



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

10.11.2019 19:11

**С начала 2014 года в Калмыкии с 33 тысячами человек проведены
противопожарные инструктажи**



В ГУ МЧС России по республике Калмыкия организовано проведение профилактической и разъяснительной работы в жилом секторе по вопросам соблюдения правил пожарной безопасности и обеспечения регулярного информирования населения о складывающейся обстановке с пожарами, действиях при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций, связанных с пожарами.

С начала 2014 года сотрудники МЧС провели более 10 тысяч подворовых обходов домовладений, проведено 1490 совместных рейдов, с привлечением сотрудников органов внутренних дел, работников органов местного самоуправления, жилищно-эксплуатационных организаций, управления социальной защиты населения по вопросам соблюдения мер пожарной безопасности в быту и на производстве, проведено 150 сходов с населением, проинструктировано более 33 тысяч человек. Распространено более 30 тысяч экземпляров наглядной агитации. Проведено 228 конкурсов и викторин на противопожарную тематику с детьми.

Основные правила пожарной безопасности в осенне-зимний период

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;

