



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-RU.AB11.A.00119/21

Серия **RU** № **0322872**

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. Тел. +7 (985) 199-15-37, факс +7 (496) 549-25-96, адрес электронной почты anonosp@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Салют Юг» (ООО «Салют Юг»). ОГРН: 1152651022358. Место нахождения: 357207, РФ, Ставропольский край, г. Минеральные Воды, ул. Бештаугорская, д.7/215. Фактический адрес: 141304, РФ, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д.22а. Тел. +7 (928) 358-52-09, адрес электронной почты pronipronin77@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Салют Юг» (ООО «Салют Юг»). ОГРН: 1152651022358. Место нахождения: 357207, РФ, Ставропольский край, г. Минеральные Воды, ул. Бештаугорская, д.7/215. Фактический адрес: 141304, РФ, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д.22а. Тел. +7 (928) 358-52-09, адрес электронной почты pronipronin77@mail.ru.

ПРОДУКЦИЯ Пиротехнические изделия бытового назначения: ПЕТАРДЫ. Артикул, класс опасности и количество пиротехнических изделий указаны в приложении на бланке RU № 0796214. Общий размер партии 320 000 штук. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 20.51.13 – 001 – 21984319 – 2021. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партии продукции: паспорта на партии № 10/21 от 22.11.2021г., № 11/21 от 22.11.2021г., № 12/21 от 22.11.2021г.

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

Решения о выдаче № 170 от 01.12.2021г.
 Копии ТУ 20.51.13 – 001 – 21984319 – 2021.
 Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.
 Сведений о примененных в пиротехнических изделиях составах и их массе.
 Протокола сертификационных испытаний № 109/2021 от 01.12.2021г. испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория». Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛП03 от 24 апреля 2015 года.
 Схема сертификации бс.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Реализация только в потребительской упаковке. Хранить в сухом помещении при температуре от -30°C до +40°C, не ближе 0,5 м от нагревательных приборов. Исключить попадание на упаковку прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Годен до 21.11.2026г. 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 01.12.2021 **ПО** 30.11.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Балтачева Марина Тависовна (ф.и.о.)

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

(подпись)

Дуконцов Михаил Александрович (ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-RU.AB11.A.00119/21

Серия **RU** № **0796214**

Пиротехнические изделия бытового назначения: ПЕТАРДЫ:

Артикул В032. Партия № 02/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.

Артикул Р1092. Партия № 02/21 в количестве 120 000 штук. Класс опасности III.

Артикул Р1096. Партия № 02/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.

Лист 1 из 1

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Балтачева Марина Тависовна

(Ф.И.О.)

Лукоянов Михаил Александрович

(Ф.И.О.)