

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ВУ/112 02.02. ТР006 108.01 00214

Серия ВУ № 0026832

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 «ГД УПЗ»; сведения о регистрации: ОГРН 1147451017097; место нахождения: Российская Федерация, 625001, г. Тюмень, ул. Полевая, д.27, корпус 2, помещение № 91; тел.: +7 (351) 211 18 78; адрес электронной почты (e-mail): vat65@bk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«WANZAI HONGRUI TRADE COMPANY LTD»
место нахождения: № 152 Yanhe West Road, Wanzai City, Jiangxi Province, Китай

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения III класса опасности: ракеты артикулов РН0500601, РН0700601, РН0700701, РН0900302; летающие фейерверки артикулов ФЛ0400301.

Техническая документация изготовителя, партия 87 600 штук, в том числе: РН0500601 – 14400 шт., РН0700601 – 7200 шт., РН0700701 – 4800 шт., РН0900302 – 3600 шт., ФЛ0400301 – 57600 шт., контракт № 2014/08-18 от 08.10.2014 Лицензия Федеральной службы по техническому и экспортному контролю Российской Федерации от 27.09.2021 № Л6431715052228

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 № 164/2021 от 29.12.2021 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.". 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 23.07.2026

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

30.12.2021

ПО

29.12.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации



(подпись)

Ильющенко Александр
Федорович

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

(подпись)

Голубев Олег Валерьянович