**Опасная пиротехника!**

Новый год и Рождество – долгожданные праздники, любимые всеми. Но не стоит забывать, что именно в период праздничных дней Вас могут поджидать самые неожиданные опасные ситуации. Благодаря обилию пиротехники в магазинах, сегодня любой может стать «богом огня». Чтобы запуск фейерверков в Новогоднюю ночь не обернулся пожаром, прежде всего, покупайте сертифицированные изделия. Если при покупке пиротехники вы обнаружили следующие признаки фальсификации, советуем отказаться от такого товара:

* на упаковке отсутствуют наименование, предупреждение об опасности и информация о размерах опасной зоны вокруг работающего изделия, срок годности, условия хранения и способы утилизации, реквизиты производителя;
* название или изготовитель, указанные на изделии и в сертификате, не совпадают;
* копия сертификата не заверена подписью и оригинальной печатью органа, выдавшего сертификат, либо нотариуса или владельца сертификата;
* в графе сертификата «дополнительная информация» не указан класс опасности;
* код органа по сертификации соответствия на изделии не совпадает с кодом в номере сертификата.

Продавец обязан предъявить сертификат на изделие по Вашему требованию. Не лишним будет изучить инструкцию перед использованием пиротехнических изделий. Вот несколько общих правил при использовании всех видов фейерверков, помните: категорически запрещается:

* применять пиротехнику при ветре более 5 м/с (при сильном ветре стоит отказаться от запуска);
* использовать изделия, не имеющие сертификата соответствия;
* использовать пиротехнические средства, если в опасной зоне (радиус её действия указывается на упаковке) находятся люди, животные, горючие материалы, деревья, здания, жилые постройки, электрические провода;
* запускать салюты с рук, за исключением хлопушек, бенгальских огней, некоторых видов фонтанов;
* использовать изделия с истёкшим сроком годности с видимыми повреждениями;
* производить любые действия, не предусмотренные инструкцией по применению и мерам безопасности, а также разбирать или переделывать готовые изделия;
* запускать салюты с балконов и лоджий;
* детям самостоятельно приводить в действие пиротехнические изделия;
* сушить намокшие изделия на отопительных приборах-батареях отопления, обогревателях.

**Запомните, что все виды пиротехники предназначены для использования только на улице.**

* перед тем, как воспользоваться такими изделиями, необходимо заранее четко определить, где будет проводиться фейерверк, какую пиротехнику при этом вы будете использовать, как организуете данное мероприятие;
* выберете место для фейерверка. В идеальном случае это может быть большая открытая площадка — двор, сквер, или поляна, свободные от деревьев и построек;
* внимательно осмотрите выбранное место. По соседству (в радиусе 100 метров) не должно быть пожароопасных объектов, стоянок автомашин, деревянных сараев, гаражей, поленницы дров и т.д.;
* если фейерверк проводится за населенным пунктом, поблизости не должно быть хвойных деревьев или неубранных стогов сена, т.е. того, что может загореться от попавших на них искр;
* заранее продумайте, где будут находиться зрители. Им нужно обеспечить хороший обзор и безопасность, а для этого разместите их на безопасном расстоянии от пусковой площадки фейерверка, обязательно с наветренной стороны, чтобы ветер не сносил на них дым и не сгоревшие части изделий;
* если поблизости нет подходящего места для фейерверка, стоит ограничиться ассортиментом наземного действия: петардами, хлопушками, огненными волчками и колесами, и ни в коем случае не запускать изделия, летящие вверх ракеты, бабочки и т.п. Использовать их рядом с жилыми домами и другими постройками категорически запрещается: они могут попасть в окно или форточку, залететь на чердак, крышу, балкон и стать причиной пожара.

 Игра с пиротехническими изделиями никогда к добру не приводила. Ежегодно, по статистике, в Новогодние праздничные мероприятия и каникулы в Российской Федерации дети и взрослые получают травмы и ожоги различной степени тяжести от данных изделий, а также происходят случаи с гибелью людей.

Отряд противопожарной службы РХ № 7