

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.01048/24

Серия **RU** № **0405023**

### 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

ЛИУЯН ИХЭЛУН ТРЕЙД Ко., Лтд. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Гуаньду, Тяньцзао, Люян, Хунань, Китай. GLN: 6974098430015

### ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: БАТАРЕИ САЛЮТОВ артикул ОС7422 в количестве 2 512 штук. Класс опасности III.

Партия в количестве 2 512 штук по контракту №RP-02/23 от 15.12.2022 г.

Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: декларация на товары № 10013160/020224/3036095.

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-02/23 от 15.12.2022 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 С-CN.ЦЦ09.А.00886/23 от 30.05.2023 г.
  6. Протокола испытаний № 11/2024 от 14.02.2024 испытательной лаборатории автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» уникальный номер записи об аккредитации №RA.RU.21ЛП03 от 24.04.2015 г.
  7. Заключения о соответствии продукции установленным требованиям № 2039 от 14.02.2024
- 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 01.04.2027. Сведения о применяемых стандартах: ГОСТ 33732-2016 с изм. 1 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.02.2024

ПО 13.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
(подпись)



Сумкин Глеб Юрьевич

М.П.

Шамарина Екатерина Александровна

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)