**Новогодняя ёлка и**

**правила пожарной безопасности**

Новогодние праздники – время настоящих чудес и хорошего настроения. Однако опасности подстерегают достаточно часто, поскольку именно в эти дни люди устанавливают один из символов наступающего Нового года – ёлку. Традиционными украшениями сегодня считаются всевозможные гирлянды, они же зачастую портят праздник, вызывая возгорания и, как следствие, пожары. Чтобы праздник доставил радость, чтобы его не прерывали звуки сирен пожарных машин, необходимо чётко выполнять все требования пожарной безопасности.

Устанавливая новогоднюю ёлку стоит подумать и о том, как достичь безопасности. Ёлка должна устанавливаться на устойчивом основании и не загромождать выход из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков. Первым делом нужно определиться с самой елью, ведь современные производители искусственных моделей предлагают инновационные технологии, способствующие высокой степени безопасности. Живая ёлка должна быть влажной, иными словами, нужно постоянно подпитывать ее водой, установив в ведро с мокрым песком, а лучше – в специальную форму со встроенной емкостью для воды.

Выбор электрических гирлянд, как и других украшений, должен быть осознанным. Преимущество в данном случае необходимо отдавать тем изделиям, которые покрыты огнезащитным составом и прошли тестирование в современной лаборатории. Современные производители обязаны указывать подобную информацию на упаковке, чтобы каждый покупатель видел, какой товар он приобретает. Существуют гирлянды для внутреннего и наружного применения, именно поэтому вторые запрещено использовать на новогодней ёлке, которая стоит в помещении. Лампочки в гирлянде должны работать на все 100%, причем произвести проверку необходимо до того, как закреплять её на ёлке. Если гирлянда вызывает сомнения – нет лампочки, существуют видимые повреждения – использовать ее нельзя. Лучше изменить свои планы и снизить декоративный эффект, чем впоследствии иметь проблемы с пожароопасностью.

**При организации и проведении новогодних праздников и других мероприятий с массовым пребыванием людей необходимо**:

1. Перед началом проведения мероприятий необходимо обеспечить осмотр помещений в целях определения их готовности в части соблюдения мер пожарной безопасности, а также дежурство ответственных лиц.
2. Особое внимание следует обратить на состояние путей эвакуации, наличие и состояние первичных средств пожаротушения, знаков путей эвакуации, работоспособности систем оповещения и управления эвакуации людей при пожаре, автоматической пожарной защиты, внутреннего противопожарного водопровода, состояния наружных водоисточников и подъездов к ним. В случае выявления недостатков, немедленно принять меры по их устранению.
3. На мероприятиях могут применяться электрические гирлянды и иллюминация, имеющие соответствующий сертификат соответствия. При обнаружении неисправности в иллюминации или гирляндах (нагрев, повреждение проводов, искрение и др.) они должны быть немедленно обесточены.
4. Новогодняя ёлка должна устанавливаться на устойчивом основании и не загромождать выход из помещения. Ветки ёлки должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков.
5. Обеспечить особый контроль за порядком закрытия (обесточивания) помещений, задействованных для проведения торжественных мероприятий по их окончании. Обратить особое внимание на состояние электробытовых приборов и оборудования.

**При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей в помещениях запрещается:**

* применять пиротехнические изделия, бенгальские огни, фейерверки и самодельные электрические гирлянды в помещениях;
* проводить перед началом или во время представлений огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;
* уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;
* полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;
* допускать нарушения установленных норм заполнения помещений людьми.

**Соблюдение мер предосторожности позволит минимизировать риск возникновение пожаров и других ЧС, материального ущерба, а также сохранить жизни и здоровье людей**

Отдел ФГПН ФГКУ «Специальное управление ФПС №3 МЧС России»