

ПАМЯТКА

пожарной безопасности для владельцев индивидуальных жилых домов.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Ответственность за пожарную безопасность индивидуальных жилых домов, гаражей и надворных построек несут их владельцы

2. Владелец жилого дома, ОБЯЗАН:

- знать и соблюдать все требования; «Правил пожарной безопасности для жилых домов...».
- содержать в исправном состоянии: электропроводку, электронагревательные приборы, приборы отопления и соблюдать меры предосторожности при их эксплуатации, не допускать игр детей с огнем, выполнять меры предосторожности при пользовании газовыми приборами, предметами бытовой химии и проведении отделочных работ с применением лаков и красок
- иметь в постоянной готовности средства пожаротушения (бочку с водой и ведро), а также инвентарь, с которым должен явиться на тушение пожара
- не допускать действий, могущих привести к возникновению пожара или загорания.
- в случае возникновения пожара или загорания принять меры к вызову пожарной помощи, и приступить к тушению пожара или загорания подручными средствами.

2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

3. Территории, прилегающие к жилым домам, гаражам, садовым домикам и дачам, должны постоянно содержаться в чистоте и систематически очищаться от опавших листьев, сухой травы, мусора и других горючих материалов. Противопожарные разрывы, дороги и проезды не разрешается использовать для складирования различных материалов, дороги для стоянки автотранспорта.

4. В жилых домах ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- содержать окна чердаков не остекленными и открытыми;
- хранить легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, огнеопасные вещества и материалы в подвалах, коридорах, лестничных клетках, на чердаках, балконах и лоджиях);
- курить и пользоваться открытым огнем в подвалах, чердаках, сараях и в других местах хранения горючих материалов, а также курить лежа и, особенно, в нетрезвом состоянии;
- применять легковоспламеняющиеся жидкости для стирки одежды и мойки полов.

5. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ И ОСВЕЩЕНИЕ в жилых домах должны отвечать требованиям действующих «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правил устройства электроустановок». При этом ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- пользоваться электропроводкой с поврежденной изоляцией, а также применять для прокладки электросетей радио- и телефонные провода, а в не отапливаемых помещениях плоские провода с пластмассовой изоляцией;
- применять для защиты электросетей вместо автоматических предохранителей и калиброванных вставок скрутки, «жучки» и т. п.
- применять для целей отопления нестандартные (самодельные) электронагревательные устройства, а также использовать электронагревательные приборы без несгораемых теплоизолирующих подставок
- пользоваться неисправными (поврежденными) розетками, выключателями, вилками, осветительными коробками и другими электрическими установочными изделиями;
- устанавливать розетки и выключатели в ванных комнатах, банях и кладовых, а также размещать их ближе 0,5 м от трубопроводов, раковин и других заземленных частей. В помещениях умывальников установка выключателей допускается;

6. Подводку к электрическому звонку и кнопке следует выполнять алюминиевыми проводами, рассчитанными на напряжение 220 В, при этом для предотвращения работы звонков в длительном режиме в звонковую цепь рекомендуется установить выключатель, которым можно было бы, уходя из дома, отключать схему звонка от электрической сети.

7. Открытые проводки в чердачных помещениях должны выполняться незащищенными изолированными одножильными проводами с медными жилами на роликах или изоляторах на высоте не менее 2,5 м; при высоте до проводов менее 2,5 м они должны быть защищены от прикосновения и механических повреждений. При прокладке в трубах, а также защищенными проводами и кабелями в оболочках из несгораемых или трудно сгораемых материалов допускается прокладка на любой высоте. При этом выключатель в цепи эл. освещения должен быть установлен вне этих помещений.