



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- CN.ЩШ01.A.00132/22

Серия **RU** № **0424535**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр «ПИРОТЕСТ». Юридический адрес: Россия, 141321, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Краснозаводск, площадь Рудолтовского, дом 1а. Фактический адрес: 141313, Московская область, город Сергиев Посад, улица Железнодорожная, дом 24А. Уникальный номер записи об аккредитации в РАЛ № RA.RU.11ЩШ01 с 11.08.2016г. Телефон: +7(496) 552-27-00. Адрес электронной почты: icpirotest@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Русская пиротехника». Адрес: Россия, 141313, Московская область, город Сергиев Посад, улица Академика Силина, дом 6. ОГРН 1075038009584. Телефон: +7(496)548-06-16, адрес электронной почты: info@ruspir.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Лиуян Ихэлун Трейд Ко., Лтд. GLN: 9674098430015.
Адрес: Гуаньду, Тяньцзао, Люян, Хунань, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Пиротехнические изделия бытового назначения:
ПЕТАРДЫ артикулы РС0121, РС0222, РС0323, РС0424 – 42796800, 9000000, 5000000, 3456000 штук соответственно. Класс опасности II. ПЕТАРДЫ артикул РС1300 - 7500000 штук. Класс опасности I.
БЕНГАЛЬСКАЯ СВЕЧА артикул РС1780 - 144000 штук. Класс опасности I.
ХЛОПУШКИ артикулы РС1805, РС1807, РС1840 - 94080, 95360, 12000 штук соответственно. Класс опасности I.

Партия по контракту № РС-01/22 от 14.10.2021 г. – 68098240 штук.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3604 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза 006/2011 «О безопасности пиротехнических изделий».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Результатов инспекционного контроля. Протоколы испытаний: № 136/2022 от 16.11.2022 г., № 137/2022 от 16.11.2022 г., № 138/2022 от 16.11.2022 г. Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр «ПИРОТЕСТ». Уникальный номер записи об аккредитации в РАЛ № РОСС RU.0001.22МЖ54.
Схема сертификации 7с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 51270 (ГОСТ 33732) «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности». Условия хранения: хранить в сухом помещении не ближе 0,5 метров от нагревательных приборов при температуре не выше 30 °С. Исключить попадание на упаковку прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Срок годности: 01.04.2027 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.11.2022 **ПО** 15.11.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.Ефанов
(подпись)

Т.Ткаченко
(подпись)



Ефанов Дмитрий Александрович (Ф.И.О.)

Ткаченко Алексей Юрьевич (Ф.И.О.)