

## **Меры безопасности при использовании пиротехнических изделий:**

1. Храните фейерверки в недоступных для детей местах. В холодное время года фейерверки желательно хранить в отапливаемом помещении, в противном случае из-за перепадов температуры фейерверки могут отсыреть. Отсыревшие фейерверки категорически запрещается сушить на отопительных приборах (батареи отопления, рефлектора, бытовые обогреватели и т.п.) и используя нагревательные приборы (строительные и бытовые фены, паяльные лампы и т.п.).

2. Перед пуском фейерверка необходимо заранее определить место, площадку, на которой он будет производиться. Размер площадки должен соответствовать максимальному размеру опасной зоны, указанной на изделии. Над площадкой не должно быть деревьев, линий электропередач и прочих преград.

3. Категорически запрещается запускать пиротехнические изделия при сильном постоянном или порывистом ветре (ограничения по скорости ветра приведены на упаковке каждого конкретного изделия). Кроме того, применение пиротехники в ненастную погоду так же небезопасно! Необходимо помнить, что, если пиротехника простоит под дождем 3-5мин., даже если сохранить фитиль сухим, - гарантии успешного запуска нет.

4. Далее, необходимо определить место расположения зрителей. Люди должны находиться за пределами опасной зоны. Наилучший эффект от фейерверка наблюдается в том случае, если ветер дует от зрителей и относит в сторону дым, а расстояние от фейерверка выбрано таким, чтобы наблюдение осуществлялось под углом не более 45 градусов. Оптимальное расстояние составляет не менее 30-50 м.

5. Не рекомендуется запускать пиротехнику, находясь в нетрезвом состоянии.

6. Запускающий должен заранее разместить и надежно закрепить изделие в соответствии с инструкцией по использованию и быть готовым оперативно отреагировать в случае возникновения непредвиденной ситуации.

7. Салюты следует устанавливать на твердую ровную поверхность. Изделия с небольшой площадью основания следует закрепить, установить в плотный снег. Это позволит избежать возможного его опрокидывания. Ракеты и летающие фейерверочные изделия следует запускать вдали от жилых домов, построек с ветхими крышами или открытыми чердаками.

8. При поджоге изделия нельзя держать его в руках, наклоняться над ним. Фитиль следует поджигать с расстояния вытянутой руки, после этого надо немедленно удалиться из опасной зоны, повернувшись спиной к работающему изделию. После окончания работы изделия нельзя подходить к нему некоторое время, не менее 5 минут.

9. Внимательно изучите инструкцию на изделии.

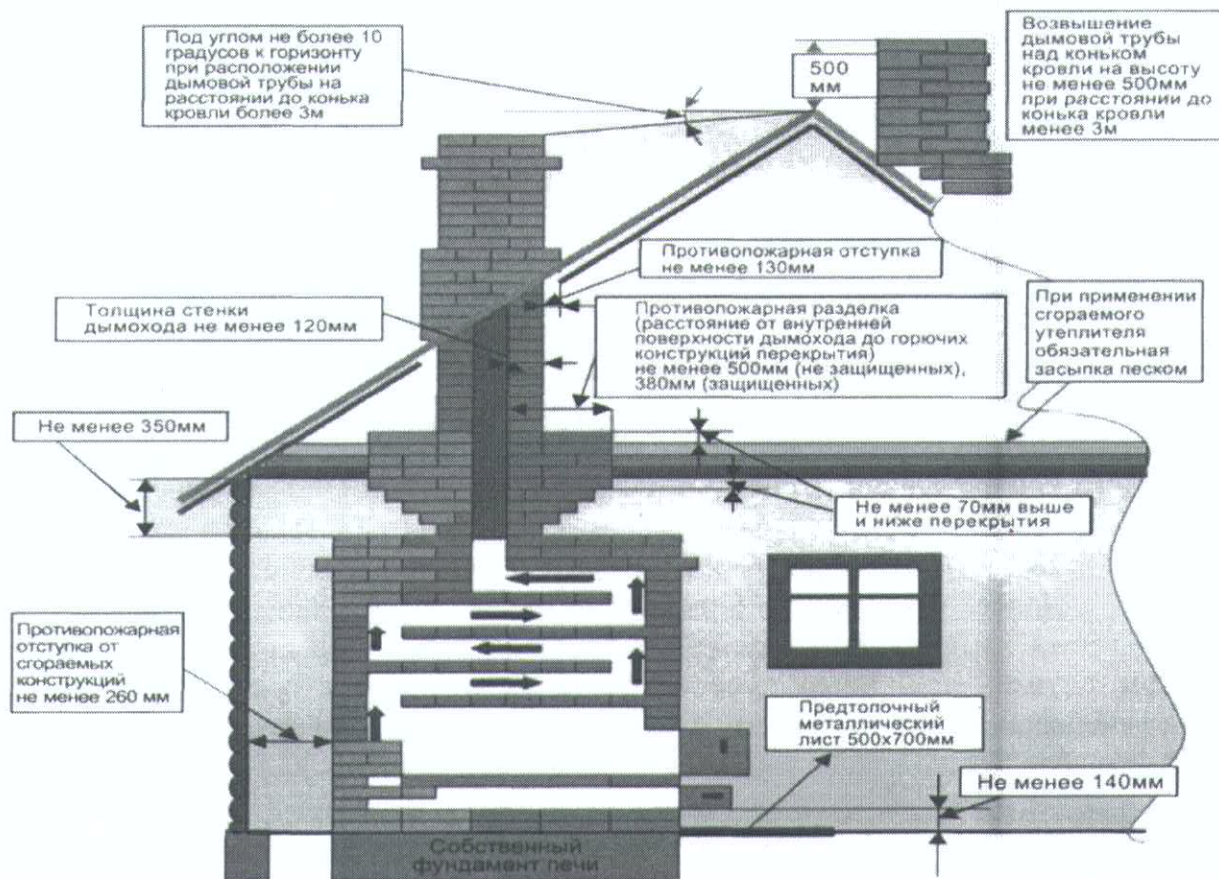
10. Никогда не разбирайте фейерверочные изделия - ни до использования, ни после! КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО разбирать, дооснащать или каким-либо другим образом изменять конструкцию пиротехнического изделия до и после его использования.

В соответствии с п.13 Постановления Правительства Российской Федерации от 22.12.2009 №1052 «Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий» применение пиротехнических изделий ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения;
- на крышах, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);
- на сценических площадках, стадионах и иных спортивных сооружениях;
- на территориях особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, памятников истории и культуры, кладбищ и культовых сооружений, заповедников, заказников и национальных парков.

Напоминаем, телефон пожарной охраны «101», телефон единой дежурно-диспетчерской службы «112».

## Требования пожарной безопасности при обустройстве печей



**НАПОМИНАЕМ НОМЕРА ТЕЛЕФОНОВ ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ:**

**при пожаре: 101 или 112**

**при неисправности газового оборудования: 104 или 112**

**Порядок действий при пожаре:**

При обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) необходимо:

1. Немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта защиты, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию).
2. Произвести эвакуацию маломобильных, недееспособных граждан, детей и пожилых людей.
3. Если площадь возгорания небольшая попытайтесь самостоятельно локализовать возгорание, используя подручные средства.
4. В том случае если вам не удалось предотвратить распространение пожара, и ваша жизнь находится в опасности, как можно скорее покинуть помещение предварительно плотно закрыв двери и окна, а также взять необходимые документы.