

## **ПАМЯТКА - ЛИСТОВКА**

### **по предупреждению пожаров от неисправных печей и отопительных приборов**

Печь-это основной и самый распространённый вид отопления в нашей сельской местности. Поэтому и пожары в зимний период от печного отопления возникают намного чаще, чем по другим причинам.

Кроме отопительных печей многие граждане для обеспечения тепла и уюта используют различные нагревательные приборы, даже не задумываясь о правилах пожарной безопасности при их использовании.

Для избежания ситуаций, способствующих возникновению пожаров, необходимо помнить:

1. Нормальная работа обеспечивается устройством самих приборов. Поэтому ни в коем случае нельзя использовать самодельные приборы, изготовленные кустарным способом, а также приборы с истекшим сроком службы. Особую опасность представляют собой электронагревательные приборы с пересохшими или поврежденными проводами. Ремонт таких приборов должен производиться только квалифицированными специалистами.

2. Соприкосновение обогревателей с мебелью и имуществом вызывает тепловое воспламенение, поэтому при их эксплуатации рекомендуется использовать несгораемые токонепроводящие подставки. Важно также исключить возможность попадания шнуров питания электрических обогревателей в зону теплового излучения и воду.

3. Уходя из дома, необходимо вынуть шнур питания электрических обогревателей из розетки.

4. При первых признаках возникновения пожара (запаха горелой изоляции, дыма) следует отключить электроприбор от сети, вынув вилку шнура питания из розетки. Если горение не прекратится, необходимо залить очаг возгорания водой и сообщить о случившемся в пожарную охрану. В случае интенсивного горения следует покинуть помещение во избежание отравления токсичными продуктами горения.

К сожалению, невыполнение требований правил пожарной безопасности при использовании электрических обогревательных приборов не единственная причина возникновения пожаров.

При строительстве дач, коттеджей хозяева все чаще стараются установить в доме систему газового отопления, русскую печь, оборудовать сауны, однако, несмотря на отсутствие знаний противопожарных требований по монтажу и эксплуатации печей, к специалистам в этой области обращаются немногие.

Между тем пожары, возникшие от приборов отопления и печей, далеко не редкость.

Для безопасной эксплуатации печей имеется целый ряд требований к их монтажу, которые должен знать каждый квалифицированный печник.

Бдительному же хозяину необходимо помнить:

1. Топка печи выкладывается только из огнеупорного кирпича, а на сгораемом полу перед ней приивается металлический лист размером не менее 0,5 x 0,7 метров.

2. Баню следует оборудовать печью заводского изготовления с автоматической защитой и отключением до полного остывания через 8 часов непрерывной работы.

3. Перед началом отопительного сезона печи проверяют и ремонтируют, очищают от сажи, штукатурят и белят.

4. Нельзя: - разжигать печи легковоспламеняющимися жидкостями (бензин, керосин и тд.); - оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям; - хранить дрова и уголь на предтопочном листе; - перекаливать печь.

5. При длительном обогреве даже огнеупорный кирпич подвержен тепловому разрушению, поэтому максимальная продолжительность топки не должна превышать полутора часов.

6. Золу и шлак, выгребаемые из топки, необходимо проливать водой и удалять в безопасное место.

**Будьте предельно внимательны и осторожны в обращении с огнем. Соблюдайте Правила пожарной безопасности. Только Ваша осмотрительность и внимательность убережет Вас и Ваших близких от беды!!**

**Номер телефона пожарной охраны 01 с городского телефона, 101 с мобильного или 112 (единий номер вызова экстренных служб).**