

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР006 108.01 00251

Серия ВУ № **0026872**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации пиротехнических изделий, взрывчатых веществ и изделий на их основе Государственного научно-производственного объединения порошковой металлургии; место нахождения: Республика Беларусь, 220005, г. Минск, ул. Платонова, 41; тел.: +375 17 292 13 25; адрес электронной почты (e-mail): by112108.01@yandex.ru; аттестат аккредитации регистрационный номер ВУ/112 108.01 от 12.06.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Фейерверк-Мастер"; сведения о регистрации: ОГРН 1027739399918; место нахождения: Российская Федерация, 119034, г. Москва, Пречистенская набережная, д. 17/19, стр. 2; адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 117463, г. Москва, Новоясеневский проспект, д. 42, стр. 9; тел.: +7(495)745 19 59; адрес электронной почты (e-mail): fireworks-master@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Суперфейерверк Ко., ЛТД»

место нахождения: № 71, Баота роуд, Кангл Таун, Ванзай Коунтри, Ичунь Сити, провинция Цзянси, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия: бытового назначения III класса опасности: салюты артикулов P7207, LDC507, LDC508, P9083, P7091, P7208, C9013, C9014, P7200, P7658, P9088, P9089, P7056.

Техническая документация изготовителя, партия 6 910 штук, в том числе: P7207 – 800 шт., LDC507, LDC508 – по 150 шт., P9083 – 392 шт., P7091 – 720 шт., P7208 – 398 шт., C9013, C9014 – по 100 шт., P7200, P7658 – по 1600 шт., P9088 – 200 шт., P9089 – 300 шт., P7056 – 400 шт., контракт № 12 FM 01/21 от 25.01.2021, спецификация № 1 от 25.01.2021. Декларации на товары №№ 10216170/291221/3002477 от 29.12.2021, 10216170/180122/3014859 от 18.01.2022.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

3604 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 006/2011 "О безопасности пиротехнических изделий"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 49/2022 от 15.04.2022 Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» (аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЛП03). Примененная схема сертификации - 7с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности.», подпункты 5.2, 6.1.3, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.9, 6.1.11, 6.1.15. Хранение пиротехнических изделий должно осуществляться в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от минус 30°C до плюс 40°C, относительной влажностью не более 80% и исключать попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Сроки годности - до 31.03.2026

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

19.04.2022

ПО

18.04.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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



(Подпись)

(Подпись)

Ильющенко Александр
Федорович

Голубев Олег Валерьянович