Пожар и электроприборы. Взаимосвязь

|  |
| --- |
|  |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий |
| 10.11.2019 19:11 |
| **Пожар и электроприборы. Взаимосвязь** |
|  |
| Жизнь в современных условиях характеризуется большим количеством используемых электрических приборов, которые помогают нам, но требуют постоянного контроля в процессе работы. Возрастает сложность электроприборов, энергопотребление при их работе, нагрузка на электропроводку.          Статистика показывает, что наблюдается рост пожаров, причина которых – несоблюдение правил пожарной безопасности при пользовании электроприборами.          Главное управление МЧС России по Республике Алтай напоминает, что при эксплуатации электрического оборудования и электрических сетей **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**          - пользоваться самодельными электроприборами;          - перегружать электросеть;          - устанавливать нестандартные предохранители («жучки»);          - применять неисправную электропроводку;          - допускать соединение проводов при помощи скруток;          - закрашивать или оклеивать обоями провода, вешать что-либо на провода;          - закреплять провода и шнуры за газовые и водопроводные трубы, за батареи отопительной системы;          - располагать электрообогреватели вблизи легковоспламеняющихся предметов (занавесок, покрывал и т.п.);          - оставлять включенными без присмотра электроприборы.            **Уважаемые граждане! Будьте внимательны и осторожны при обращении с огнём! Соблюдайте требования пожарной безопасности и немедленно устраняйте выявленные нарушения, которые могут привести к пожару.** |
| Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий © 2025 |