

Беседа «Опасность использования пиротехники»

Большинство несчастных случаев, которые происходят из-за пиротехнических изделий, чаще всего являются результатом неправильного и неосторожного обращения с ними, нарушения элементарных правил безопасности, а также использования не по назначению. Необходимо четко соблюдать инструкции, которыми должны быть снабжены все пиротехнические игрушки.

Разрыв петарды может сопровождаться вращением, свистом, выбросом дыма или цветных искр и т.д. Петарды очень опасны. Нередки случаи поступления в больницу людей с травмами, полученными при использовании петард. Они могут взорваться в руках, что приводит к серьезным механическим повреждениям, ожогам или травмам глаз.

Неумелое обращение с бенгальским огнем может привести к возгоранию волос. В этом случае необходимо как можно быстрее залить загоревшийся участок водой или накрыть голову пострадавшего полотенцем и потушить огонь руками. Чтобы избежать подобных возгораний, особенно у детей, следует зажигать бенгальские огни и праздничные свечи вдали от малышей. Особенно опасно зажигать свечи, которыми украшена елка. Возгорание приводит к ожогам и пожарам.

При попадании в глаз части петарды, которая при этом отскочила, на первый взгляд, не причинив серьезного вреда, необходимо тут же промыть глаз проточной водой, закрыть его носовым платком и вызвать «скорую». При более серьезных травмах «скорую помощь» надо вызывать незамедлительно.

Причиной неприятностей может быть неточное планирование запуска фейерверка. Часто устроители фейерверка не обращают внимания на присутствие поблизости (в радиусе 50 м) пожароопасных объектов – стоянок автомашин, деревянных сараев или гаражей и т.д. В результате при попадании искры может возникнуть пожар, что приведет к трагическим последствиям.

Особенно опасны пиротехнические игрушки в руках начинающих. Обычно такие люди спешат начать «знакомство» с фейерверками с самых крупных и, как правило, не очень понятных для них изделий. Именно такие фейерверки чаще всего преподносят неожиданные и неприятные сюрпризы. Продавцы часто не учитывают существующие ограничения по возрасту и продают пиротехнику детям. Между тем покупать ее имеют право только взрослые, а дети могут пользоваться ею исключительно под присмотром родителей. К сожалению, родителям часто некогда заниматься с детьми, обучая их правилам безопасности при обращении с пиротехникой. Дети учатся этому от своих более опытных сверстников или детей старшего возраста, с которыми они дружат.

При покупке пиротехнических изделий следует помнить, что в их состав входят порох и другие горючие вещества, которые делают изделие огнеопасным. Неосторожное обращение с пиротехникой или неправильное ее хранение может легко привести к воспламенению и пожару.

Самыми опасными являются дорогостоящие батареи салютов. Емкость с зарядами, высота залпа которых достигает 70 м, может опрокинуться, что обернется для оператора горизонтальной убойной силой, в лучшем случае будут опалены волосы и лицо. Движение самого изделия или его элементов за счет начальной скорости выброса или под действием реактивной силы. При попадании такого объекта в зрителя может произойти травмирование или нанесение материального ущерба.

За последние 2 года из-за низкокачественных пиротехнических изделий и их неправильного использования в России погибли люди!