



**Псковское областное
отделение ВДПО**
**Управление надзорной деятельности
Главного управления МЧС России
по Псковской области**



ПОЖАРНАЯ ПРОФИЛАКТИКА В ВАШЕМ ДОМЕ

- Доверяйте работы по установке и ремонту электропроводки только профессионалам.
- Соблюдайте правила эксплуатации электроприборов, газовых приборов и оборудования.
- Соблюдайте правила эксплуатации печного отопления.
- Соблюдайте правила хранения и использования легковоспламеняющихся жидкостей.
- Объясняйте детям опасность игры с огнём.
- Будьте всегда внимательны и осторожны при обращении с огнём.



Быть хозяином дома – значит отвечать за его безопасность!
**В СЛУЧАЕ ПОЖАРА ИЛИ ВОЗГОРАНИЯ ЗВОНИТЕ ПО ТЕЛЕФОНУ 01,
ПО СОТОВОЙ СВЯЗИ 112**

Псковское областное отделение ВДПО выполняет все виды работ и услуг в области пожарной безопасности, существующие на рынке РФ. На все виды работ и услуг имеются лицензии и сертификаты, в т.ч.: поставка противопожарного оборудования, проверка дымоходов и вентканалов, установка молниезащиты, огнезащитная обработка деревянных и металлических конструкций, аудит, расчет пожарного риска и другие.

Псковское областное отделение ВДПО: 180000, г. Псков,
ул. Советская, д. 23-б, тел./факс 8(8112) 723887,
E-mail: vdpo-pskov@mail.ru, www.vdpopskov.ru

Великолукское городское отделение ВДПО:
182100, г. Великие Луки,
Октябрьский пр., д. 45,
тел./факс 8(81153) 38606,
E-mail: vdpovl@rambler.ru





**Псковское областное
отделение ВДПО**
**Управление надзорной деятельности
Главного управления МЧС России
по Псковской области**



**ОСНОВНЫМИ ПРИЧИНАМИ ВОЗНИКОВЕНИЯ ПОЖАРОВ
В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД ЯВЛЯЮТСЯ НАРУШЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ
ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И УСТРОЙСТВ**



Стремясь любым способом обогреть своё жилище, владельцы квартир и домов порой забывают о той опасности, которую таит в себе пренебрежение правилами пожарной безопасности.

В жилых домах, где используются отопительные печи, работающие на твёрдом топливе, граждане, должны знать следующее:

- дымоходы печей в местах пересечения ими перекрытия и крыши жилого дома должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступы) от горючих конструкций, а перед топкой печи на полу должен быть установлен предтопочный металлический лист размером не менее 0,5x0,7 м;
- дымоходы печей и сами печи должны быть отремонтированы и не иметь трещин; чтобы появление трещин можно было вовремя заметить, необходимо печь и дымоход белить известью;
- необходимо очищать дымоходы и печи от сажи в течение всего отопительного сезона не реже одного раза в три месяца.

В сильные морозы нередко происходит перекал отдельных частей печи.

Если эти части окажутся соприкасающимися с деревянными конструкциями здания, то пожар неизбежен. Поэтому топить печь два-три раза в день по полтора часа, а не один раз и длительное время. Довольно часто пожары происходят, когда печи во время топки оставляют без наблюдения, применяют для растопки горючие и легковоспламеняющиеся жидкости.

При эксплуатации печного отопления запрещается:

- оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;



**НЕИСПРАВНАЯ ПЕЧЬ –
ПРИЧИНА ПОЖАРА!**

- располагать топливо, другие горючие материалы на предтопочном листе;
- вывешивать возле печи для просушивания белье;
- допускать перекаливание печи.

Основными причинами пожаров при эксплуатации бытовых газовых приборов является утечка газа, вследствие каких-либо повреждений газового оборудования либо нарушение правил технической эксплуатации газовых приборов. При появлении запаха газа в помещении нельзя зажигать спички, зажигалки, включать или выключать электрические выключатели, входить в помещение с открытым огнем или с сигаретой – все это может вызвать взрыв газа;

- домовладельцам запрещается заниматься перестановкой газовых плит, баллонов, газовых бытовых приборов.

Эта работа должна выполняться специалистами газовых служб;

- нельзя разрешать включать газовые приборы и пользоваться ими детям и лицам, не знакомым с устройством этих приборов;
- газовые баллоны для снабжения газом бытовых газовых приборов должны находиться, как правило, вне зданий в пристройках (шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов и редуктор) из негорючих материалов у глухого простенка стены на расстоянии не менее 5 метров от входов в здание, цокольные и подвалные этажи.

Соблюдение норм и правил пожарной безопасности при эксплуатации различных нагревательных приборов и устройств позволит обезопасить ваши дома и имущество от огня.

**В СЛУЧАЕ ПОЖАРА ИЛИ ВОЗГОРАНИЯ ЗВОНИТЕ ПО ТЕЛЕФОНУ 01,
ПО СОТОВОЙ СВЯЗИ 112**

Псковское областное отделение ВДПО выполняет все виды работ и услуг в области пожарной безопасности, существующие на рынке РФ. На все виды работ и услуг имеются лицензии и сертификаты, в т.ч.: поставка противопожарного оборудования, проверка дымоходов и вентканалов, установка молниезащиты, огнезащитная обработка деревянных и металлических конструкций, аудит, расчет пожарного риска и другие.

Псковское областное отделение ВДПО: 180000, г. Псков, ул. Советская, д. 23-б, тел./факс 8(8112) 723887, E-mail: vdpop-pskov@mail.ru, www.vdpop-pskov.ru

Великолукское городское отделение ВДПО:
182100, г. Великие Луки, Октябрьский пр., д. 45, тел./факс 8(81153) 38606, E-mail: vdpovl@rambler.ru



Отопительный сезон

Часто можно услышать, что пожар – это случайность, от которой никто не застрахован, но это не так. В большинстве случаев, **ПОЖАР** – результат беспечности и небрежного отношения людей к соблюдению правил пожарной безопасности. С наступлением холодов начинается активное использование населением электротехнических и теплогенерирующих устройств. Они же, при неправильной эксплуатации, зачастую являются причиной пожаров.

Правила пожарной безопасности

при эксплуатации электрооборудования

Запрещается:

- использовать электроприборы в условиях, не соответствующих требованиям инструкции по эксплуатации или электроприборы, имеющие неисправности;
- использовать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией, устанавливать самодельные вставки;
- использовать поврежденные выключатели, розетки, патроны и т.д.;
- окрашивать краской или заклеивать обоями открытую электропроводку;
- прокладка электропроводки по нагревающимся поверхностям (печи, дымоходы, батареи отопления и т.д.);
- включать несколько электрических приборов большой мощности в одну розетку во избежание перегрузок;
- включенные электронагревательные приборы должны быть установлены на негорючие теплоизоляционные подставки.

при печном отоплении

Перед началом отопительного сезона:

- печи, котельные, другие отопительные приборы и системы должны быть проверены и отремонтированы. Неисправные печи и другие отопительные приборы к эксплуатации не допускаются;
- отопительные приборы должны иметь противопожарные разделки от горючих конструкций и предтопочный лист без прогаров и повреждений размером минимум 0,5x0,7 м.

Запрещается:

- оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;
- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- применять для разжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;
- топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива.

Действия в случае возникновения пожара

При возникновении пожара немедленно сообщите об этом в пожарную охрану по телефону:

01 или 101 или 112

Сообщая дежурному о пожаре, необходимо указать следующие сведения:

- назвать точный адрес (населенный пункт, название улицы, номер дома, квартиры);
- кратко и четко описать, что горит (квартира, чердак, подвал, индивидуальный жилой дом или иное);
- сообщить, есть ли угроза жизни людей, животных, а также соседним зданиям и строениям;
- назвать фамилию, имя, отчество и номер телефона заявителя.



Псковское областное отделение ВДПО

Управление надзорной деятельности

Главного управления МЧС России по Псковской области

