



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112.02.02. ТР006 108.01.00272

Серия ВУ № 0026893

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, 108811, г. Москва, поселение Московский, Киевское шоссе 22-й км, домовладение 4, строение 1, этаж 8, помещение 812/1А; тел.: +7 495 215 29 89; адрес электронной почты (e-mail): 1001kv@maxsem.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«SHANGLI TONGLE TRADING CO., LTD»

место нахождения: Jinshan village, Jinshan town, Shangli county, Pingxiang city, Jiangxi province, China

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: I класса опасности: дымки МА0511 микс, МА0511 микс2, МА0511 голубой; фонари пелюшки артикулов MF-003, MF-008; IIIа класса опасности: батареи салютов артикул GW218-89. Техническая документация изготовителя, партии 771 912 штук, в том числе: МА0511 микс – 58000 шт., МА0511 микс2 – 80000 шт., МА0511 голубой – 15000 шт., MF-003 – 324000 шт., MF-008 – 264000 шт., GW218-89 – 36912 шт., контракт № 12-24-236 от 25.11.2019, спецификация № 2 от 01.02.2021, Декларация на товары № 10228010/310522/3212696 от 31.05.2022.

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 № 70/2022 от 09.06.2022 Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» (аттестат аккредитации регистрационный номер: № RA.RU.21.ЛП03). Приложение к схеме сертификации - 7с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности», подпункты 5.2, 6.1.3, 6.1.5, 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°С до плюс 40°С, относительной влажностью не более 80% и исключать попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Сроки годности до 01.02.2026

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

13.06.2022

ПО

12.06.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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



(подпись)

(подпись)

Илющенко Александр
Федорович

Голубев Олег Владимирович

