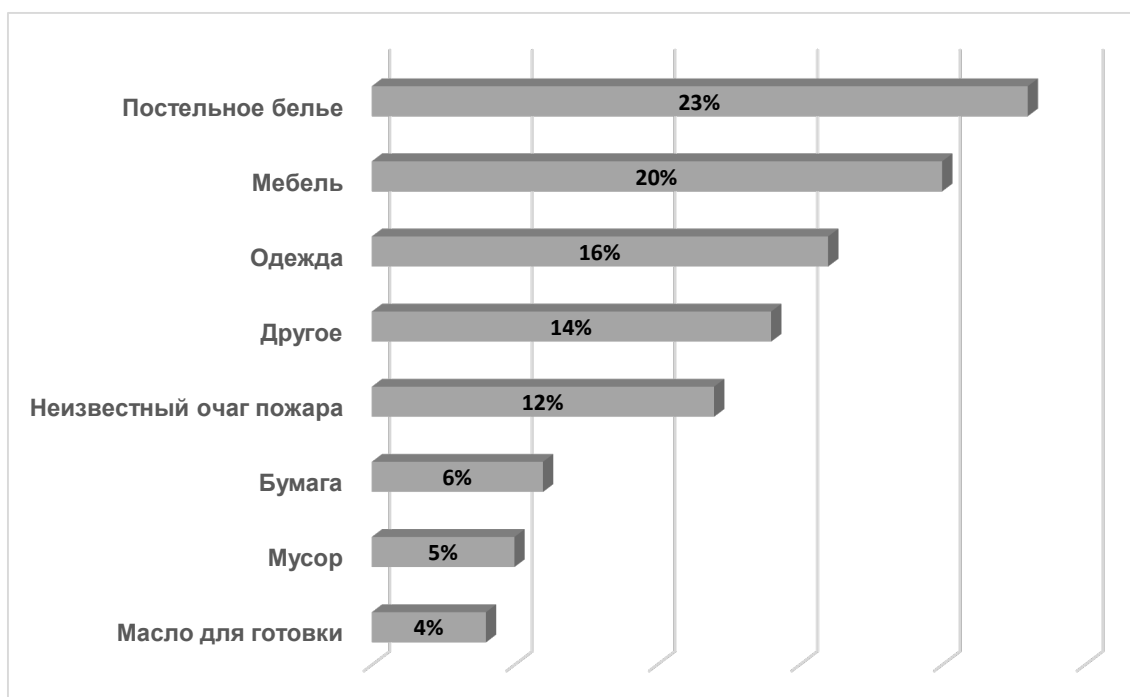


Строим и живем безопасно: чек-лист правил противопожарной защиты

Один из ключевых аспектов возведения дома — соблюдение норм противопожарной защиты. По данным МЧС России, большинство возгораний в жилых помещениях происходят из-за человеческой беспечности. Жильцы часто игнорируют инструкции по использованию бытовой техники, а некорректные действия при пожаре усиливают последствия ЧП. Чтобы минимизировать риски, важно знать и применять базовые правила безопасного проживания.

Основные причины возгораний по статистике:

В подавляющем большинстве случаев возгорание начинается внутри здания.



Электробезопасность в частном доме

Часто пожары возникают из-за неисправной проводки или перегрузки сети. Чтобы исключить риски:

- Регулярно проверяйте состояние электросети, своевременно ремонтируйте поврежденные участки.
- Установите автоматические выключатели, которые сработают при коротком замыкании.
- Избегайте подключения нескольких мощных устройств к одной розетке.
- Не оставляйте электроприборы включенными без присмотра.

Правила обращения с огнем

Будьте особенно внимательны на кухне: контролируйте предметы рядом с плитой, следите за герметичностью газовых труб. При использовании печей или каминов:

- Обустраивайте вокруг них противопожарные разрывы из негорючих материалов.
- Соблюдайте рекомендуемые расстояния до близлежащих конструкций.
- Регулярно очищайте дымоходы и проверяйте исправность отопительных систем.

Пожарная безопасность на этапе строительства

Ответственность за защиту от огня начинается еще на стадии возведения здания. При проведении ремонтных работ с клеями, утеплителями, окрасочными материалами необходимо соблюдать меры предосторожности. Особое внимание уделяется теплоизоляционным материалам. Эксперты Ассоциации РАПЭКС подчеркивают, что при правильном монтаже XPS безопасен и энергоэффективен.

Рекомендации по работе с XPS:

- Соблюдайте правила пожарной опасности конструкций.
- Строго следуйте инструкциям производителя при установке.
- Температура изолируемых поверхностей не должна превышать 75°C.
- Обеспечьте проветривание помещений во время работ.
- Храните материал вдали от отопительных приборов (не ближе 1 м), открытого огня и ЛВЖ (краски, растворители).
- Защищайте упаковку от солнечных лучей.
- При монтаже не используйте рядом с материалом источники открытого пламени.
- Для тушения используйте углекислотные огнетушители, асбестовое полотно, воду со смачивателями.

Нормативная база

При строительстве руководствуйтесь требованиями Федерального закона №123 и свода правил СП 2.13130.2012, регламентирующими классификацию материалов и пожароустойчивость конструкций.

Соблюдение этих правил значительно снижает вероятность возникновения пожара, обеспечивая безопасность жильцов на всех этапах — от постройки до повседневной эксплуатации.

О РАПЭКС

Ассоциация РАПЭКС представляет интересы ведущих российских производителей теплоизоляционных материалов из экструзионного пенополистирола (XPS). Лейтмотивом объединения ведущих производителей XPS стала консолидация усилий для создания условий добросовестной конкуренции на профильном рынке, для популяризации энергоэффективного строительства в целом, и предложения на рынок качественной продукции, отвечающей заявленным показателям энергоэффективности, эксплуатационным характеристикам, экологическим и технологическим требованиям!