



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. 108 00235

Серия ВУ № 0000958

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 «ТрансМаксэм»; сведения о регистрации: регистрационный номер 193024062; место нахождения: Республика Беларусь, 220138, г. Минск, ул. Геологическая, д.59Д, пом. 2К; тел.: +375 17 256 90 76; адрес электронной почты (e-mail): dasmaxsem@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ШАНГЛИ ТОНГЛЕ ТРЕДИНГ ЛТД»

место нахождения: Иншан виладж, Иншан тон, Шангли Кантри, Пингсянг сити, Янг Провинция, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия: бытового назначения: петарды, римские свечи, дымы, батареи ракет, ракеты, фестивальные шары, летающие фейерверки, фонтаны, флаеры, стробоскопы, бенгальские огни, батареи салютов. Артикулы, количество и классы опасности смотри в приложении к сертификату соответствия на бланке серии ВУ № 0002766.

Техническая документация изготовителя, партия 335200 ящиков, контракт № 01-300118 от 30.01.2018, спецификация № 1 от 30.01.2018, Разрешения Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 07.07.2018 № 11-02-040ВВ-2018, от 24.07.2018 № 11-02-045ВВ-2018, от 02.08.2018 № 11-02-048ВВ-2018

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: № 9ПИ/2018 от 30.08.2018, № 10ПИ/2018 от 07.09.2018, № 16ПИ/2018 от 16.10.2018, 21ПИ/2018 от 19.11.2018, 31ПИ/2018 от 14.12.2018 лаборатории технологий 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); №№ 12-18-01, 12-18-02, 12-18-03, 12-18-04, 12-18-05, 12-18-06, 12-18-07 от 06.09.2018 испытательной лаборатории ООО «Испытательный центр Альфа» (аттестат аккредитации регистрационный номер ВУ/112 2.5037). Приложение к схеме сертификации - 7с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51270-99 "Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности", СТБ 2112-2010 (ГОСТ Р 51270-99) "Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности". Изменения к сертификату соответствия № ТС ВУ/112 02.02. 108 00176 от 18.09.2018; № ТС ВУ/112 02.02. 108 00195 от 25.11.2018, № ТС ВУ/112 02.02. 108 00235 от 18.12.2018. Хранение пиротехнических изделий должно осуществляться в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от минус 10°С до плюс 30°С, относительной влажностью не более 80% и исключать попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Срок годности для упаковки - 1 год.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 18.02.2019

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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



(подпись)

Олег Валерьянович

