

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112.02.02 108 00300

Серия ВУ № 0001023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации пиротехнических изделий, взрывчатых веществ и изделий на их основе Государственного научно-производственного объединения пороховой 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 «МАКСЭМ», сведения о регистрации ОГРН 1137746348640; место нахождения: Российская Федерация, 142704, г. Москва, поселение Московский, Климковское шоссе 22-й км, дом/здание 4, строение 1, корпус А, блок 533, офис 08, тел: +7 495 215 29 89, адрес электронной почты (e-mail): maxsem.rf@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ШАНГЛИ ТОНГЛЕ ТРАДИНГ ЛТД»

место нахождения: Нинань-кэцзян, Нинань-тонг, Шангли-Кангун, Пингван-сити, Янцзи-Провинция, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: петарды, римские свечи, бенгальские огни, батареи салютов. Артикул, количество и классы опасности смогри в приложении к сертификату соответствия на бланке серии ВУ № 0002792.

Техническая документация изготовителя, партии 25 898 500 штук, контракт № 01-00192013 от 03.03.2014, спецификации № 9 от 01.11.2018, Лицензия Федеральной службы по техническому и экспортному контролю Российской Федерации от 17.06.2019 № П6439455051335

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

Протоколы испытаний № 38/2019 от 21.08.2019, № 47/2019 от 09.10.2019, № 93/2019 от 01.11.2019, № 99/2019 от 07.11.2019 Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» (аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21.П103). Приложение схема сертификации - 7с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51270-99 "Изделия пиротехнические. Общие требования к безопасности". 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 исключая попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Срок годности: бенгальские огни, петарды Р6207, батареи салютов СР-40, GWM6362, MC201, MC202, MC250, MC251, MC300, MC301, GP459/1 - до 31.10.2024, остальные пиротехнические изделия - до 31.10.2025

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

11.2019

11.2022

Руководитель (подпись) _____
органа по сертификации

Эксперт (эксперты) (подпись) _____
(эксперты) (эксперты)



Иванович А.А. (подпись)

Иванович А.А. (подпись)

