



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C- CN.ЩЩ01.А.00212/24

Серия **RU** № **0490390**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Испытательный центр «ПИРОТЕСТ». Юридический адрес: Россия, 141321, Московская область, Сергиево-Посадский район, город Краснозаводск, площадь Рдудловского, дом 1а. Фактический адрес: 141313, Московская область, город Сергиев Посад, улица Железнодорожная, дом 24А. Уникальный номер записи об аккредитации в РАЛ № RA.RU.11ЩЩ01 с 11.08.2016г. Телефон: +7(496)552-27-00. Адрес электронной почты: icpirotest@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Русский фейерверк».

Адрес: Россия, 141313, Московская область, город Сергиев Посад, улица Академика Силина, дом 6
ОГРН: 1035008355898.

Телефон: +7(496)548-06-14, адрес электронной почты: info@orf.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Чангша Хай Фэйм Файерворкс Ко., Лтд., GLN 6929020300812.

Адрес: № 267, Ванбао Авеню, Фуронг Дистрикт, Чангша, Хунан, Китай.

ПРОДУКЦИЯ ПИРОТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ:

ФОНТАНЫ артикул P4800 – 60000 штук. Класс опасности I.

ПЕТАРДЫ артикул P1032 – 408240 штук. Класс опасности II.

БАТАРЕИ САЛЮТОВ артикулы EC772, P6710, P6720, P6736, P6740, P6750, P6805, P7278, P7281, P7327, P7332, P7351, P7946, P7948, P8376 – 2304, 7400, 5200, 6480, 8280, 3600, 880, 19320, 11682, 7920, 536, 1564, 2230, 3132, 130 штук соответственно. Класс опасности III.

Партия по контракту № RR-01/24 от 24.01.2024 г. – 548898 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 № МЖ54-076/2024 от 13.11.2024 г., № МЖ54-077/2024 от 13.11.2024 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 33732-2016 «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 до 15.01.2030 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.11.2024 **ПО** 13.11.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Для сертификатов

Ефанов Дмитрий Александрович

Солова Наталья Владимировна