



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.CP28.B.02202/23

Серия **RU** № **0403938**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, дата регистрации 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Сибшванк».
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 625031, РОССИЯ, Тюменская область, город Тюмень, улица Ветеранов труда, дом 60, строение 3. ОГРН: 1027200839852. Номер телефона: +7 3452388860. Адрес электронной почты: info@schwank.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Сибшванк».
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625031, РОССИЯ, Тюменская область, город Тюмень, улица Ветеранов труда, дом 60, строение 3.

ПРОДУКЦИЯ Радиационные излучатели газовые закрытые (излучатели «темные») торговой марки Schwank, модели: masterSchwank 45/12, masterSchwank 45/15, masterSchwank 45/18, masterSchwank 50/15, masterSchwank 50/18. Продукция выпускается в соответствии с ТУ 28.21.11.111-019-44708510-2023 «Излучатели газовые закрытые «темные». Газовые инфракрасные излучатели masterSchwank». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7322900009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза: «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № А2023/04/112-01 от 28.08.2023 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AГ86. Акт о результатах анализа состояния производства № 18/1-7-2023 от 10.08.2023 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28, эксперт Косарев Станислав Эрикович. Паспорт. Руководство по эксплуатации masterSchwank РЭ. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Предназначенные для бытового применения. Часть 1. Требования безопасности, ГОСТ EN 416-2-2015 «Нагреватели трубчатые инфракрасного излучения газовые потолочные с одной горелкой не предназначенные для бытового применения. Часть 2. Рациональное использование энергии». Условия хранения: хранить излучатели и автоматику в упаковке производителя в закрытом помещении при температуре от плюс 5 до плюс 40 °С, относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения продукции: 2 года со дня отгрузки заводом-изготовителем (По окончании срока хранения требуется произвести техническую ревизию и контрольный прожиг излучателя). При условии соблюдения правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации, срок службы изделия составляет -10 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения 01.08.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2023 **ПО** 29.08.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Морозова Елена Владимировна (Ф.И.О.)

М.П. Скобелева Светлана Витальевна (Ф.И.О.)