



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. 108 00313

Серия ВУ № **0001036**

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 виладж, Иншан тон, Шангли Кантри, Пингсянг сити, Янг Провинция, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: петарды, фонтаны, бенгальские огни, циркоблицы, батареи салютов. Артикулы, количество и классы опасности смотри в приложении к сертификату соответствия на бланке серии ВУ № 0002800.

Техническая документация изготовителя, партия 52810 ящиков, контракт № 01-300118 от 30.01.2018, спецификация № 1 от 30.01.2018 и № 2 от 30.11.2018. Разрешения Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь № 11-02-072ВВ-2019 от 10.09.2019, № 11-02-085ВВ-2019 от 01.10.2019, № 11-02-097ВВ-2019 от 23.10.2019, № 11-02-104ВВ-2019 от 30.10.2019

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 № 110/2019 от 21.11.2019 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 безопасности.", СТБ 2112-2010 (ГОСТ Р 51270-99) "Изделия пиротехнические. Общие требования 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: петарды K0203/5; циркоблицы GWM5030, GWM5030A; батареи салютов MC138, GPH3018, BS13-002, GWM6603 – до 31.10.2023; остальные пиротехнические изделия – до 31.10.2024

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

25.11.2019

ПО

24.11.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации


(подпись)

Ильюшенко Александр
Федорович

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


(подпись)

Голубев Олег Валерьянович

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.02. 108 00313

Наименование и обозначение продукции	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)	Количество	Класс опасности
Петарды	K0203/5	2300 ящиков	II
Петарды	P6207	1000 ящиков	IIIa
Циркоблицы	GWM5030, GWM5030A	4510 ящиков	III
Бенгальские огни	0995, 0996, 0997, 0784E, 0784S, 0784D	9000 ящиков	I
Фонтаны	MF00-200, MF00-201, MF00-202, MF00-203	6000 ящиков	II
Фонтаны	MF-003, MF-004, MF-005, MF-006	6000 ящиков	I
Батареи салютов	GW218-92/1, GP459/1, GP467/1	3000 ящиков	IIIa
Батареи салютов	MC108/1, GP601, GP602, GP901, GP902, GWM6362, GWM6491/1, GWM6102/1, GWM6121/2, MC201, MC202, MC250, MC251, MC300, MC301, MC138, GPH3018, BS13-002, GWM6603	21000 ящиков	III

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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



(подпись)

(подпись)

Ильющенко Александр
Федорович

Голубев Олег Валерьянович