



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Правила пользования пиротехническими изделиями

Пиротехника должна быть безопасной

Вот одни из необходимых рекомендаций, которые помогут подготовиться к безопасной встрече Нового года:

Необходимо знать, что о качестве фейерверка свидетельствуют наличие сертификата, подробная инструкция на русском языке, красочные четкие картинки на упаковке, присутствие знака Росстандарта.

Пиротехническим изделием бытового назначения которым мы в частности пользуемся, является изделие, которое допускается к применению населением и эксплуатация которого в соответствии с инструкцией по применению обеспечивает безопасность людей, имущества и окружающей среды.

Пиротехнические изделия подлежат обязательному подтверждению их соответствия установленным требованиям в форме декларирования соответствия или сертификации.

Розничная торговля пиротехническими изделиями осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, в отношении которых сведения об этом виде экономической деятельности содержатся соответственно в Едином государственном реестре юридических лиц и Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей.

Реализацию пиротехнических изделий разрешается производить в магазинах, отделах (секциях), павильонах и киосках, обеспечивающих сохранность продукции, исключающих попадание на нее прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

При работе с пиротехническими изделиями не стоит разбирать изделия, доверять их детям, при поджиге изделий нельзя держать их в руках, наклоняться над изделиями, подходить к изделию до истечения минимум 5 минут после окончания его работы, либо отказа работы, механически воздействовать на изделие, бросать их в огонь, применять пиротехнические изделия в помещении (исключение: бенгальские огни, тортовые свечи, хлопушки), направлять работающее изделие на людей, животных, легковоспламеняющиеся предметы, использовать их не по назначению, а также вблизи зданий, сооружений, деревьев, линий электропередач и на расстоянии меньшем радиуса опасной зоны.

Время горения фитиля 5-6 секунд, поэтому необходимо удалиться на безопасное расстояние:

- Пиротехнические изделия 1 класса (бытового назначения) имеют радиус опасной зоны 0 5 м

