



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.00204/19

Серия **RU** № **0149039**

**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, ш. Революции, д.69, лит А. оф. 222. Телефон +7 (921) 302-69-41, + 7(909) 591-38-17, 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(495) 632-78-79, адрес электронной почты: niiph@niiph.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Чили Фаейворкс Ко., Лтд. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 412205, Ликсин Вилладж, Йангсанши Ареа, Лилинг, Хунан, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Пиротехнические изделия бытового назначения: БАТАРЕИ САЛЮТОВ артикул РС8710 в количестве 340 штук, артикул РС9235 в количестве 394 штуки, артикул СП7350 в количестве 1 188 штук, артикул СП7383 в количестве 1 384 штуки, артикул СП7445 в количестве 600 штук. Класс опасности III. Партия в количестве 3 906 штук по контракту № RP-01/19 от 14.03.2019 г. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: декларация на товары № 10216100/241019/0026108.

**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-01/19 от 14.03.2019 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.00054/19 от 27.03.2019 г.
  6. Протокола испытаний № 96/2019 от 07.11.2019 испытательной лаборатории АНО «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛП03 от 24.04.2015 г.
  7. Заключения о соответствии продукции установленным требованиям № 1258-05 от 07.11.2019
- 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 01.04.2023. Сведения о применяемых стандартах: ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 07.11.2019

**ПО** 06.11.2022

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Сумкин Глеб Юрьевич (Ф.И.О.)

Шамарина Екатерина Александровна (Ф.И.О.)

