**[Пожарная профилактика и противопожарная защита](http://pojar01.ru/kak-borotsya-s-ognem/pozharnaya-profilaktika-i-protivopozharnaya-zashhita.html)**

Пожарная профилактика подразумевает ряд мер по обучению техники безопасности при ситуации пожара и комплекс специальных мероприятий по предупреждению пожара. Противопожарная защита же способствует уменьшению ущерба от пожара.

Больше всего времени человек находится в различных зданиях, поэтому первоначально разумнее всего обеспечить пожарную безопасность там. Так же защиту от пожара необходимо обеспечить лесам и транспорту.

Элементы пожара. Возникновению пожара способствует наличие трех элементов, находящихся в одном месте: горючий материал, тепло и кислород. При их сочетании возникает пожар. Огонь можно быстро погасить, нейтрализовав один из этих элементов.

Вид горючего материала определяет класс пожара. В зависимости от класса выбираются средства/способы его тушения. Во многих странах пожар распределяется на четыре класса: А (когда горит бумага, пластмасса, дерево);

В (возгорание легковоспламеняющихся/горючих газов и жидкостей);

С (возгорается электропроводка);

D (огнем охвачены горючие металлы).

Степень же пожара зависит от количества и вида материала в зоне пожара.

О профилактике пожаров.

Раньше она ограничивалась проведением обучения технике безопасности и предупреждению пожаров. Сейчас число мероприятий возросло:

1) утверждение и проверка строительных объектов;

2) контроль над исполнением пожарной нормы;

3) действия, направленные против поджогов;

4) сбор данных;

5) пожарный инструктаж и многое другое.

О противопожарной защите. Включает:

1) контроль за материалами/оборудованием;

2) использование пожарной сигнализации;

3) секционирование помещений;

4) эвакуация.