

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АБ11.А.00158/22

Серия **RU** № **0388707**

**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.11АБ11. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2015 года. Тел. +7 (985) 199-15-37, факс +7 (496) 549-25-96, адрес электронной почты [anoposp@mail.ru](mailto:anoposp@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: 152032, РФ, Ярославская область, Переславский район, с. Кубринск, переулок Строительный, д.3А. Тел. +7 (928) 358-52-09, адрес электронной почты [proninpronin77@mail.ru](mailto:proninpronin77@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: 152032, РФ, Ярославская область, Переславский район, с. Кубринск, переулок Строительный, д.3А. Тел. +7 (928) 358-52-09, адрес электронной почты [proninpronin77@mail.ru](mailto:proninpronin77@mail.ru).

**ПРОДУКЦИЯ** Пиротехнические изделия бытового назначения: ПЕТАРДЫ. Артикул, класс опасности и количество пиротехнических изделий указаны в приложении на бланке RU № 0896293. Общий размер партии 1 521 600 штук. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 20.51.13 – 002 – 21984319 – 2022. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партии продукции: паспорта на партии №21-22, №22-22, №23-22, №24-22, №25-22, №26-22, №27-22, №28-22, №29-22, №30-22, №31-22, №32-22, №33-22, №34-22, №35-22, №36-22, №37-22, №38-22, №39-22, №40-22, №41-22, №42-22, №43-22, №44-22 от 01.09.2022г.

**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 ООО «Салют Юг»  
Копии ТУ 20.51.13 – 002 – 21984319 – 2022.  
Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.  
Сведений о примененных в пиротехнических изделиях составах и их массе.  
Протокола сертификационных испытаний № 142/2022 от 30.09.2022г. испытательной лаборатории Автономной некоммерческой организации «Независимая пиротехническая испытательная лаборатория». Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛП03 от 24 апреля 2015 года. Решения о выдаче № 200 от 30.09.2022г.  
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. Сроки годности до 31.08.2027г. 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** 30.09.2022 **ПО** 29.09.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Балтчева Марина Тависовна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Мельников Александр Анатольевич (Ф.И.О.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ11.А.00158/22

Серия RU № 0896293

Пиротехнические изделия бытового назначения. ПЕТАРДЫ:

- Артикул РМ095 Партия № 21-22 в количестве 120 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул РМ140 Партия № 22-22 в количестве 48 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул В207 Партия № 23-22 в количестве 57 600 шт. Класс опасности III.
- Артикул В246. Партия № 24-22 в количестве 25 600 шт. Класс опасности III.
- Артикул В251. Партия № 25-22 в количестве 51 200 шт. Класс опасности III.
- Артикул В307. Партия № 26-22 в количестве 57 600 шт. Класс опасности III.
- Артикул В352. Партия № 27-22 в количестве 51 200 шт. Класс опасности III.
- Артикул В318. Партия № 28-22 в количестве 120 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул К0214. Партия № 29-22 в количестве 48 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул К0215. Партия № 30-22 в количестве 120 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул К0213. Партия № 31-22 в количестве 57 600 шт. Класс опасности III.
- Артикул К0211. Партия № 32-22 в количестве 51 200 шт. Класс опасности III.
- Артикул К0206. Партия № 33-22 в количестве 57 600 шт. Класс опасности III.
- Артикул К0208. Партия № 34-22 в количестве 120 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул К0212. Партия № 35-22 в количестве 48 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул К1211. Партия № 36-22 в количестве 57 600 шт. Класс опасности III.
- Артикул К1212. Партия № 37-22 в количестве 24 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул К1213. Партия № 38-22 в количестве 57 600 шт. Класс опасности III.
- Артикул РК1814. Партия № 39-22 в количестве 32 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул РК1820. Партия № 40-22 в количестве 57 600 шт. Класс опасности III.
- Артикул РК1800. Партия № 41-22 в количестве 48 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул РК1818. Партия № 42-22 в количестве 48 000 шт. Класс опасности III.
- Артикул В005. Партия № 43-22 в количестве 115 200 шт. Класс опасности III.
- Артикул В046. Партия № 44-22 в количестве 48 000 шт. Класс опасности III.



Лист 1 из 1

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Батгачева Марина Тависовна  
(Ф.И.О.)

Медведев Александр Анатольевич  
(Ф.И.О.)



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU.C-RU.AB11.A.00109/21

Серия **RU** № **0322862**

**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 proninpronin77@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 proninpronin77@mail.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** Пиротехнические изделия бытового назначения: ПЕТАРДЫ. Артикул, класс опасности и количество пиротехнических изделий указаны в приложении на бланке RU № 0796209. Общий размер партии 900 000 штук. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 20.51.13 – 001 – 21984319 – 2021. Реквизиты товаросопроводительной документации, идентифицирующей партии продукции: паспорта на партии № 1/21 от 25.07.2021г., № 2/21 от 25.07.2021г., № 3/21 от 25.07.2021г., № 4/21 от 25.07.2021г., № 5/21 от 25.07.2021г., № 6/21 от 25.07.2021г., № 7/21 от 25.07.2021г., № 8/21 от 25.07.2021г., № 9/21 от 25.07.2021г.

**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

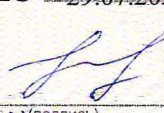
Решения о выдаче № 162 от 30.07.2021г.  
Копии ТУ 20.51.13 – 001 – 21984319 – 2021.  
Чертежей (схем), поясняющих принцип действия и устройство пиротехнических изделий.  
Сведений о примененных в пиротехнических изделиях составах и их массе.  
Протокола сертификационных испытаний № 31/2021 от 30.07.2021г. 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 24.07.2026г. 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** 30.07.2021 **ПО** 29.07.2024

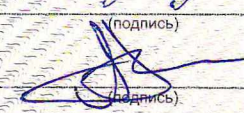
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Балтачева Марина Тависовна  
(ф.и.о.)

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

  
(подпись)

Купейко Алексей Викторович  
(ф.и.о.)





ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-RU.AB11.A.00109/21

Серия **RU** № **0796209**

Пиротехнические изделия бытового назначения. ПЕТАРДЫ:

- Артикул В007. Партия № 01/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.
- Артикул В008. Партия № 01/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.
- Артикул В014. Партия № 01/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.
- Артикул В018. Партия № 01/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.
- Артикул В030. Партия № 01/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.
- Артикул В031. Партия № 01/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.
- Артикул В033. Партия № 01/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.
- Артикул В048. Партия № 01/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.
- Артикул В050. Партия № 01/21 в количестве 100 000 штук. Класс опасности III.

Лист 1 из 1

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Балтачева Марина Тависовна  
(Ф.И.О.)

Куценко Алексей Викторович  
(Ф.И.О.)