



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Красное Эхо»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности:
601566, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, поселок Красное Эхо, улица Советская, дом 1

Основной государственный регистрационный номер: 1083304001021

Номер телефона: 84924193202

Адрес электронной почты: info@red-echo.ru

в лице Генерального директора Клегг Дмитрия Юрьевича

заявляет, что упаковка стеклянная: банки из бесцветного стекла для консервированной пищевой продукции типа P216.61.8г-250-Банка

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Красное Эхо»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 601566, Российская Федерация, Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, поселок Красное Эхо, улица Советская, дом 1

продукция изготовлена в соответствии с: СТО 00288610-004-2011 «Банки стеклянные для пищевых продуктов. Технические условия»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 7010 90 100 9

Серийный выпуск

соответствуют требованиям Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 06-81924/42 от 29.08.2016г., № 06-52220/42 от 06.06.2017. Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (Сергиево-Посадский филиал) регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10ПЛ01; протокола испытаний № 3792 от 21.06.2017 г. Испытательного центра АНО «Центр по стандартизации, сертификации и испытаниям «Хрусталь» регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21СБ04

Схема декларирования соответствия 3д

Дополнительная информация пункты 5.1.2, 5.1.24, 5.1.26, 5.1.27, 5.1.28, 5.1.29, 7.13, 7.14, 7.19, 7.20 ГОСТ 5717.1-2014 «Тара стеклянная для консервированной пищевой продукции. Общие технические условия», ГОСТ 13903-2016 «Упаковка стеклянная. Методы контроля термической стойкости», ГОСТ 13904-2005 «Тара стеклянная. Методы контроля сопротивления внутреннему гидростатическому давлению», ГОСТ 17527-2014 (ISO 21067:2007) «Упаковка. Термины и определения», ГОСТ 30178-96 «Сырье и продукты пищевые. Атомно-абсорбционный метод определения токсичных элементов», пункт 3.1 (позиции 3, 4, 5, 8.2 и 9 таблицы 1) ГОСТ 30288-95 «Тара стеклянная. Общие положения по безопасности, маркировке и ресурсосбережению», ГОСТ 31870-2012 «Вода питьевая. Определение содержания элементов методами атомной спектроскопии», ГОСТ 31949-2012 «Вода питьевая. Метод определения содержания бора», ГОСТ 32675-2014 «Тара стеклянная. Оценка соответствия. Правила отбора образцов. Общие требования», ГОСТ 33202-2014 «Упаковка стеклянная. Стекло. Гидролитическая стойкость стекла при 98 °С. Метод испытания и классификация», ГОСТ 33203-2014 «Упаковка стеклянная. Сопротивление вертикальной нагрузке. Методы испытания», ГОСТ ISO/IEC Guide 41-2013 «Упаковка. Рекомендации по удовлетворению требований потребителя», Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005 «Санитарно-химические исследования изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, контактирующих с пищевыми продуктами». Условия хранения, транспортирования, эксплуатации: срок хранения в соответствии с ГОСТ 5717.1-2014 (разделы 8, 9).

Срок службы (годности) не установлен

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.06.2020 г. включительно.

(подпись)



Клегг Дмитрий Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС № RU Д-RU.СТ06.В.01123

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.06.2017 г.