

Правила безопасности при использовании пиротехнических изделий

Все ближе и ближе Новогодние праздники. Новый Год для нас это волшебство и ожидание чуда, загадывание желаний, новые планы на предстоящий год. Празднование Нового Года не обходится без запуска пиротехнических изделий.

Опасным фактором пиротехнического изделия является специфический эффект, который при определённых условиях, а также при некачественном, несертифицированном производстве, может угрожать здоровью людей, наносит ущерб имуществу и окружающей среде, служит причиной возникновения пожаров.

Трагедии всегда можно избежать, соблюдая меры безопасности при использовании пиротехнических изделий.

Запрещается применение пиротехнических изделий:

- до ознакомления с инструкцией по применению, с нарушением требований Руководства по эксплуатации в обязательном порядке размещенном на упаковке;
- при ветреной погоде, а также при погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при ее использовании;
- когда в опасной зоне (см. радиус опасной зоны на упаковке) находятся люди, животные, горючие материалы, деревья, здания, жилые постройки, провода под напряжением;
- с рук (за исключением хлопушек, бенгальских огней, некоторых видов фонтанов);
- с истекшим сроком годности, с видимыми повреждениями.
- в закрытых помещениях, квартирах, офисах (кроме хлопушек, бенгальских огней и фонтанов, разрешенных к применению в закрытых помещениях), а так же запускать салюты с крыш зданий и сооружений, балконов и лоджий;
- самостоятельно детям и лицам, не достигшим возраста установленного производителем;
- с шумовыми эффектами, в ночное время (с 23 до 08 часов) без согласования с органами исполнительной власти, за исключением праздничных дат, установленных действующим законодательством;
- на территории взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов, линий высоковольтных электропередач;
- во время собраний, митингов, демонстраций, шествий, пикетирования;
- в зданиях и сооружениях, если это не разрешено Руководством по эксплуатации;
- при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей лицами, не имеющими лицензий на право работы с пиротехническими изделиями технического назначения;
- находясь в нетрезвом состоянии, курить рядом с пиротехническими изделиями.

Лицо, использующее пиротехническое изделие, обязано осмотреть и очистить территорию от отработавших, не сработавших пиротехнических изделий и их опасных элементов.

Следует также напомнить, что пиротехнические изделия подразделяются на **5 классов потенциальной опасности:**

- пиротехнические изделия бытового назначения – сертифицированные пиротехнические изделия 1-3 классов потенциальной опасности, свободно продаваемые населению, обращение с которыми не требует специальных знаний и навыков, а использование с соблюдением требований прилагаемой к изделию инструкции (руководства по эксплуатации) обеспечивает за пределами опасных зон безопасность людей и отсутствие ущерба имуществу и окружающей среде;
- пиротехнические изделия технического назначения – сертифицированные пиротехнические изделия, относящиеся к 4-5 классам потенциальной опасности, обращение с которыми требует специальных знаний и навыков, аттестации специалистов и обеспечения определённых условий технического оснащения, а также наличие лицензии в соответствии с действующим законодательством.