

Уважаемые жители округа, в преддверии наступления Новогодних праздников, необходимо знать простые правила при обращении с пиротехническими изделиями.

Покупая пиротехническое изделие, обратите внимание на упаковку, где должно быть указано следующее: изготовитель, его адрес, телефон, штрих-код, подробная инструкция русском языке, для какого возраста предназначено изделие, место использования (помещение, открытое место и т.д.), срок годности изделия, способ утилизации, а также -

знак того, что изделие сертифицировано (значок «РосТеста» и код, например, ЦЦ02, ЦЦ07, ЦЦ06).

Убедитесь, что срок годности не истек. После трех лет хранения пиротехническая продукция может стать опасной. Изделия с дефектами, вмятинами, подмокшие, с налетом серого или черного цвета могут быть опасными (возможно внезапное загорание). Не вскрывайте пиротехнические ракеты. Пиротехнические изделия нельзя хранить вне упаковки, в которой они были проданы. Совершенно недопустимо носить их в кармане. Не пользуйтесь пиротехническими изделиями дома и других помещениях! Не запускайте фейерверки с балконов!

Запальный шнур должен быть не меньше 20 мм, иначе вы не успеете отбежать после запуска на безопасное расстояние. Не пускайте ракеты вблизи легковоспламеняющихся предметов. Температура образующихся при запуске салюта капель магниевых соединений достигает 3000°С. К любому пиротехническому изделию нельзя подходить раньше, чем через 2 минуты после окончания его работы. Не собирайте упавшие на землю остатки ракет, они могут взорваться в руках.

Запрещается: применять пиротехнику при ветре более 5 м/с; разрешать детям самостоятельно приводить в действие пиротехнические изделия; сушить намокшие пиротехнические изделия на отопительных приборах - батареях отопления, электрических обогревателях.

Общепринятый способ утилизации пиротехнической продукции таков: залить ее водой на 2 часа и только после этого выбросить вместе с обычным мусором.

В случае возникновения пожаров своевременно сообщайте в пожарную охрану по тел. 01, по мобильному телефону 112, 101.

Главный государственный инспектор Тяжинского муниципального округа и Тисульского муниципального района по пожарному надзору И.М. Коробейников