



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.00738/22

Серия **RU** № **0360872**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ средств инициирования, пиротехнических изделий и тары для перевозки опасных грузов 1 класса ООО "ПУСК". Место нахождения: 195043, город Санкт - Петербург, улица Челябинская, 51 квартира 3, адрес места осуществления деятельности: 195279, г. Санкт-Петербург, шоссе Революции, д. 69, лит А, офис 222. Телефон (921) 302-69-41, адрес электронной почты: kat290376@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЦЦ09 выдан 15.07.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Федеральный научно-производственный центр «Научно-исследовательский институт прикладной химии» (АО «ФНПЦ «НИИ прикладной химии») ОГРН: 1115042005638. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141313, Российская Федерация, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Академика Силина, д.3. Телефон: +7(496) 548-07-76, адрес электронной почты: niiph@niiph.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ CHILI FIREWORKS CO., Ltd., / Чили Фаейворкс Ко., Лтд. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Lixin Village, Yangsanshi Area, Liling, Hunan, China/ Ликсин Вилладж, Йанганши Ареа, Лилинг, Хунан, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Пиротехнические изделия бытового назначения: ФОНТАНЫ артикул РС4560 в количестве 1 600 штук. Класс опасности III. Партия в количестве 1 600 штук по контракту №RP-01/21 от 28.01.2021 г. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: декларации на товары № 10013160/141022/3496483.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3604 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности пиротехнических изделий» (ТР ТС 006/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Копии контракта № RP-01/21 от 28.01.2021 г
2. Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.
3. Сведения о применяемых в пиротехнических изделиях составах и их массе.
4. Инструкций по применению (эксплуатации) пиротехнических изделий.
5. Сертификата без права реализации № ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.00353/21 от 19.02.2021 г.
6. Протокола испытаний № 177/2022 от 26.10.2022 испытательной лаборатории автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» аттестат аккредитации №RA.RU.21ЛП03 от 24.04.2015 г
7. Заключения о соответствии продукции установленным требованиям № 1708 от 26.10.2022

Схема сертификации 7с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Хранить в сухом помещении не ближе 0,5 м от нагревательных приборов при температуре не выше 30° С, исключая попадание на упаковку прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Годен до 01.04.2025. Сведения о применяемых стандартах: ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.10.2022 **ПО** 25.10.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Сумкин Глеб Юрьевич

(Ф.И.О.)

М.П.

Жукова Екатерина Ивановна

(Ф.И.О.)