



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.00990/23

Серия **RU** № **0404964**

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: ПЕТАРДЫ артикул РС0525 в количестве 720 000 штук. Класс опасности II. БАТАРЕИ САЛЮТОВ артикул РС8069 в количестве 2 400 штук, артикул РС9020 в количестве 1 312 штук. Класс опасности III. Партия в количестве 723 712 штук по контракту №RP-02/23 от 15.12.2022 г. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: декларация на товары № 10013160/231023/3452275.

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 № 226/2023 от 03.11.2023 испытательной лаборатории автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» уникальный номер записи об аккредитации №РА.RU.21ЛП03 от 24.04.2015 г
 7. Заключения о соответствии продукции установленным требованиям № 1960 от 03.11.2023
- 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 03.11.2023

ПО 02.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Самкин Глеб Юрьевич (Ф.И.О.)

Шамарина Екатерина Александровна (Ф.И.О.)