



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

---

### **Пожарная безопасность при эксплуатации печей**

Image not found or type unknown



Как избежать пожара по печным причинам?

Пожары чаще всего возникают из-за их перекала, появления в кирпичной кладке трещин, в результате применения для растопки горючих и легковоспламеняющихся жидкостей, выпадения из топки горящих углей. Нередко на таких пожарах гибнут люди, а большинство получают отравление угарными газами.

При эксплуатации печи должны выполняться следующие требования пожарной безопасности:

- печи, дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы на чердаках, должны быть оштукатурены и побелены;
  - дымовые трубы должны быть снабжены исправными искроуловителями (металлическими сетками с размерами ячейки не более 5х5 мм);
  - перед началом отопительного сезона дымоходы печей должны быть очищены от сажи.
  - золу, шлак, уголь следует удалять в специально отведенные для этого места. Не разрешается устройство таких мест сбора ближе 15 метров от сгораемых строений;
  - производите чистку дымоходов и печи от сажи перед началом, а также в течение всего отопительного сезона не реже одного раза в три месяца;
  - не поручайте надзор за топящимися печами малолетним детям;
  - не располагайте дрова и другие горючие материалы на предтопочном листе;
  - не используйте для обогрева самодельные металлические печи, не отвечающие требованиям пожарной безопасности.
  - топите печи 2-3 раза в день не более 1-1,5 час, чтобы не перекалить.
-

