

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

**Eurasian Conformity**  
**ЕАЭС**



№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР006 108.01 00620

**КОПИЯ ВЕРНА**

Серия ВУ № 0054437

### 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 «3 стар трейд»; сведения о регистрации: регистрационный номер 692196387; место нахождения: Республика Беларусь, 223021, Минская обл., Минский район, Щомыслицкий с/с, район д. Богатырево, дом 23, корпус 4, кабинет 412/1; тел.: +375 44 733 81 15; адрес электронной почты (e-mail): 3startrade.by@gmail.com

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«CHINA LIUYANG MASTER FIREWORKS CO., LTD»

место нахождения: 9/F, Qihang Building, No.192 Qingtai South Road, Liuyang City, Hunan, 410300, Krraft

### ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: Ша класса опасности: батареи салатов артикулов МБМ-49, МБ9-49; III класса опасности: батареи салатов артикулов МБ22, МБ36, МБ59, МБ64, МБ80, МБ86, МБ131, МБ71, МБ72, МБ73, МБ74, МБ12, МБ65, МБ151, МБ100, МБ107.

Техническая документация изготовителя, партия 16 467 штук, в том числе: МБМ-49 – 1008 шт., МБ9-49 – 648 шт., МБ22 – 1194 шт., МБ36, МБ86 – по 1800 шт., МБ59 – 1000 шт., МБ64 – 350 шт., МБ80 – 594 шт., МБ131 – 300 шт., МБ71, МБ72, МБ74, МБ100 – по 1200 шт., МБ73 – 800 шт., МБ12 – 1320 шт., МБ65 – 150 шт., МБ151 – 103 шт., МБ107 – 600 шт., контракт № 2712-1/2021-CLMF от 27.12.2021, спецификация № 1 от 27.12.2021. Декларации на товары № 09117/080124/0000191 от 08.01.2024, № 09117/150124/0000423 от 15.01.2024.

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

3604 10 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № ППИ/2024 от 15.02.2024 лаборатории технологической утилизации обычных боеприпасов и исследования свойств взрывчатых материалов Дирекции промышленной утилизации боеприпасов Государственного научно-производственного объединения порошковой металлургии (аттестат аккредитации регистрационный номер ВУ/112 1.0512). Примененная схема сертификации - 7с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 33732-2016 «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 исключить попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Сроки годности до 31.12.2027

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

15.02.2024

ПО

14.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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



(подпись)

(подпись)

Ильющенко Александр  
Федорович

Голубев Олег Валерьянович

