

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 изоляцией;
- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями; обертывать 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 розжижения 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 домов, должны быть оборудованы термочувствительными запорными устройствами (клапанами), автоматически перекрывающими газовую магистраль при достижении температуры среды в помещении при пожаре 100 °С.

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 небуьющихся 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 запираются 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 зажжёнными 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): автономными дымовыми пожарными извещателями, на сети хозяйственно-питьевого водопровода установить отдельный кран для присоединения шланга (рукава) в целях возможности его использования в качестве первичного устройства внутриквартирного 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:

- незамедлительно 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