

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. 108 00291

Серия ВУ № 0001014

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 «МАКСЭМ»; сведения о регистрации: ОГРН 1137746348640; место нахождения: Российская Федерация, 142784, г. Москва, поселение Московский, Киевское шоссе 22-й км, домовладение 4, строение 1, корпус А, блок 533, офис 08; тел.: +7 495 215 29 89; адрес электронной почты (e-mail): maxsem.rf@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, фонтаны настольные, фестивальные шары бенгальские огни, батареи салютов. Артикулы, количество и классы опасности смотри в приложении к сертификату соответствия на бланке серии ВУ № 0002787

Техническая документация изготовителя, партия 23 183 200 штук, контракт № 01-03092013 от 03.03.2014, спецификация № 9 от 01.11.2018, Лицензия Федеральной службы по техническому и экспортному контролю Российской Федерации от 17.06.2019 № Л6439455051335

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 № 38/2019 от 21.08.2019 и № 67/2019 от 09.10.2019 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: фонтаны настольные MF-003, MF-004, Мерцающий Дождевик батареи салютов GWM6121/2 - до 31.10.2024, остальные пиротехнические изделия - до 31.10.2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

11.10.2019

30.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

КОПИЯ ВЕРНА
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
ЕЖИМОВ К.В.

(подпись)

(подпись)



к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.02. 108 00291

Наименование и обозначение продукции	Обозначение модели (марки, типа, артикула, тона)	Количество	Класс опасности
Петарды	P1004L	2400000 штук	I
Петарды	K0203/3, K0203/4, K0203/5, K0206	5526000 штук	II
Петарды	P1000, P1002, P1006, P1008	5107400 штук	IIIa
Римские свечи	T-6242	129600 штук	II
Римские свечи	GWL-0008, GWL-0010	326400 штук	IIIa
Фестивальные шары	VS-0043, VS-0044, GP2515, VS-0046, VS-0047	319200 штук	III
Фонтаны настольные	MF-001, MF-002, MF-003, MF-004, MF-005	9060000 штук	I
Бенгальские огни	0920	300000 штук	I
Батареи салютов	MC138, GPH3019, GWM5038, GWM6121/2, GWM6123, GWM6604	14600 штук	III



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)



(подпись)