

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.01049/24

Серия **RU** № **0405024**

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.0001.1ЦЦ09 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

Чили ФаейворксКо., Лтд.
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 412205, Ликсин Вилладж, ЙангсаншиАреа, Лилинг, Хунан, Китай. GLN: 6929020302700

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: ФОНТАНЫ артикул РС4164 в количестве 1000 штук, артикул РС4165 в количестве 4000 штук, артикул РС4340 в количестве 4000 штук. Класс опасности III. БАТАРЕИ САЛЮТОВ артикул ОС6900 в количестве 1 188 штук. Класс опасности III.
Партия в количестве 10 188 штук по контракту №RP-01/23 от 13.02.2023 г.
Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: декларация на товары № 10013160/020224/3036124.

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-01/23 от 13.02.2023 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 C-CN.ЦЦ09.А.00843/23 от 13.03.2023
6. Протокола испытаний № 12/2024 от 14.02.2024 испытательной лаборатории автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» аттестат аккредитации №РА.РУ.21ЛП03 от 24.04.2015 г
7. Заключения о соответствии продукции установленным требованиям № 2040 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

(подпись)

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

(подпись)



Сумкин Глеб Юрьевич

(Ф.И.О.)

Шамарина Екатерина Александровна

(Ф.И.О.)