



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. 108 00252

Серия ВУ № 0000975

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 ТРЭДИНГ ЛТД»

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

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: III класса опасности: батареи салютов артикулов MC175-25, MC175-25A, MC175-36, MC175-49, MC200-19, MC200-25, MC200-36, MC200-49; I класса опасности: думы артикулов MA0509, MA0511, MA0512, MA0513.

Техническая документация изготовителя, партия 26720 ящиков, в том числе: MC175-25 – 1458 ящ., MC175-25A – 1488 ящ., MC175-36 – 1432 ящ., MC175-49 – 1442 ящ., MC200-19 – 1473 ящ., MC200-25 – 1471 ящ., MC200-36 – 1454 ящ., MC200-49 – 1466 ящ., MA0509 – 3570 ящ., MA0511 – 3880 ящ., MA0512 – 3846 ящ., MA0513 – 3740 ящ., контракт № 01-300118 от 30.01.2018, спецификация № 1 от 30.01.2018, Разрешение Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь 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

Протокол испытаний № 13/2019 от 15.04.2019 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 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 исключать попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Сроки годности до 31.03.2022

СРОК ДЕЙСТВИЯ 19.04.2019 - 31.03.2022

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

