почты: info@instrument.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «NINGBO BAOGONG ELECTRICAL APPLIANCE CO.,LTD.»
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Fuhai Industrial Zone, Cixi Ningbo.

ПРОДУКЦИЯ Нагреватель газовый промышленный: тепловентилятор (пушка) газовая, торговая марка «СИБРТЕХ»: модель СТГ-10 (артикул 96451), модель СТГ-15 (артикул 96452), модель СТГ-30 (артикул 96453), модель СТГ-50 (артикул 96454).
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7322 90 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 200901-001-04/ИР от 05.10.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 02.10.2020 года № 200807-01/с, - руководство по эксплуатации, - пояснительная записка, содержащей описание принятых технических решений, подтверждающих выполнение требований безопасности ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»;
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 31849-2012 "Оборудование промышленное газоиспользующее. Воздуонагреватели смесительные. Общие технические требования". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.10.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 06.10.2021

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

И.И. Кошкар
 (подпись)

Кошкарлова Ирина Дмитриевна
 (Ф.И.О.)

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

А.С. Кудряков
 (подпись)

Кудряков Александр Олегович
 (Ф.И.О.)

