



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ФРОСТО"  
ОГРН: 1117847053576

Место нахождения: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г

Адрес места осуществления деятельности: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г

Телефон: +78352640459, адрес электронной почты: frosto@abat.ru

в лице генерального директора Яичникова Андрея Анатольевича

заявляет, что аппараты шоковой заморозки для предприятий общественного питания и торговли: ШОК-3-1/1, ШОК-4-1/1, ШОК-6-1/1, ШОК-10-1/1, шкафы шоковой заморозки для предприятий общественного питания и торговли: ШОК-20-1/1, ШОК-20-1/1Т, ШОК-20-1/1Т-01, ШОК-20-1/1М, ШОК-20-1/1ПМ, ШОК-40, ШОК-40-01, ШОК-40-02, ШОК-10-1/1АЕФ, ШОК-20-1/1АЕФ

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ФРОСТО"

Место нахождения: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г

ТУ 28.25.13-011-01330768-2013 (идентичны ТУ 5151-011-01330768-2013) «Аппараты шоковой заморозки типа ШОК для предприятий общественного питания и торговли. Технические условия», ТУ 28.25.13-003-90958847-2015 (идентичны ТУ 5151-003-90958847-2015) «Шкаф шоковой заморозки типа ШОК для предприятий общественного питания и торговли. Технические условия», ТУ 28.25.13-005-90958847-2018 «Шкафы шоковой заморозки с системой заморозки типа ШОК-АЕФ для предприятий общественного питания и торговли. Технические условия» код ТН ВЭД ЕАЭС 8418 50 900 1, серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №22-031-21 от 24.03.2021, №22-032-21 от 24.03.2021 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации «Центр Испытаний и Сертификации «Союз», технических условий ТУ 28.25.13-011-01330768-2013 (идентичны ТУ 5151-011-01330768-2013), ТУ 28.25.13-003-90958847-2015 (идентичны ТУ 5151-003-90958847-2015), ТУ 28.25.13-005-90958847-2018, обоснований безопасности ШОК-10.000.00 ОБ, ШОК-20.000.00 ОБ, ШОК-20-1/1М.00.000 ОБ, ШОК-20-1/1Т.00.000 ОБ, ШОК-40.00.000 ОБ, ШОК.АЕФ.00.000 ОБ, Руководств по эксплуатации на изделия, Перечня стандартов. Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ МЭК 60335-1-2008 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ ИЕС 60335-2-89-2013 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-89. Частные требования к торговому холодильному оборудованию со встроенным или дистанционным узлом конденсации хладагента или компрессором для предприятий общественного питания», ГОСТ 23833-95 «Оборудование холодильное торговое. Общие технические условия» (разделы 6 и 8). Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 12 месяцев. Срок службы указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.03.2026 включительно



М.П.

Яичников Андрей Анатольевич

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.70438/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.03.2021