**Методические рекомендации по организации проведения пожарно- профилактической работы** **в жилом фонде.**

Методические рекомендации по организации проведения пожарно - профилактической работы в жилом фонде населенных пунктов разработаны для использования в практической деятельности по снижению количества пожаров в жилом секторе и погибших на них людей.

Целью пожарно - профилактической работы в жилом комплексе является снижение количества пожаров в жилых зданиях, минимизация материальных и социальных потерь от пожаров, усиление роли и повышение эффективности деятельности пожарно-профилактических групп.

Основными задачами профилактической работы являются: разработка и осуществление мероприятий, направленных на устранение причин, которые могут вызвать возникновение пожаров; ограничение распространения возможных пожаров и создание условий для успешной эвакуации людей и имущества в случае пожара; обеспечение своевременного обнаружения возникшего пожара, быстрого вызова пожарной охраны и успешного тушения пожара.

Обеспечение безопасности людей при пожаре в жилищном фонде является серьезной проблемой, причем с годами сложность ее возрастает. Знание способов предупреждения пожаров в жилых домах является важной задачей соблюдения требований пожарной безопасности в быту.

Обстановка с пожарами в жилом секторе говорит сама за себя. Статистика показывает, что ежегодно в жилом секторе происходит от 70 до 80% от общего числа пожаров. Основными местами возникновения пожаров, по-прежнему, остаются жилые домовладения и надворные постройки граждан.

Важнейшим направлением, способствующим стабилизации оперативной обстановки с пожарами, является дальнейшее развитие и внедрение в практику организационных, технических, социально-экономических и других мер по предупреждению пожаров в жилом фонде.

Несомненно, в жилище имеется много потенциальных источников пожара:

* неисправные электроприборы и электросети;
* перегрузка электросетей;
* оставленные без присмотра включенные газовые и электрические плиты и бытовая техника;
* непотушенные сигареты, спички и т.п.;
* неосторожное обращение с огнем;
* детская шалость с огнем и т.д.

Вместе с тем, основная роль в обеспечении пожарной безопасности, как на производстве, так и в быту, отведена человеку. Более того, граждане, проявляя беспечность, получают отравление угарным газом или погибают при нарушении элементарных правил безопасности при эксплуатации печного отопления (преждевременно закрыв заслонку дымохода печи до полного сгорания топлива; оставляют топящуюся печь без присмотра; эксплуатируют печь без предтопочного листа, а также с видимыми повреждениями).

 К числу объективных причин, обуславливающих напряженную обстановку с пожарами в жилом секторе также следует отнести высокую степень изношенности жилого фонда, социальное и материальное положение населения. В отдельных случаях, отсутствие элементарных бытовых условий проживания является объективной предпосылкой роста количества пожаров. Продолжает оказывать существенное влияние на причины пожаров и употребление населением алкоголя.

Одним из направления профилактической работы в жилом секторе является организация взаимодействия с органами исполнительной власти, органами местного самоуправления, надзорными, правоохранительными органами и органами соцзащиты, общественными, религиозными и молодежными организациями, жилищно-коммунальными службами, ведомственной пожарной охраной и добровольными противопожарными формированиями, службой лесного хозяйства, предприятиями и организациями - владельцами жилья, а также осуществляющими деятельность в области пожарной безопасности, средствами массовой информации и Интернет-кампаниями по вопросам обеспечения пожарной безопасности в жилом секторе.

Для того чтобы опасность возникновения пожара по вине человека была минимальной, требуется постоянная, целенаправленная работа как органов власти всех уровней, так и всех заинтересованных служб.

**Термины и определения**

**Индивидуальный жилой дом** - это индивидуально-определенное здание,состоящее из комнат, а также помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в нем. Таким образом, чтобы жилой дом считался индивидуальным, должна иметь место совокупность трех условий:

* 1. Дом должен быть отдельно стоящий.
1. Количество этажей не должно превышать три.
2. Дом должен быть предназначен для проживания одной семьи. **Многоквартирный жилой дом** - совокупность двух и более квартир,

имеющих самостоятельные выходы либо на земельный участок, прилегающий к жилому дому, либо в помещения общего пользования в таком доме.

**Жилые дома повышенной этажности** - жилые дома высотой более 28 метров, при этом высота здания определяется разностью отметок поверхности проезда для пожарных машин и нижней границы открывающегося проема (окна) в наружной стене верхнего этажа, в том числе мансардного. При этом верхний технический этаж не учитывается.

**Раздел 1**

**1.1. Порядок создания пожарно - профилактических групп**

Пожарно-профилактические группы (далее - ППГ) создаются на территориях сельских и городских поселений. ППГ создаются органами местного самоуправления муниципальных образований на основании издания соответствующего муниципального правового акта (ежегодно обновляемого) органа местного самоуправления, в котором необходимо отразить:

* + порядок организации и осуществления пожарно-профилактической работы в жилом секторе;
	+ состав участников пожарно-профилактических групп (с указанием старших лиц) из числа: представителей органов местного самоуправления; представителей ФПС ГПС МЧС России; работников муниципальной и добровольной пожарной охраны; сотрудников правоохранительных органов; работников газо- и энергоснабжающих организаций; работников органов социальной защиты населения, а также органов образования; активов городских и сельских поселений и других заинтересованных служб и ведомств;

- ответственных лиц за общее руководство и координацию работы пожарно­профилактических групп.

С указанными в распорядительном документе лицами в обязательном порядке проводятся обучающие занятия с разъяснением порядка осуществления пожарно-профилактических мероприятий и основных требований пожарной безопасности, предъявляемых к территориям жилым зданиям (хозяйственным постройкам), а также оформления документов и отчетности.

О создании пожарно-профилактических групп информация доводится до населения сельских поселений, представителей МЧС России, сотрудников и работников иных заинтересованных ведомств.

Общее руководство и координацию действий профилактических групп осуществляет председатель комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности администрации муниципального образования.

1. **Организация работы пожарно - профилактических групп и проведения профилактического мероприятия**

Работа профилактических групп организовывается на основе результатов анализа обстановки с пожарами в жилом секторе и утвержденных ежемесячных графиков (планов).

До начала проведения профилактического мероприятия старшим группы формируется рабочая папка, в которой должны быть следующие материалы:

* утвержденный график проведения профилактического мероприятия;
* список лиц, принимающих участие в профилактическом мероприятии;
* список мест проживания многодетных семей (из них неблагополучных), одиноких престарелых граждан, социально неблагополучных слоев населения и лиц, ведущих аморальный образ жизни, а также мест пребывания лиц без определенного места жительства;
* копии агитационных материалов (памятки, листовки и т.д.).

Профилактическое мероприятие проводится в следующем порядке.

Старшим группы до участников профилактического мероприятия доводится информация об обстановке с пожарами на территории муниципального образования и разъясняется порядок проведения профилактического мероприятия.

Участники профилактического мероприятия осуществляют его путем подворового обхода жилого фонда населенного пункта, в процессе которого:

* разъясняют нормативные документы, содержащие требования пожарной безопасности;

 - проводят инструктаж населения, с отметкой в ведомости проинструктированных лиц;

* вручение памяток (буклетов, листовок) о мерах пожарной безопасности и действиях в случае возникновения пожара;
* осмотр помещений домовладения (при согласии собственника) и в случае выявления нарушений требований пожарной безопасности информирование собственника о необходимости устранения нарушения.

При проведении подворового обхода в населенных пунктах организовывается сход (собрание) граждан, с целью подведения итогов профилактического мероприятия .

**1.3. Подведение итогов и оформление результатов работы пожарно - профилактических групп**

По итогам проведения профилактического мероприятия оформляется протокол (либо иной документ), в котором указывается следующая информация:

- место и время проведения профилактического мероприятия; количество профилактических групп (лиц), участвующих в профилактическом мероприятии;

* количество обследованных домовладений;
* количество проинструктированных мерам пожарной безопасности лиц;
* количество привлеченных к административной ответственности лиц (при наличии);
* предложения о необходимости информирования органов местного самоуправления, районные управления социальной защиты населения, иные заинтересованные организации и ведомства о состоянии пожарной безопасности жилых домов в населенных пунктах.

По результатам профилактического мероприятия в жилом фонде населенного пункта формируется накопительное дело, в котором содержится:

* копия муниципального правового акта органа местного самоуправления;
* утвержденный график проведения профилактического мероприятия;
* список лиц, принимающих участие в профилактическом мероприятии;
* список мест проживания многодетных семей (из них неблагополучных), одиноких престарелых граждан, социально неблагополучных слоев населения и лиц, ведущих аморальный образ жизни, а также мест пребывания лиц без определенного места жительства;
* ведомости проинструктированных лиц;
* копии агитационных материалов (памятки, листовки и т.д.);
* документ об итогах проведения профилактического мероприятия;
* фото, видео материалы (при наличии).

Накопительное дело о профилактическом мероприятии в жилом фонде населенного пункта передается на хранение в орган местного самоуправления муниципального образования (ответственному за координацию данной работы в районных муниципальных образованиях).

**Раздел 2**

* 1. **Требования пожарной безопасности к зданиям для проживания людей и территорий поселений**

Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, оборудования и тары, для стоянки транспорта и строительства (установки) зданий и сооружений, для разведения костров и сжигания отходов и тары.

Собственниками индивидуальных жилых домов, в том числе жилых помещений в домах блокированной застройки, расположенных на территориях сельских поселений, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, к началу пожароопасного периода обеспечивается наличие на земельных участках, где расположены указанные жилые дома, емкости (бочки) с водой или огнетушителя. Хранение огнетушителя осуществляется в соответствии с требованиями инструкции по его эксплуатации.

Запрещается на территориях, прилегающих к объектам, в том числе к жилым домам, а также к объектам садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, оставлять емкости с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, горючими газами.

Запрещается на территориях поселений и городских округов, на объектах садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан устраивать свалки горючих отходов.

Запрещается устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы.

Выжигание сухой травянистой растительности на земельных участках населенных пунктов, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения не допускается.

**2.2. Требования пожарной безопасности при использовании электротехнических устройств**

* 1. Необходимо следить за исправностью электропроводки, электрических приборов и аппаратуры, а также за целостностью и исправностью розеток, вилок и электрошнуров.
	2. Запрещается эксплуатировать электропроводку с нарушенной изоляцией.
	3. Запрещается завязывать провода в узлы, соединять их скруткой, заклеивать обоями и закрывать элементами сгораемой отделки.
	4. Запрещается одновременно включать в электросеть несколько потребителей тока (ламп, плиток, утюгов и т. п.), особенно в одну розетку с помощью тройника, т. к. возможна перегрузка электропроводки и замыкание.
	5. Запрещается закреплять провода на газовых и водопроводных трубах, на батареях отопительной системы.
	6. Запрещается соприкосновение электропроводов с телефонными и радиотрансляционными проводами, радио- и гелеантеннами, ветками деревьев и кровлями строений.
	7. Удлинители предназначены для временного подключения бытовой техники, после использования их следует отключать от розетки.
1. Нельзя прокладывать кабель удлинителя под коврами, через дверные пороги.
2. Необходимо пользоваться только сертифицированной электрофурнитурой.
3. Запрещается применение самодельных электропредохранителей (пробки, «жучки»),
4. Необходимо помнить, что предохранители защищают от коротких замыканий, но не от пожара из-за плохих контактов электрических проводов.
	1. Признаки неисправности электропроводки:
* горячие электрические вилки или розетки;
* сильный нагрев электропровода во время работы электротехники;
* звук потрескивания в розетках;
* искрение;
* запах горящей резины, пластмассы;
* следы копоти на вилках и розетках;
* потемнение оплеток электропроводов;
* уменьшение освещения в комнате при включении того или иного электроприбора.
	1. Детям запрещается: трогать руками или острыми предметами открытую электропроводку, розетки, удлинители, электрошнуры, а также включать электроприборы, электротехнику в отсутствие взрослых.
	2. Электрические розетки целесообразно оборудовать заглушками.
	3. Нагревательные приборы до их включения должны быть установлены на подставки из негорючих материалов.
	4. Запрещается оставлять включенные приборы без присмотра, особенно высокотемпературные нагревательные приборы: электрочайники, кипятильники, паяльники и электроплитки.
	5. Запрещается пользоваться электроприборами с открытыми спиралями во взрывоопасных зонах (например, в местах хранения и использования бензина, препаратов в аэрозольных упаковках).
		1. Необходимо следить, чтобы горючие предметы интерьера (шторы, ковры, пластмассовые плафоны, деревянные детали мебели и пр.) ни при каких условиях не касались нагретых поверхностей электроприборов.
		2. Запрещается накрывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами.
		3. Запрещается оставлять включенным электрообогреватель на ночь, тем

более рядом с постелью или другими горючими предметами.

1. При покупке электрообогревателя необходимо убедиться, что он оборудован системой аварийного выключения (на случай его перегрева или падения).
2. При включении обогревателей необходимо стараться по возможности не использовать удлинители. В противном случае нужно убедиться, что расчетная (номинальная) мощность удлинителя не меньше мощности электроприбора.
3. Запрещается использовать самодельные электронагревательные

приборы.

* 1. Нельзя оставлять работающий телевизор без присмотра. При эксплуатации телевизора необходимо выполнять следующие требования:

- не устанавливайте телевизор там, где он плохо проветривается (охлаждается), т. е. вблизи отопительных приборов, в мебельной стенке и пр.;

- не закрывайте вентиляционные отверстия в задней и нижней частях корпуса;

- при установке телевизора, обязательно предусмотрите возможность быстрого и безопасного отключения его вилки от розетки; не устанавливайте его вплотную к легкогорючим материалам (тюль, занавеси, гардины и пр.);

* в случае возникновения неисправности срочно отключите телевизор от сети, вызовите специалиста;
* после выключения телевизора тумблером (кнопкой) выньте вилку шнура из розетки, тогда он будет полностью обесточен;
* уходя из дома, не оставляйте телевизор в «режиме ожидания», т. к. этот режим не является пожаробезопасным. Нужно полностью обесточить прибор (см. предыдущий пункт);
* регулярно очищайте телевизор от пыли.

**2.3. Требования пожарной безопасности при пользовании газовыми приборами**

* 1. 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.
	2. 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.
	3. Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираться на замок

и иметь жалюзи для проветривания, а также иметь предупреждающие надписи "Огнеопасно. Газ".

* 1. 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".
	2. Запрещается включать газовые приборы и пользоваться ими детям и лицам, не знакомым с устройством этих приборов.
	3. При запахе газа нужно прекратить пользоваться газовыми приборами (выключить).
	4. Обнаружение места утечки газа из газопроводов, баллонов или газовых приборов производится специалистами только с помощью мыльного раствора (пены). Во избежание взрыва категорически запрещается использование огня.
	5. При ощущении в помещении запаха газа во избежание взрыва нельзя, зажигать спички, зажигалки, пользоваться электровыключателями, входить с открытым огнем или с сигаретой.
	6. Если утечка газа произошла из открытого крана на газовом приборе, его надо закрыть, тщательно проветрить помещение, и только после этого можно зажигать огонь. В случае утечки газа в результате повреждения газовой сети или приборов пользование ими необходимо прекратить, проветрить помещение и немедленно вызвать аварийную газовую службу по телефону 04.
1. Газовую плиту необходимо содержать в чистоте, не допускать ее загрязнения. Корпуса горелок и их колпачки следует регулярно промывать теплой мыльной водой.
2. Расстояние от газовой плиты до стены (перегородки) должно быть не менее пяти сантиметров; при расположении плиты у горючей стены или перегородки их обивают сталью по листовому асбесту толщиной 3-5 мм.

**2.4. Требования пожарной безопасности при пользовании печным отоплением**

* 1. Нельзя оставлять без присмотра топящиеся печи и поручать надзор за ними малолетним детям.
	2. Перед началом отопительного сезона нужно проверить исправность печи и дымоходов, отремонтировать их, заделать трещины, очистить от сажи, а также побелить на чердаках все дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы.
	3. Ремонт, очистку и профилактический осмотр печей должен производить квалифицированный специалист.
	4. Дымовая труба печи при проходе через чердачные или междуэтажные перекрытия должна иметь утолщение кирпичной кладки (разделку) в 25 см. с дополнительной изоляцией асбестом или 38 см без изоляции (у дымохода котла водяного отопления 51 см.). Утолщение кирпичной кладки должно быть во всех случаях и у стенок печи, если печь примыкает (или находится близко) к деревянным элементам здания.
	5. Печь также не должна примыкать к деревянным стенам или перегородкам. Между ними оставляют воздушный промежуток (отступку) на всю высоту.
	6. Любая печь должна иметь самостоятельный фундамент.
	7. Запрещается использовать для дымоходов керамические, асбестоцементные и металлические трубы, а также устраивать глиноплетеные и деревянные дымоходы. Для этих целей должен применяться специальный огнеупорный кирпич.
		1. У печи должны быть исправная дверца, заслонки соответствующих

размеров и предтопочный металлический лист, прибитый к деревянному полу, размером 50x70 см. без дефектов и прогаров.

9. В зимнее время, чтобы не случился пожар от перекала отдельных частей, печи рекомендуется топить 2-3 раза в день, продолжительностью не более 1,5 часа.

10. Мебель, занавески и другие горючие предметы нельзя располагать ближе 0,5 м. от топящейся печи. Ставить их вплотную можно спустя 4-5 часов после окончания топки.

1. Нельзя хранить щепу, опилки, стружки под печкой, также нельзя подсушивать дрова на печи, вешать над ней для просушки белье.
2. Нельзя выбрасывать горячие угли, шлак или золу вблизи строений, на сухую траву. Для этого должны быть специально отведенные места, где всё выгребаемое из топок заливается водой.
3. Прекращать топить печи в зданиях и сооружениях необходимо не менее чем за 2 часа до окончания работы. В детских учреждениях с дневным пребыванием детей топить печи следует заканчивать не позднее, чем за час до прибытия детей.
4. Вечером топить печи необходимо прекращать за 2 часа до сна.

**При эксплуатации печного отопления запрещается:**

* топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
* применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
* использовать дрова, превышающие размер топки печи;
* использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;
* использовать печи без противопожарной разделки (отступки).

**Раздел 3**

**3.1. Пропаганда мер пожарной безопасности. Агитационные материалы**

Противопожарная пропаганда - целенаправленное информирование общества о проблемах и путях обеспечения пожарной безопасности, осуществляемое через средства массовой информации, посредством издания и распространения специальной литературы и рекламной продукции, устройства тематических выставок, смотров, конференций и использования других, не запрещенных законодательством Российской Федерации форм информирования населения. Противопожарную пропаганду проводят органы государственной власти, органы местного самоуправления, пожарная охрана и организации.

Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций проводится администрацией (собственниками) этих организаций в соответствии с законодательством Российской Федерации по пожарной безопасности по специальным программам, утвержденными соответствующими руководителями федеральных органов исполнительной власти и согласованными в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на решение задач в области пожарной безопасности.

Обязательное обучение детей в дошкольных образовательных учреждениях и лиц, обучающихся в образовательных учреждениях, мерам пожарной безопасности осуществляется соответствующими учреждениями по специальным программам, согласованным с федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на решение задач в области пожарной безопасности.

**3.2. Макеты плакатов и листовок для наглядного показа случаев происшествий по причинам пожаров**

Учитывая то, что основное количество пожаров приходится на жилой сектор, содержательная часть большинства плакатов и листовок обращена к жителям жилых домов и носит агитационно-пропагандистский характер, т.е. призывает к безопасному поведению.

Агитационные стенды с плакатами и листовками целесообразно размещать не только внутри зданий жилого сектора, а также во дворах, на детских спортивных площадках, около жилых домов, чтобы жители имели возможность ознакомиться с информацией в своё свободное время, не торопясь.

**Не оставляйте огонь без присмотра**

Плакат 1. Не оставляйте огонь без присмотра

Данный плакат ориентирован на все возрастные категории. Предназначен для профилактики пожаров, возникающих по причине неправильной эксплуатации печей.

Плакат размещается в зданиях жилого сектора сельской местности, в дачных, садово-огороднических товариществ, дачно-строительных кооперативах.

**Соблюдайте правила пользования бытовыми газовыми приборами**

Плакат 2. Бытовой газ - друг и помощник...

Плакат ориентирован на все возрастные категории. Предназначен для профилактики пожаров, возникающих из-за неправильной эксплуатации бытовых газовых приборов.

Плакат размещается в зданиях жилого сектора, зданиях сельских администраций, домоуправления, жилищно-эксплуатационных контор, управляющих компаний, управлений ЖКХ (противопожарный уголок, опорный пункт по обучению мерам пожарной безопасности, в домоуправлении - в вестибюле на стендах), тепличных, дачных, садово-огороднических товариществ, дачно-строительных кооперативов.

**Листовка - Правила пользования газовой плитой**

Цель листовок - информирование граждан о необходимости соблюдении правил пожарной безопасности в быту. Листовка может быть размещена в зданиях жилого сектора, зданиях сельских администраций, домоуправлений, жилищно-эксплуатационных контор, управляющих компаний, управлений ЖКХ (противопожарный уголок, опорный пункт по обучению населения мерам пожарной безопасности, в домоуправлении - в вестибюле на стендах), в жилых домах около лифта или на доске объявлений. Также может распространяться в тепличных, дачных, садово-огороднических товариществах, дачно-строительных кооперативах.

**Правила эксплуатации печей**

**Основной причиной гибели людей при пожарах является отравление оксидом углерода (угарным газом)**

* **перед началом отопительного сезона нужно проверить исправность печи и дымохода (удалить сажу, если надо отремонтировать, заделать трещины и побелить дымовую трубу на чердаке и выше кровли);**
* **не оставлять печь во время топки без наблюдения;**
* **не оставлять без надзора малолетних детей в помещении, где топится печь;**
* **топить печь двз-три раза в день не более 1,5 часов в один раз;**
* **у печей нельзя сушить дрова, пиломатериалы, вешать белье и размещать горючие материалы;**
* **нельзя применять для растапливания печи легковоспламеняющиеся и горючие жидкости. Это может привести к ожогам;**
* **нельзя выбрасывать не затушенные угли и золу вблизи строений;**
* **мебель, занавески и другие горючие предметы нельзя располагать ближе 0,5 м от топящейся печи.**

**Листовка - Правила эксплуатации печей**

В листовках изложены правила пожарной безопасности в частном жилом секторе.

Листовка может распространяться в зданиях жилого сектора сельской местности, тепличных, дачных, садово-огороднических товариществ, дачно­ строительных кооперативах.

**Листовка - Телефоны вызова пожарных и спасателей.**

Цель листовки — информирование граждан о возможностях вызова подразделений пожарной охраны с мобильных телефонов различных операторов сотовой связи.

Листовка может распространятся в зданиях жилого сектора, зданиях сельских администраций, домоуправлений, жилищно-эксплуатационных контор, управляющие компании, управления ЖКХ (противопожарный уголок, опорный пункт по обучению мерам пожарной безопасности, в домоуправлении - в вестибюле на стендах), тепличных, дачных, садово-огороднических товариществ, дачно-строительных кооперативах.

В вышеуказанных учреждениях и организациях рекомендуется размещать данный вид листовки в следующих местах: информационных стендах, в уголках пожарной безопасности, опорных пунктах.

В жилых домах около лифта или на доске объявлений.

На городских досках объявлений. На остановочных павильонах.

На внутренних навесных телевизионных плазменных панелях. На иных информационных табличках, стендах и.т.д.

Также целесообразно размещение данной листовки на наружных светодиодных панелях.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Целесообразен выпуск в формате календаря для постоянного ношения в виде карточки в портмоне, бумажнике и т.п. |  |  |