Об организации площадок для запуска фейерверков

Перед, проведением фейерверка необходимо заранее (днем) выбрать и осмотреть площадку, на которой будут запускаться изделия. Это место должно быть расположено так, чтобы выполнялись общие для всех изделий требования безопасности:

1. Размер площадки должен соответствовать максимальному размеру опасной зоны, указанной на изделиях, которые будут использоваться при проведении фейерверка. Для фонтанов это не менее 5 м, для ракет и салютов - не менее 30 м. В ветреную погоду размер опасной зоны по ветру следует увеличить в 3-4 раза. При сильном и порывистом ветре лучше совсем отказаться от проведения фейерверка. В сухую жаркую погоду на площадке и рядом с ней не должно быть сухой травы и других легковоспламеняющихся материалов.

2. Над площадкой не должно быть деревьев, линий электропередач и прочих воздушных преград.

3. Ракеты и летающие фейерверочные изделия следует запускать вдали от жилых домов, построек с ветхими крышами или открытыми чердаками.

4. Многоствольные батареи салютов следует устанавливать на твердую ровную поверхность. Батареи салютов с небольшой площадью основания желательно дополнительно закрепить, что позволит избежать возможного опрокидывания изделия из-за разновременности срабатывания стволов.

5. Для наземных фейерверочных изделий нужно выбирать гладкую поверхность, которая не препятствует их движению. Это может быть лед, ровный грунт, асфальт, гладкий бетон.

6. При запуске летающих фейерверочных изделий их можно положить на кусок картона.

7. Устроитель фейерверка должен после поджига изделий немедленно удалиться из опасной зоны.