



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.01218/24

Серия **RU** № **0434188**

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 +7(921) 302-69-41, +7(911) 741-55-00, 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 LIUYANG YINELONG TRADE CO., LTD. / ЛИУЯН ИХЭЛУН ТРЕЙД Ко., Лтд.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: GUANDU, TIANJIAO, LIUYANG, HUNAN, CHINA / Гуаньду, Тяньцзао, Люян, Хунань, Китай. GLN: 6974098430015

ПРОДУКЦИЯ

Пиротехнические изделия бытового назначения: БАТАРЕИ САЛЮТОВ артикул T7231 в количестве 480 штук, артикул ОС6330 в количестве 4 800 штук, артикул РС6411 в количестве 3 600 штук, артикул РС6515 в количестве 2 160 штук, артикул ОС6950 в количестве 740 штук. Класс опасности III. Партия в количестве 11 780 штук по контракту №RP-02/24 от 27.02.2024 г. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: INVOICE NO: YN2408R от 02.09.2024, декларации на товары № 10013160/051024/5125712.

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-02/24 от 27.02.2024 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.01084/24 от 26.03.2024 г.
 6. Протокола испытаний № 113/2024 от 16.10.2024 испытательной лаборатории ИЛ ООО "СТАРТЕЭК" уникальный номер записи об аккредитации № RA.RU.21PE59 от 03.12.2023.
 7. Заключения о соответствии продукции установленным требованиям № 2183 от 16.10.2024
- 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 01.04.2028. Сведения о применяемых стандартах: ГОСТ 33732-2016 с изм. 1 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.10.2024 ПО 16.10.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Сумкин Глеб Юрьевич (Ф.И.О.)

М.П. Шамарина Екатерина Александровна (Ф.И.О.)