



Хотя применение древесины в качестве материала для строительства частных домов сегодня все еще находится на высоком уровне, во многих случаях от использования этого материала застройщики отказываются. Серьезным аргументом для отказа в данном случае является то, что построенный из древесины дом оказывается очень пожароопасным.

Правда, лишь немногие учитывают, что на данный момент с этой проблемой можно весьма успешно бороться. Нелюбовь к деревянным жилищам пошла еще с тех времен, когда пожар в одном деревянном доме приводил к выгоранию чуть ли ни целых деревень.

Огонь очень быстро переходил от одной постройки к другой, практически не оставляя шанса хозяевам затушить его. Такой большой возможный урон пугает застройщиков и сейчас. Вот только абсолютно зря. Что же можно сделать для защиты дерева от огня?

Собственно, меры по защите древесины от пожара применяются уже на предприятиях, когда строительные материалы покрываются специальными веществами, называемые антипиренами. Их особенность состоит в том, что они не просто делают древесину негорючей, но еще и способствуют затуханию огня.

Это значит, что опасаться возгорания в современном деревянном доме не стоит. А как быть тем, чей дом из древесины уже совсем не нов? Они тоже могут обработать его

антисептиками, получив тот же эффект, что и при первом варианте.

Хозяевам деревянных домов совершенно не нужно бояться пожаров. И дело не только в наличии способов защиты. Нужно сказать, что вероятность возгорания дома из древесины не больше опасности появления пожара в жилище из другого материала.

Причем, зачастую сегодня в качестве отделки используют пластиковые детали. А они горят куда лучше, чем древесина, попутно образуя невероятно едкий дым. Поэтому еще неясно точно, какое жилище является более пожароопасным.