

## ПАМЯТКА

для предупреждения пожаров в индивидуальных жилых домах и своевременной их ликвидации, необходимо строго соблюдать правила пожарной безопасности

В каждом доме должны быть первичные средства пожаротушения, в качестве которых используются порошковые и углекислотные огнетушители ёмкостью не менее 5 литров (кг).

КАЖДЫЙ ЖИТЕЛЬ (СОБСТВЕННИК, КВАРТИРОСЪЁМЩИК) ДОЛЖЕН ЗНАТЬ, ЧТО НЕЛЬЗЯ:

- Загромождать проезды, подъезды к домовладению, производить без утверждения соответствующей проектно-сметной документации (согласованной в органах государственного пожарного надзора) перепланировки жилых и нежилых помещений дома, в том числе возведения самовольных построек, а также установки самодельных металлических печей, различного рода перегородок в помещениях жилых домов и т.п.
- При эксплуатации действующих электроустановок запрещается:
- Допускать прокладку и эксплуатацию воздушных линий электропередачи (в том числе временных и проложенных кабелем) над горючими кровлями, навесами, скирдами грубых кормов и т.п.;
- использовать приемники электрической энергии (электроприемники) в условиях, не соответствующих требованиям инструкций организаций-изготовителей, или приемники, имеющие неисправности, которые в соответствии с инструкцией по эксплуатации могут привести к пожару, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляции;
- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями; обертьвать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- размещать (складировать) у электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.

При эксплуатации теплогенерирующих установок необходимо знать следующее:

- Перед началом отопительного сезона печи, котельные, теплогенераторные и калориферные установки, другие отопительные приборы и системы должны быть проверены и отремонтированы. Неисправные печи и другие отопительные приборы к эксплуатации не допускаются.
- Печи и другие отопительные приборы должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций, а также без прогаров и повреждений предтопочный лист размером не менее 0,5 x 0,7 м (на деревянном или другом полу из горючих материалов).
- 67. Очищать дымоходы и печи от сажи необходимо перед началом, а также в течение всего отопительного сезона не реже:
  - одного раза в три месяца для отопительных печей;
  - одного раза в два месяца для печей и очагов непрерывного действия;
  - одного раза в месяц для кухонных плит и других печей непрерывной (долговременной) топки.
- При установке временных металлических и других печей заводского изготовления в помещениях общежитий, административных, общественных и вспомогательных зданий предприятий, в жилых домах должны выполняться указания (инструкции) предприятий-изготовителей этих видов продукции, а также требования норм проектирования, предъявляемые к системам отопления.
- Расстояние от печей до товаров, стеллажей, витрин, прилавков, шкафов и другого оборудования должно быть не менее 0,7 м, а от топочных отверстий – не менее 1,25 м.
- На чердаках все дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы, должны быть побелены.
- Дымовые трубы котельных установок, работающих на твердом топливе, должны быть оборудованы искрогасителями и очищаться от сажи.

При эксплуатации печного отопления 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 розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;
- топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
- производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;
- использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;
- перекаливать печи.
- Установка металлических печей, не отвечающих требованиям пожарной безопасности;

При эксплуатации газового оборудования необходимо знать следующее:

- Запрещается пользоваться неисправными газовыми приборами, а также устанавливать (размещать) мебель и другие горючие предметы и материалы на расстоянии менее 0,2 м от бытовых газовых приборов по горизонтали и менее 0,7 м по вертикали (при нависании указанных предметов и материалов над бытовыми газовыми приборами).
- Трубопроводы, подводящие газ к бытовым приборам для его сжигания, на вводимых в эксплуатацию после завершения строительства, капитального ремонта, реконструкции и (или) технического перевооружения жилых домах, должны быть оборудованы термочувствительными запорными устройствами (клапанами), автоматически перекрывающими газовую магистраль при достижении температуры среды в помещении при пожаре 100 °C.

Указанные устройства (клапаны) должны устанавливаться в помещении непосредственно перед краном на газовой магистрали.

- В индивидуальных жилых домах допускается хранение (применение) не более 10 л ЛВЖ и ГЖ в закрытой таре. ЛВЖ и ГЖ в количестве более 3 л должны храниться в таре из негорючих и небьющихся материалов;
- Не допускается хранение баллонов с горючими газами (далее □ ГГ) в индивидуальных жилых домах, квартирах и жилых комнатах, а также на кухнях, на путях эвакуации, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях.
- Газовые баллоны (рабочий и запасной) для снабжения газом бытовых газовых приборов (в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок) должны, как правило, располагаться вне зданий в пристройках (шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов и редуктор) из негорючих материалов у глухого простенка стены на расстоянии не ближе 5 м от входов в здание, цокольные и подвальные этажи;
- Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираться на замок и иметь жалюзи для проветривания, а также иметь предупреждающие надписи "Огнеопасно. Газ";
- Размещение и эксплуатация газобаллонных установок, в состав которых входит более двух баллонов, а также установок, размещаемых внутри зданий для проживания людей, должны осуществляться в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по безопасности в газовом хозяйстве;
- У входа в индивидуальные жилые дома (в том числе коттеджи, дачи), а также в помещения зданий и сооружений, в которых применяются газовые баллоны, размещается предупреждающий знак пожарной безопасности с надписью "Огнеопасно. Баллоны с газом";

При использовании установок для сжигания ГГ запрещается:

- эксплуатация газовых приборов при утечке газа;
- присоединение деталей газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;
- проверка герметичности соединений с помощью источников открытого пламени (в том числе спички, зажигалки, свечи);
- проведение ремонта наполненных газом баллонов.

Запрещается:

- Оставлять малолетних детей в жилом доме без наблюдения взрослых, поручать им пользоваться спичками, газовыми плитами, электроприборами;
- Курить в постели, а также оставлять в пепельницах или на других предметах непотушенные сигареты (папиросы);
- Устраивать в кладовых освещение незащищённого исполнения, складировать сгораемые материалы, вещи ближе 0,5 метра от незащищённых светильников;
- Допускать сушку белья над зажжёными газовыми плитами;
- Устраивать различного рода производственные и складские помещения, в которых применяются и хранятся взрывоопасные, взрывопожароопасные и пожароопасные вещества и материалы, а также изменять функциональное назначение индивидуальных жилых домов, в том числе при сдаче в аренду, за исключением случаев предусмотренных нормами проектирования;
- Выбрасывать мусор в подвалы, во двор, разводить костры на прилегающей к дому территории, жилом квартале и в посадках;

Необходимо обеспечить свой жилой дом (в том числе при проведении реконструкции): автономным дымовыми пожарными извещателями, на сети хозяйственно-питьевого водопровода установить отдельный кран для присоединения шланга (рукава) в целях возможности его использования в качестве первичного устройства внутридомового пожаротушения на ранней стадии. Шланг должен обеспечивать возможность подачи воды в любую точку квартиры с учётом длины струи 3 м, быть длиной не менее 15 м, диаметром – 19 мм, электросеть дома оборудовать УЗО (устройство защитного отключения).

При установке новогодней ёлки необходимо использовать только гирлянды заводского изготовления (на которые имеются сертификаты пожарной безопасности), не применять свечи, бенгальские огни, вату, игрушки и украшения из целлулоида и различных приспособлений.

Каждый гражданин при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т. п.) должен:

- немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);
- принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара (при отсутствии непосредственной угрозе жизни) и сохранности материальных ценностей.

**ГРАЖДАНЕ!** Постоянно помните и проявляйте противопожарную предосторожность. Уходя из своего дома, убедитесь, всё ли вы сделали, чтобы не допустить пожара.

**ПОМНИТЕ!** При возникновении пожара надо немедленно вызвать пожарную охрану по телефону 01 или 112, сообщить адрес места пожара, что горит, свою фамилию и постараться потушить огонь с помощью подручных средств (воды, песка, плотной шерстяной ткани).

ОНД и ПР по Еланскому Жирновскому и Руднянскому району  
УНД и ПР ГУ МЧС РФ по Волгоградской области