



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB11.A.00078/20

Серия **RU** № **0227828**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Автономной некоммерческой организации «Независимый орган по сертификации пиротехники». Место нахождения: 141315, РОССИЯ, Московская область, город Сергиев Посад, улица Гефсиманские пруды, дом 4, офис 31. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AB11. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2015 года. Телефон +7 (985) 199-15-37, факс +7 (496) 549-25-96, адрес электронной почты anonosp@mail.ru.

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, РФ, Московская область, город Сергиев Посад, улица Академика Силина, дом 3. Тел. +7 (495) 632-78-79, +7 (496) 548-08-88, адрес электронной почты niiph@niiph.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Чили Фаейрворкс Ко., Лтд. «CHILI FIREWORKS CO., LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 412205, Ликсин Вилладж, Йангсанши Ареа, Лилинг, Хунан, Китай. «LIXIN VILLAGE, YANGSANSI AREA, LILING, HUNAN, CHINA».

ПРОДУКЦИЯ Пиротехнические изделия бытового назначения: ЛЕТАЮЩИЕ ФЕЙЕРВЕРКИ, БЕНГАЛЬСКИЕ СВЕЧИ, РИМСКИЕ СВЕЧИ, БАТАРЕИ САЛЮТОВ. Артикулы, количество и классы опасности указаны в приложении на бланке RU № 0724747. Продукция изготовлена в соответствии с контрактом № RP-01/20 от 20.02.2020г. Партия в количестве 201 745 штук по контракту № RP-01/20 от 20.02.2020г. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: декларация на товары № 10216170/250920/0250186.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3604 10 000 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Заявки АО «ФНПЦ «НИИ прикладной химии».

Копии контракта № RP-01/20 от 20.02.2020г.

Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.

Сведения о применяемых в пиротехнических изделиях составах и их массе.

Инструкций по применению (эксплуатации) пиротехнических изделий.

Протокола сертификационных испытаний № 18/ПИ-2020 от 13.10.2020г. ИЛ "Контрольно-испытательная станция" АО "Краснозаводский химический завод". Аттестат аккредитации RA.RU.22МЖ21 от 17 февраля 2016 года. Решения о выдаче № 136 от 13.10.2020г. Схема сертификации бс.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Хранить в упаковке изготовителя в сухом помещении не ближе 0,5 метров от нагревательных приборов, при температуре не выше +30°C, исключая попадание на упаковку прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Годен до 01.04.2024г. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 006/2011: ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.10.2020 **ПО** 12.10.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Медведев Александр Анатольевич (ф.и.о.)

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

(подпись)

Кошкин Андрей Викторович (ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ11.А.00078/20

Серия **RU** № **0724747**

ЛЕТАЮЩИЕ ФЕЙЕРВЕРКИ бытового назначения артикул РС1480 в количестве 12 000 штук.
Класс опасности III.

БЕНГАЛЬСКИЕ СВЕЧИ бытового назначения артикул РС1792 в количестве 172 800 штук.
Класс опасности I.

РИМСКИЕ СВЕЧИ бытового назначения в количестве 7 080 штук. Класс опасности III.

Артикул	Количество, шт.	Артикул	Количество, шт.
СП5610	4 800	СП5710	2 280

БАТАРЕИ САЛЮТОВ бытового назначения в количестве 9 865 штук. Класс опасности III.

Артикул	Количество, шт.	Артикул	Количество, шт.	Артикул	Количество, шт.
РС6930	3 588	РС9220	200	СП7350	1 200
РС8710	297	РС9235	196	СП7383	800
РС8907	145	РС9530	200	СП7411	800
РС9075	158	РС9670	398	СП7455	200
РС9085	299	ОС9090	1 384		

Лист 1 из 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Медведев Александр Анатольевич
(Ф.И.О.)

Жошкин Андрей Викторович
(Ф.И.О.)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.00448/21

Серия RU № 0271227

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(495) 548-07-76, 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: батареи салютов, наземные фейерверки, фонтаны, летающие фейерверки. Артикулы, количество и классы опасности указаны в приложении на бланке RU № 0778413.

Партия в количестве 245 416 штук по контракту № RP-01/21 от 28.01.2021 г.

Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партию продукции: декларация на товары № 10216170/140821/0243098.

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

- Копии контракта № RP-01/21 от 28.01.2021 г
 - Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.
 - Сведения о применяемых в пиротехнических изделиях составах и их массе.
 - Инструкций по применению (эксплуатации) пиротехнических изделий.
 - Протокола испытаний № 35/2021 от 26.08.2021 испытательной лаборатории автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория» аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛП03 от 24.04.2015 г
 - Заключения о соответствии продукции установленным требованиям № 1448-02 от 26.08.2021
- 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 01.04.2025. Сведения о применяемых стандартах: ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.08.2021

ПО 25.08.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Сумкин Глеб Юрьевич

(Ф.И.О.)

Шамарина Екатерина Александровна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ЦЦ09.А.00448/21

Серия **RU** № **0778413**

БАТАРЕИ САЛЮТОВ в количестве 26 216 штук. Класс опасности III.

Артикул	Количество, штуки	Артикул	Количество, штуки	Артикул	Количество, штуки
РС7930	2400	ОС6640	1600	СП7255	400
РС9037	1200	ОС6900	1200	СП7370	800
Т7300	400	СП7120	2400	СП7383	800
ОС6250	6400	СП7147	2232	СП8020	198
ОС6255	4788	СП7151	1200	СП8021	198

НАЗЕМНЫЕ ФЕЙЕРВЕРКИ артикул РС1310 в количестве 198 000 штук. Класс опасности II.

ФОНТАНЫ артикул РС4163 в количестве 1 200 штук. Класс опасности III.

ФОНТАНЫ артикул РС4164 в количестве 4 000 штук. Класс опасности III.

ФОНТАНЫ артикул РС4165 в количестве 4 000 штук. Класс опасности III.

ЛЕТАЮЩИЕ ФЕЙЕРВЕРКИ артикул РС1480 в количестве 12 000 штук. Класс опасности III.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Сумкин Глеб Юрьевич
(Ф.И.О.)

Шамарина Екатерина Александровна
(Ф.И.О.)