



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** МИЛЯЕВА НАТАЛИЯ НИКОЛАЕВНА, Место жительства: РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. БЕСТУЖЕВЫХ, Д.6, КВ. 12, ОГРНИП: 321774600185762, Номер телефона: +7 9262681390, Адрес электронной почты: nataliya.milyaeva@inbox.ru

**В лице:** МИЛЯЕВА НАТАЛИЯ НИКОЛАЕВНА

**заявляет, что** Упаковщик вакуумный SunKit SealMe S-60, Упаковщик вакуумный SunKit SealMe S-60

**Изготовитель:** «Yumyth Electronic Tech Co., Ltd.», Место нахождения: Китай, 2-4F, No.29 Mowu, WANJIANG District, Dongguan 523041, China,  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8422400008

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 06-6521-2021 выдан 03.06.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория "ГЕРЦ" общества с ограниченной ответственностью "ЕАК", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-3-1-2016, «Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг. Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии»; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.06.2026 включительно**

**М.П.**

МИЛЯЕВА НАТАЛИЯ НИКОЛАЕВНА

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.15438/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

07.06.2021