



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.00917/23

Серия **RU** № **0361896**

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

**ПРОДУКЦИЯ** Пиротехнические изделия бытового назначения: фонтаны, батареи салютов, римские свечи. Артикулы, количество и классы опасности указаны в приложении на бланке RU № 0912398. Партия в количестве 191 527 штук по контракту №RP-02/23 от 15.12.2022 г. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: декларации на товары № 10013160/210623/3280402, 10013160/210623/3280476, 10013160/220623/3281909, 10013160/240623/3285373, 10013160/250623/3285984, 10013160/250623/3285987, 10013160/260623/3287866, 10013160/270623/3289199, 10013160/280623/3291559, 10013160/290623/3293037, 10013160/300623/3295416, 10013160/300623/3295457, 10013160/300623/3295490, 10013160/300623/3295589.

**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 № 116/2023 от 13.07.2023 испытательной лаборатории автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» аттестат аккредитации №РА.RU.21ЛП03 от 24.04.2015 г
7. Заключения о соответствии продукции установленным требованиям № 1875 от 13.07.2023.

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** 13.07.2023  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 12.07.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Сумкин Глеб Юрьевич

(ФИО)

Шамарина Екатерина Александровна

(ФИО)

