

## **Меры пожарной безопасности при покупке и использовании пиротехнических изделий.**

Яркие бенгальские огни, шумные хлопушки с сюрпризом, праздничные разноцветные салюты в небе – без этого трудно представить новогодние и рождественские праздники. Так хочется порадовать себя, своих близких и друзей! Какие из многочисленных видов этой красоты подойдут для вашего праздника? И как сделать яркое зрелище безопасным?

### **Правило 1.**

При покупке обязательно проверяйте срок годности и состояние упаковки – просроченная и подмокшая пиротехника может не сработать. Хранить фейерверк нужно в его собственной упаковке. Для хранения выберите сухое место, подальше от нагревательных приборов и шаловливых детских ручек.

### **Правило 2.**

Главное – выбрать правильную площадку и учесть погодные условия для безопасного запуска фейерверка. Площадка должна быть большой, не меньше 50х50 метров и очищенной от любых предметов, склонных к возгоранию, подальше от домов, строений, линий электропередач. Запуск пиротехники при порывистом ветре категорически запрещается. На этикетке каждого сертифицированного фейерверка указаны ограничения по скорости ветра во время его запуска. В ненастную погоду запускать салют небезопасно. Намокшие от дождя заряды могут взлететь на небольшую высоту и взрываться в опасной близости от зрителей.

### **Правило 3.**

Спички – детям не игрушка, фейерверки тоже. Запускать пиротехнику должен взрослый и трезвый человек, ни в коем случае не доверяйте запуск малышам – они должны радоваться праздничному фейерверку, а не пострадать от него. Можно позволить детям зажечь бенгальский огонь, главное, чтобы в это время они были под пристальной опекой взрослых.

### **Правило 4.**

Внимательно изучите инструкцию, прилагаемую к купленному фейерверку: что поджигать, куда направлять, как устанавливать. Осторожно, в данном случае метод проб и ошибок, может закончиться весьма плачевно. В инструкции к каждому изделию также обязательно указывается область разлета зарядов – зрители должны находиться за ее чертой.

### **Правило 5.**

Не балуйтесь запуском салютов с рук (исключение бенгальские огни и хлопушки). Запрещается использовать пиротехнику в закрытых помещениях, квартирах, офисах, а также запускать салюты с балконов и лоджий.

### **Правило 6.**

Если фейерверк не запустился, не стоит сразу же бежать к нему и выяснять причину – бракованный салют может сработать с задержкой. Необходимо подождать 10 минут и за это время убедиться, что фейерверк не тлеет. Только после этого его можно подобрать и осмотреть. Пробовать повторно запускать неразорвавшуюся пиротехнику чревато, как можно быстрее засуньте бракованный фейерверк в емкость с водой на двое суток.

### **Правило 7.**

При подготовке к запуску салюта не забудьте взять с собой средства для тушения пожара (огнетушитель, емкость с водой, лопату), чтобы погасить остатки фейерверка или загоревшиеся предметы.

### **Правило 8.**

После запуска уберитесь на площадке для запуска салюта – не превращайте ее в минное поле. Тщательно соберите остатки фейерверков и поступите с ними так же, как с невзорвавшейся пиротехникой – на двое суток поместите в емкость с водой. После такой обработки можно выбросить использованную пиротехнику вместе с бытовым мусором. Сжигать на открытом огне такие отходы нельзя.

### **Правило 9.**

Любимая забава мальчишек – петарды. Нельзя разбирать петарды, а так же носить их в карманах одежды. Фитильные петарды поджигаются только на земле – как только фитиль загорелся, нужно быстро отойти на безопасное расстояние. Категорически запрещено поджигать петарды в помещении, а так же бросать их в бутылки или банки, в открытое пламя, направлять горящие петарды в людей и животных.

### **Правило 10.**

Если, несмотря на все меры предосторожности, пожар все - таки случился, сразу же звоните по телефонам 101 или 112, примите посильные меры для тушения возгорания. Если видите, что вы не можете потушить огонь, уводите детей и других людей подальше от пожара и ждите приезда пожарных.

Будьте внимательны и осторожны в обращении с фейерверками и салютами, берегите себя и своих близких.

Л.Тойдыганова

инженер по пожарной профилактике  
РГКУ «УГПС РМЭ» по Советскому району,  
совместно с ОНД Советского района