



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB65.B.02535/21

Серия **RU** № **0345562**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Сертификация и качество"
Место нахождения (адрес юридического лица): 125080, РОССИЯ, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5 помещение VI, комната 30А (PM5)
Адрес места осуществления деятельности: 109387, РОССИЯ, город Москва, улица Люблинская, дом 42, офис 235
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB65 срок действия с 09.01.2020
Телефон: +7 9956559588 Адрес электронной почты: sert.quality@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "САВО"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 440003, Россия, Пензенская область, город Пенза, проезд Молокова 2-Й, дом 9
Основной государственный регистрационный номер 1165835056463.
Телефон: +79994579788 Адрес электронной почты: Danil-55@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "САВО"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 440003, Россия, Пензенская область, город Пенза, проезд Молокова 2-Й, дом 9

ПРОДУКЦИЯ Газоиспользующее оборудование, предназначенное для отопления: обогреватели газовые бытовые инфракрасного излучения, тип Торос, артикулы: PF-GHP-T2,3; PF-GHP-T2,9L; PF-GHP-T3,65L; PF-GHP-T2,9 PF-GHP-T3,65.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.21.11-026-57273769-2021 «ОБОГРЕВАТЕЛЬ ИНФРАКРАСНЫЙ ГАЗОВЫЙ СЛЕДОПЫТ «Торос».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8416208000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3X/H-28.06/21 от 28.06.2021 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ИЦИ01)
Акта о результатах анализа состояния производства № 20210603/4 от 03.06.2021 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53635-2009 "Газовые воздухонагреватели с принудительной конвекцией для отопления (обогрева) помещений теплопроизводительностью до 100 кВт. Общие технические требования и методы испытаний" разделы 1, 2. Условия хранения продукции: упакованный обогреватель должен храниться в крытых помещениях при температуре воздуха от плюса 50°С до минуса 10°С, при относительной влажности не более 80%. В помещении не должно быть агрессивных примесей, вызывающих коррозию. Срок хранения 3 года, срок службы 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.09.2021 **ПО** 19.09.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мурашов Илья Сергеевич (Ф.И.О.)

Мальцев Дмитрий Владимирович (Ф.И.О.)