# Техника безопасности

**Правила техники безопасности при работе с фейерверками и прочей пиротехникой.**

 **Перед запуском обязательно прочтите инструкцию.** Расстояние безопасности по инструкции  к применению, обеспечивает помимо вашей сохранности, оптимальный визуальный эффект от фейерверка.

**Действия в случае отказов, утилизация негодных изделий.**

Если фитиль погас или прогорел, что не повлекло последующую работу изделия, нужно **осторожно подойти, и провести визуальный осмотр изделия, чтобы удостовериться в отсутствии тлеющих частей.** Нельзя наклоняться над пиротехническим изделием, все дальнейшие действия следует проводить, держа изделие на вытянутых руках, направляя в сторону противоположную зрителям. Действия, оговоренные ниже производить только после полной уверенности в отсутствии тлеющих элементов. Мортиру с фестивальным шаром разряжают, наклонив от себя к земле и осторожно встряхивая, пока шар-заряд не вывалится. Другие пиротехнические изделия обезвреживают, поместив их в воду на срок не менее трех часов. Затем отсыревшие изделия выбрасывают с бытовым мусором.  Фейерверки нельзя сжигать на кострах.

**Хранение изделий, сроки годности.**

При длительном хранении пиротехники, должны соблюдаться следующие условия:

* Место для хранения должно быть сухим, прохладным, проветриваемым, также поблизости не должны находиться легковоспламеняющиеся вещества. Идеально подходит застекленная лоджия или веранда.
* Зимой и в другое прохладное время года пиротехнику лучше хранить в отапливаемом помещении.
* От перепада температур [фейерверки](http://www.ba-bah.ru/) могут отсыреть. Сырую пиротехнику можно восстановить, храня ее в течение нескольких суток в сухом, теплом помещении. Нельзя сушить пиротехнику на отопительных приборах: батареях центрального отопления, калориферах, кухонной плите, в микроволновой печи, возле открытого огня.
* Длительное хранение в помещении с высоким уровнем влажности, грозит полной потерей качества и стопроцентной вероятностью отказа!