

Пожарная безопасность в новогодние праздники

Все дети и взрослые любят новогодние праздники, ожидая подарков и сюрпризов. Однако взрослые знают, чтобы чудо состоялось, нужно хорошо его подготовить. Простая небрежность, беспечность могут омрачить радостное событие и праздничное настроение. Одним из основных атрибутов новогоднего праздника являются массовые мероприятия. Проведение таких мероприятий требует от организаторов соблюдения определенных правил.

При проведении новогодних торжеств в учреждениях с массовым пребыванием людей:

- Допускается использовать только помещения, обеспеченные не менее чем 2 эвакуационными выходами, не имеющие на окнах глухих решеток
- Елка должна устанавливаться на устойчивом основании
- Иллюминация должна быть выполнена с соблюдением правил устройства электроустановок. При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на елке должны применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек до 12В, мощность которых не должна превышать 25Вт
- Помещение, где находится телефон, должно быть открытым и иметь табличку с номером «01» рядом с аппаратом
- Перед тем, как проводить праздник, необходимо тщательно осмотреть здание и помещения, обратить внимание на подвалы и состояние эвакуационных выходов, а также на наличие первичных средств пожаротушения.

Запрещается :

- Применять свечи, открытый огонь, фейерверки и другие световые эффекты, которые могут привести к пожару
- украшать елку целлулоидными игрушками, а также марлей и ватой, не пропитанной огнезащитным составом
- одевать детей в костюмы из легкогорючих материалов
- полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений

Что делать, если загорелась новогодняя елка?

- 1 Выведите детей и престарелых из помещения в безопасное место
- 2 Вызовите пожарную охрану
- 3 Обесточьте электрическую гирлянду.
- 4 Если это возможно – приступите к тушению елки. Для этого повалите ее на пол, накройте плотной тканью, залейте водой, примените огнетушитель. Ни в коем случае не применяйте воду для тушения горячей искусственной елки из полимерных материалов – синтетика плавится и растекается в процессе горения, попадание воды на горящую поверхность приведет к вскипанию расплавленной массы и разбрызгиванию горящих капель, следовательно – к увеличению площади горения.

Несоблюдение правил пожарной безопасности может стать причиной пожара, травм и гибели людей. Соблюдайте наши рекомендации, и Новый год принесет вам только счастье и радость.

