

За безопасность

Тепло без огня

Памятка для жителей Волгоградской области «О мерах пожарной безопасности в осенне-зимний период»



С понижением температуры воздуха в осенне-зимний период на территории Волгоградской области ежегодно увеличивается количество сезонных пожаров, а в результате - и количество погибших и травмированных в них людей.

Так, например, в 17 часов 20 минут 22 сентября из-за короткого замыкания электропроводки осветительного оборудования было прервано представление в Волгоградском цирке. К счастью, никто не пострадал, и цирковое имущество было спасено. И это лишь благодаря своевременным профилактическим мероприятиям, проводимым администрацией цирка, по устранению нарушений требований пожарной безопасности. Иными словами, были приняты все меры по ранее выданному предписанию отделения надзорной деятельности по Центральному району Волгограда. А также в результате разъяснительной работы со стороны инспекторского состава отделения удалось добиться, чтобы здание и помещения цирка были оборудованы автоматической пожарной сигнализацией и системой речевого оповещения. Наличие и исправность сигнализации позволили обнаружить задымление в зрительном зале на ранней стадии и организовать эвакуацию зрителей в безопасную зону. В ходе проводимых многочисленных тренировок в учреждении удалось добиться слаженных действий работников по организации быстрой эвакуации, что позволило избежать серьезных последствий.

Причинами пожаров, как правило, является применение для обогрева помещений электронагревательных приборов, в т.ч. кустарного изготовления, что зачастую приводит к перегрузке электросетей, сильному разогреву контактирующих поверхностей с последующим воспламенением изоляции проводов. Кроме того, одной из частых причин пожаров является неосторожность взрослых и детей при обращении с огнем, курение.

Требованиями пожарной безопасности установлены определенные правила при устройстве и эксплуатации электротехнических и теплогенерирующих устройств, соблюдение которых позволит вам максимально обезопасить себя от риска возникновения пожара.

Так, например, при эксплуатации электроприборов нельзя:

- использовать электроприборы в условиях, не соответствующих требованиям инструкций изготовителей, или электроприборы, имеющие неисправности, которые могут привести к пожару, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией, пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электрическими изделиями;

- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (плафонами),

предусмотренными конструкцией светильника;

- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих материалов;

- применять самодельные электронагревательные приборы, использовать в электросчетчиках (щитках) «жучки» или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

- размещать у электрощитов и аналогичных изделий горючие вещества и материалы.

Управление надзорной деятельности

Главного управления МЧС России по Волгоградской области.