



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.ЦЦ09.А.00731

Серия RU № 0159098

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: 195197, город Санкт-Петербург, Кондратьевский проспект, 17, литера К, корпус 2, офис 9. 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(495) 632-78-79, адрес электронной почты: niiph@niiph.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Чили Фаейворкс Ко., Лтд.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 412205, Ликсин Вилладж, Йангсанши Ареа, Лилинг, Хунан, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Пиротехнические изделия бытового назначения: дневные фейерверки артикул РС353 в количестве 400 штук, артикул РС354 в количестве 400 штук. Класс опасности III.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническим заданием № 4 от 23.03.2017 г.

Партия в количестве 800 штук по контракту № RP-01/17 от 14.02.2017 г (соглашение №1 от 23.03.2017 с приложением №2).

Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: декларация на товары № 10218040/220917/0017283 от 22.09.2017 г.

КОД ТН ВЭД ТС 3604 10 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ технического регламента Таможенного союза «О безопасности пиротехнических изделий» (ТР ТС 006/2011).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ инспекционного контроля ввезенной на территорию ЕАЭС партии. Протокол испытаний № 86/2017 от 12.10.2017 года испытательной лаборатории автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛП03 от 24.04.2015 г.

Схема сертификации 7с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и сроки годности в соответствии с инструкцией по применению. Сведения о применяемых стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 006/2011: ГОСТ Р 51270-99 "Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности" ГОСТ Р 51271-99 "Изделия пиротехнические. Методы испытаний".

Срок действия с 13.10.2017 по 12.10.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

(подпись)

Г.Ю. Сумкин

(инициалы, фамилия)

Е.А. Шамарина

(инициалы, фамилия)