

Лист самообследования жилых помещений для выявления факторов, способствующих возможности возникновения и распространения пожара в многоквартирном жилом доме 1-9 этажей

| Наименование фактора, способствующего возможности возникновения и распространения пожара | Действия при обнаружении фактора |
|---|--|
| Неисправности электрической проводки и электроприборов | |
| Эксплуатируется проводка с видимыми повреждениями изоляции | Заменить поврежденные провода |
| Эксплуатируются электроприборы с поврежденными проводами (в т.ч. «скрутки», соединение различных проводов медных с алюминиевыми, и с различным сечением, открытыми распределительными коробками) | Обесточить помещение, вызвать квалифицированного специалиста. Заменить провода |
| <p>Эксплуатируются электроприборы, которые</p> <ul style="list-style-type: none"> - сильно нагреваются во время работы (за исключением нагревательных электроприборов, чайников, кипятильников и т.п.) - искрят - имеют видимые повреждения, либо ощущается посторонний запах, наблюдается эффект нагрева металла, сопровождающийся изменением цвета проводов и клемных соединений в местах контактов электропроводников | Прекратить эксплуатацию электроприборов |
| Розетки ненадежно закреплены, имеют следы теплового воздействия (оплавления), горячие на ощупь | Обесточить помещение, вызвать квалифицированного специалиста |
| Использование в электроприборах штепсельных вилок с несоответствующим диаметром | Прекратить эксплуатацию электроприборов |
| В помещении производится сушка белья или одежды на обогревателях | Прекратить сушку белья |
| Используются нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также используются некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания | Прекратить использование самодельного электрооборудования. |

| Наименование фактора, способствующего возможности возникновения и распространения пожара | Действия при обнаружении фактора |
|--|--|
| <p>Электрические утюги, электрические плитки, электрические чайники и другие электронагревательные приборы используются с неисправностями или отсутствием устройств тепловой защиты и терморегуляторов</p> | <p>Прекратить использование неисправного электрооборудования.</p> |
| <p>Отопительные приборы расположены в непосредственной близости к другим электроприборам</p> | <p>Расставить электроприборы и отопительные приборы так, чтобы минимизировать их воздействие друг на друга</p> |
| <p>В случае подключения мощных энергопотребителей (электрический чайник, тостер, утюг) они используются одновременно</p> | <p>Прекратить эксплуатацию части электроприборов</p> |
| <p>Наблюдается подключение одного удлинителя в другой, с целью подключения дополнительных приборов в свободные розетки, от одной линии питания, либо применяются удлинители (сетевые фильтры) с неисправной, вышедшей из строя кнопкой включения, предохранителя</p> | <p>Прекратить эксплуатацию удлинителей</p> |
| <p>Неиспользуемые электроприборы не отключены от сети</p> | <p>Отключить неиспользуемые электроприборы от сети</p> |
| <p>Эксплуатируются нестандартные (самодельные) отопительные, нагревательные и иные электроприборы</p> | <p>Прекратить эксплуатацию данных электроприборов.</p> |
| <p>Параметры электрозащиты (автоматические выключатели, плавкие предохранители и пр.) имеют величины превышающие допустимые нагрузки на защищаемые электрические сети</p> | <p>Установить соответствующие предохранители или заменить на автоматические выключатели</p> |
| <p>Допускается эксплуатация светильников со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывание электролампы и светильника (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами</p> | <p>Оборудовать светильники колпаками, исключить использование горючих материалов</p> |
| <p>Используются нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов</p> | <p>Прекратить эксплуатацию электроприборов, заменить на оборудование заводской готовности</p> |
| <p>Эксплуатация электропроводки и электроприборов без аппаратов защиты</p> | <p>Прекратить эксплуатацию</p> |

| Наименование фактора, способствующего возможности возникновения и распространения пожара | Действия при обнаружении фактора |
|---|--|
| Монтаж электрической проводки по горючему основанию либо нанесение (наклеивание) горючих материалов на электрическую проводку | Выполнить монтаж по не горючему основанию или на изоляторах |
| Размещаются (складируются) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электросчетчиков и аппаратов защиты горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы | Убрать от электрооборудования горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы |
| Светильники с лампами накаливания установлены на небезопасном расстоянии от горючих материалов | Установить приборы освещения на безопасное расстояние от горючих материалов |
| Использование электронагревательных приборов (трубчатые электронагреватели, радиаторы, пушки, ветродуи и т.п.) в непосредственной близости с легкогорючими материалами (хлопчатобумажные изделия, полимерные материалы и т.д.) | Использовать электронагревательные приборы на необходимом удаленном расстоянии для предотвращения воспламенения горючих материалов |
| Использование удлинителей с тройниками с проводкой несоответствующей требуемой мощности сечения (например, с плоскими кабелями) для потребителей с высокой мощностью и без контактов для заземления (для потребителей, у которых по условиям эксплуатации обязательно должно быть заземление) | Использование удлинителей с проводкой большого сечения (например, с толстыми круглыми кабелями) с контактами под заземление |
| Использование удлинителей с тройниками с проводкой маленького сечения (например, с плоскими кабелями) для потребителей с высокой мощностью и без контактов для заземления (для потребителей, у которых по условиям эксплуатации обязательно должно быть заземление) | Использование удлинителей с проводкой большого сечения (например, с толстыми круглыми кабелями) с контактами под заземление |
| В приборах освещения используются лампы накаливания большей мощности, чем это предусмотрено заводом изготовителем прибора освещения | Поменять лампу накаливания на лампу меньшей мощности |
| Электрокипяtilьники погружные используются без воды в емкости, либо когда уровень воды ниже нижней риски данного кипяtilьника | Прекратить использование электрокипяtilьника, долить воды до необходимой отметки |
| Электроприборы и электрические сети расположены вблизи с «мокрыми зонами» помещения | Расставить электроприборы на удалении от «мокрой зоны», переместить электрические сети из мокрой зоны |

| Наименование фактора, способствующего возможности возникновения и распространения пожара | Действия при обнаружении фактора |
|---|--|
| Допускается зарядка (эксплуатация) поврежденных литий-ионных аккумуляторных батарей, либо их чрезмерный заряд или использование неоригинальных зарядных устройств | Не оставлять устройство на зарядке дольше, чем положено, использовать оригинальные зарядные устройства, прекратить эксплуатацию поврежденного литий-ионного аккумулятора |
| Подключение и подача электроэнергии самостоятельно без прибора учета и автомата защиты | Произвести подключение электросети через приборы учета электроэнергии |
| Радиусы внутренней и наружной кривой изгиба кабелей составляет 90 градусов и менее | Устранить острый или прямой угол перегиба |
| Допускается прокладка и эксплуатация воздушных линий электропередачи (в том числе временных и проложенных кабелем) над горючими кровлями, навесами | Осуществлять прокладку кабельных линий только над негорючими кровлями, навесами |
| Неисправности газового оборудования | |
| Газовые плиты и газовое оборудование (при наличии) | |
| Перед использованием газового оборудования помещение не проветрено, а форточка не открыта (заложена) | Прекратить эксплуатацию газового оборудования, проветрить помещение, открыть форточку, организовать постоянное проветривание |
| Отсутствие тяги в вытяжной системе газового оборудования | С помощью квалифицированного специалиста, устранить неисправность в вытяжной системе |
| Вблизи работающей плиты расположены легковоспламеняющиеся материалы и жидкости | Прекратить эксплуатацию газовых приборов. Переместить легковоспламеняющиеся материалы и жидкости на достаточное расстояние, чтобы исключить влияние теплового воздействия на них |
| Допускается эксплуатация неисправных газовых приборов, а также газового оборудования, не прошедшего техническое обслуживание | Прекратить использование газовых приборов, вызвать специалиста |
| Осуществляется самостоятельное присоединение деталей газовой арматуры, в том числе с помощью искрообразующего инструмента | Вызвать специалиста. Исключить применение искрообразующего инструмента |
| Допускается износ или применение несоответствующего типа прокладок соединений газового оборудования | Своевременная замена |

| <p align="center">Наименование фактора, способствующего возможности возникновения и распространения пожара</p> | <p align="center">Действия при обнаружении фактора</p> |
|--|---|
| <p>Ощущается запах газа в помещении</p> | <p>При обнаружении запаха газа надо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - при входе в загазованное помещение выбросить из карманов спички, зажигалки, чтобы машинально их не зажечь - закрыть кран газопровода, проветрить кухню (помещения) - отключить электричество в (помещении) доме, парадной - отключить все телефоны, так как они «искрят» - эвакуировать жильцов - срочно вызвать аварийную газовую службу <p>Категорически запрещается использовать любые предметы, при эксплуатации которых возможно образование искр (и других маломощных источников энергии, в том числе статического электричества). Организовать проветривание помещений путем открытия оконных и дверных проемов для снижения концентрации газа в помещениях.</p> <p>Немедленно прекратить эксплуатацию газовых приборов, перекрыть подачу газа</p> |
| <p>Газовые приборы остаются включенными без присмотра, за исключением газовых приборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя</p> | <p>Прекратить эксплуатацию газовых приборов без присмотра</p> |
| <p>Мебель и другие горючие предметы и материалы установлены (размещены) на расстоянии менее 0,2 метра от бытовых газовых приборов по горизонтали (за исключением бытовых газовых плит, встраиваемых бытовых газовых приборов, устанавливаемых в соответствии с технической документацией изготовителя) и менее 0,7 метра по вертикали (при нависании указанных предметов и материалов над бытовыми газовыми приборами)</p> | <p>Установить (разместить) мебель и другие горючие предметы и материалы на требуемое расстояние от газового оборудования</p> |

| Наименование фактора, способствующего возможности возникновения и распространения пожара | Действия при обнаружении фактора |
|--|--|
| Газовые отопительные приборы подключены к воздуховодам и используются для удаления продуктов горения | Прекратить эксплуатацию газовых приборов, подключенных к воздуховодам |
| Сработало оповещение (звуковое оповещение) сигнализатора загазованности в помещении (ях) объекта, где используется газовое оборудование. Отсутствует сигнализатор загазованности. | Перекрыть газ с помощью вентиля. Прекратить эксплуатацию газовых приборов. Устранить повреждения, проверить их герметичность, вызвать специальную службу. Установить сигнализатор загазованности при его отсутствии |
| Помещение с работающими газовыми приборами используются для сна | Прекратить эксплуатацию газовых приборов |
| Газовые бытовые плиты используются для обогрева помещения | Прекратить эксплуатацию газовых приборов |
| Резинотканевый рукав (шланг) имеет видимых следы повреждений, либо перекручен или согнут | Прекратить эксплуатацию газовых приборов. Устранить повреждения, проверить их герметичность, вызвать специальную службу. |
| Газовые плиты применяются для сушки белья и одежды | Прекратить сушку белья над газовыми плитами и вблизи нее |
| При эксплуатации газовых приборов применяется шланг в металлической оплетке либо газовые трубопроводные подводки газового оборудования не снабжены диэлектрическими вставками | Применять газовые шланги не проводящие электрический ток, либо установить диэлектрическую вставку |
| Газовая плита с электророзжигом подключена к розетке без заземления | Отключить плиту от розетки и проверить контур заземления |
| Ручка крана конфорок стола, духового шкафа крутятся с усилием либо электроподжиг конфорок на искру срабатывает не с первого раза | Провести обслуживание газовой плиты |
| Неисправности путей эвакуации | |
| На чердаках, цокольных этажах и в подвалах хранятся или используются легковоспламеняющиеся, горючие или взрывчатые вещества, например, пиротехника, аэрозоли и баллоны с газами | Ликвидировать места хранения легковоспламеняющихся, горючих или взрывчатых вещества, на чердаках, цокольных этажах и в подвалах |
| На лестничных клетках, в поэтажных коридорах, под лестничными маршами присутствует скопление вещей, мебели и других горючих материалов | Освободить лестничные клетки, поэтажные коридоры, под лестничными маршами от скопления вещей |

| Наименование фактора, способствующего возможности возникновения и распространения пожара | Действия при обнаружении фактора |
|--|---|
| Двери, люки на балконах и лоджиях, переходы в смежные секции, выходы на эвакуационные лестницы и проходы к местам крепления спасательных устройств загромождены или заварены | Освободить двери, люки на балконах и лоджиях, переходы в смежные секции, выходы на эвакуационные лестницы и проходы к местам крепления спасательных устройств от загромождающих вещей (устранить самовольную их блокировку путем заваривания) |
| Балконы, лоджии и галереи, которые ведут к незадымляемым лестничным клеткам, остеклены | Устранить остекление |
| Проходы через общеквартирные тамбуры на этаже перекрыты самовольно установленными дверями с запорными устройствами | Устранить нарушение |
| Двери межквартирных коридоров и лестничных клеток на путях эвакуации запираются изнутри на ключ | Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов обеспечить возможностью их свободного открывания изнутри без ключа |
| В прихожей квартиры отсутствуют дымовые пожарные извещатели | Осуществить установку дымовых пожарных извещателей |
| Не проводится проверка и обслуживание дымовых пожарных извещателей | Провести проверку, ремонт или обслуживание в соответствии с регламентом и инструкцией производителя |
| Допущено изменение направления открывания входных дверей квартир, в результате которого возникает препятствие для безопасной эвакуации из соседних квартир, а также устройство дополнительных тамбуров | Обеспечить выполнение утвержденных проектных решений, проверить свободное открывание дверей на одной секции |
| Системы противопожарной защиты не обслуживаются организацией, имеющие специальное разрешение * | Организовать обслуживание систем противопожарной защиты |
| Средства обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения эксплуатируются сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком) * | Обеспечивать ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или заменить в установленном порядке |
| Клапана системы дымоудаления открыты * | Устранить нарушение |
| Провода, идущие к пожарным извещателям, оборваны * | Устранить нарушение |
| В шкафах пожарных кранов отсутствуют пожарные рукава, стволы, вентили * | Устранить нарушение |

| Наименование фактора, способствующего возможности возникновения и распространения пожара | Действия при обнаружении фактора |
|--|--|
| Установлены решетки на окнах и приямках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами * | Демонтировать решетки, препятствующие аварийному выходу |
| Изменена планировка и размещение инженерных коммуникаций, тем самым ограничивает доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам пожаротушения* | Вернуть планировку и размещение коммуникаций согласно плану проекта дома |
| Световые проемы лестничных клеток заколочены или не имеют фрамуг с устройствами открывания (сплошное остекление, ручки открывания сняты) * | Световой проем освободить, заменить сплошное остекление на фрамугу, восстановить ручки |
