

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР006 108.01 00541

Серия ВУ № **0036168**

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 «Торговый дом «ПироМир»; сведения о регистрации: регистрационный номер 192972073; место нахождения: Республика Беларусь, 220073, г. Минск, проспект Пушкина, д. 68 (здание проходной № 2); тел.: +375 44 732 43 05; адрес электронной почты (e-mail): aaamaxem@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«SHANGLI TONGLE TRADING CO., LTD»
место нахождения: NO.8059, Talent Building, Jinshan Gan-hunan Cooperation Industrial Park, Shangli County, Pingxiang City, Jiangxi province (Shangli Industrial Park), Китай

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: фонтаны настольные, бенгальские огни, фонтаны, петарды, думы, римские свечи, ракеты-наборы, батареи салютов. Артикулы, количество и классы опасности смотри в приложении к сертификату соответствия на бланке серии ВУ № 0012427.

Техническая документация изготовителя, партия 28 544 838 штук, контракт № 24 от 25.11.2022, спецификация № 1 от 01.01.2023. Декларации на товары № 14307/200823/0016976 от 20.08.2023, № 14303/240823/0015370 от 24.08.2023, № 16465/190923/0009484 от 19.09.2023, № 14307/210923/0019165 от 21.09.2023, № 07260/220923/0012470 от 22.09.2023, № 16419/240923/0005301 от 24.09.2023, № 14357/260923/0014176 от 26.09.2023, № 14314/270923/0010480 от 27.09.2023, № 14320/290923/0010949 от 29.09.2023, № 14354/300923/0007551 от 30.09.2023

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 сертификационных испытаний № 194/2023 от 10.10.2023 Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» (аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЛП03). Примененная схема сертификации - 7с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 33732-2016 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности». Единицы 5.2, 6.1.3, 6.1.5, 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 01.02.2028

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

11.10.2023

ПО

10.10.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

(подпись)

Ильющенко Александр
Федорович

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

(подпись)

Голубев Олег Валерьянович



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР006 108.01 00337

Серия ВУ № **0026958**

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 «Торговый дом «ПироМир»; сведения о регистрации: регистрационный номер 192972073; место нахождения: Республика Беларусь, 220073, г. Минск, проспект Пушкина, д. 68 (здание проходной № 2); тел.: +375 44 732 43 05; адрес электронной почты (e-mail): aaamaxsem@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«SHANGLI TONGLE TRADING CO., LTD»

место нахождения: Jinshan village, Jinshan town, Shangli county, Pingxiang city, Jiangxi province, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: I класса опасности: бенгальские огни артикул 0977; II класса опасности: петарды артикулов K0201, K0203, K0203/3, K0204; IIIа класса опасности: ракеты-наборы артикул GWR859A; батареи салатов артикулов M0812, GP497, GP467, MC148, MC149; III класса опасности: батареи салатов артикулов MC107, MC139, MC122, MC138, M1051, M1061, M1071, MC136, GWM5034, GWM5036, GWM5038, SB-13-02, SB-49-02, SB-120-01, MC145, MC161, MC125.

Техническая документация изготовителя, партия 24 399 098 штук, в том числе: K0201 – 23630400 шт., K0203 – 150000 шт., K0203/3 – 75000 шт., K0204 – 6912 шт., GWR859A – 280 шт., 0977 – 500000 шт., M0812 – 9000 шт., GP497 – 10080 шт., GP467 – 480 шт., MC148 – 750 шт., MC149 – 568 шт., MC107 – 1644 шт., MC139 – 360 шт., MC122 – 1584 шт., MC138 – 482 шт., M1051 – 3060 шт., M1061 – 2316 шт., M1071 – 558 шт., MC136 – 600 шт., GWM5034 – 1200 шт., GWM5036 – 398 шт., GWM5038 – 596 шт., SB-13-02 – 10 шт., SB-49-02 – 614 шт., SB-120-01 – 218 шт., MC145 – 888 шт., MC161 – 940 шт., MC125 – 160 шт., контракт № 12-24-236 от 25.11.2019, спецификация № 3 от 01.02.2022. Декларации на товары № 06649/150922/001830 от 15.09.2022, № 09123/180922/0002269 от 18.09.2022, № 20711/200922/0015711 от 20.09.2022, № 06649/270922/0019025 от 27.09.2022, № 14336/290922/0018664 от 29.09.2022, № 07271/031022/0012629 от 03.10.2022.

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 сертификационных испытаний № 160/2022 от 12.10.2022 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», 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 влажности не более 80% и исключать попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Сроки годности до 01.02.2022

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

14.10.2022

ПО

10.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Ильющенко Александр
Федорович

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

Голубев Олег Валерьевич

(подпись)

(подпись)