Тема 4

Методические рекомендации по привитию навыков противопожарного поведения жителям многоквартирных домов

4.1 Пожарная профилактика. Привлечение штатных работников УК, ТСЖ и общественности к пожарно-профилактической работе.

Пожарная профилактика — комплекс инженерно-технических и организационных мероприятий, направленных на обеспечение противопожарной защиты многоквартирного дома.

Целью пожарно-профилактической работы является поддержание высокого уровня пожарной безопасности МКД путем приведения их в образцовое противопожарное состояние.

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.

Пожары чаще всего происходят от беспечного отношения к огню самих жителей МКД. Основными причинами пожаров в быту являются:

- неосторожное обращение с огнем при курении и приготовлении пищи;
- использование электробытовых приборов, теле-, видео- и аудиотехники не адаптированных к отечественной электросети или неисправных;
- проведение электрогазосварочных работ при ремонтных работах в квартирах;
- детская шалость с огнем;
- нарушение жителями правил устройства новогодних елок и их убранства электроприборами и пожароопасными игрушками;
- нарушение правил использования пиротехнических изделий при проведении праздников;
- деятельность коммерческих структур работающих с нарушениями правил пожарной безопасности.

Нарушая правила противопожарного режима, люди курят там, где это недопустимо, в том числе и в постели, пользуются спичками и зажигалками в местах, где небольшая искра может превратиться в пожар, бросают непотушенные окурки в мусоропровод, с балкона. Разводят костры и сжигают мусор вблизи зданий и сооружений, отогревают замерзшие трубы паяльными лампами.

Часто такие пожары заканчиваются гибелью людей, причём гибнут не только виновные в возникновении пожара, а также люди живущие рядом.

Пожарная профилактика в жилом доме достигается:

- разработкой, внедрением и контролем соблюдения всеми жителями пожарных норм и правил;
- совершенствованием и содержанием в готовности противопожарных средств;
- регулярным проведением пожарно-технических обследований жилых зданий;
- пропагандой пожарно-технических знаний среди жителей МКД.

4.2 Оборудование стендов, щитов, уголков пожарной безопасности.



На стенде «Пожарная безопасность в многоквартирном доме» размещаются распорядительные и ознакомительные документы, планы работы по пожарной безопасности, материал по обучению жителей дома правилам пожарной безопасности.

Наглядная агитация — это подборка текстовой и графической информации воспитательно-профилактического характера. Эта информация должна быть наглядна, доступна и легко запоминаться. Информационные пожарные стенды и плакаты, расположенные на видном месте с хорошей проходимостью, способны донести до жителей многоквартирного дома правила противопожарного режима в жилом доме действия при пожаре.

Основные причины пожаров в многоквартирном доме:

- нарушение правил безопасности при пользовании электробытовыми и электронагревательными приборами;
- нарушение правил хранения и использования горючих и легковоспламеняющихся жидкостей;
- утечка бытового газа;
- беспечность, небрежность и недисциплинированность при пользовании огнем, в том числе шалости детей;
- неосторожное обращение с пиротехническими изделиями.

Основными факторами риска, которые могут привести к возникновению пожара в жилых помещениях, являются:

Невыполнение требований пожарной безопасности, пожароопасное поведение жителей, в том числе игра детей с огнем;

Невыполнение требований безопасности при использовании систем местного отопления, электрических и газовых приборов и устройств;

Нарушение требований при хранении опасных веществ и материалов, а так же при проведении огнеопасных работ;

Умышленные действия жителей по созданию условий, способствующих возникновению и распространению пожара.

Обязанности жителей в случае возникновения пожара:

При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) необходимо:

- а) немедленно сообщить об этом по телефону 01 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);
- б) принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара.

Рекомендации:

В квартирах рекомендуется установка локальных систем автоматического обнаружения пожара и сигнализации (дымовых детекторов) и первичных средств пожаротушения (огнетушителей);

Лицам, постоянно проживающим в квартире, рекомендуется обеспечить себя специальными средствами индивидуальной защиты органов дыхания на случай пожара и необходимости эвакуации.

4.3 Доврачебная помощь пострадавшим на пожаре.



Убедись, что тебе ничто не угрожает. Останови (сбей с ног) пострадавшего.



Потуши горящую одежду любым способом (накрой человека покрывалом).

Вызови (самостоятельно или с помощью окружающих) "скорую помощь". Обеспечь доставку пострадавшего в ожоговое отделение больницы.



Вынеси (выведи) пострадавшего за пределы зоны поражения. Орошать место ожога разведенным водой спиртом (1:1), водкой 2-3 минуты (охлаждение, дезинфекция, обезболивание), затем холодной водой 15-30 минут.



Пузыри не вскрывать, прилипшую одежду обрезать вокруг ожоговой раны! Из раны не удалять посторонние предметы и прилипшую одежду! Наложи на ожоговую поверхность стерильную повязку и холод поверх повязки. Дай обильное теплое подсоленное питье (минеральную воду).

4.4 Порядок вызова пожарных команд и предупреждения соседей.

При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) необходимо:

- а) немедленно сообщить об этом по телефону 01 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);
- б) принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара.

По прибытии пожарного подразделения руководитель объекта (или лицо его замещающее) обязан:

- проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений;
- пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, материалов, изделий, их количестве и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара;
- организовать привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

4.5 Порядок эвакуации людей и имущества. Правила эвакуации.

В случае необходимости эвакуации необходимо исполнять распоряжения руководителя пожаротушения и спасательных работ;

При эвакуации сохранять спокойствие и не создавать паники; если есть возможность, взять с собой документы, деньги, отключить электрическое и газовое оборудование, закрыть окна и двери в квартире;

Эвакуироваться необходимо по путям эвакуации (коридорам, лестничным клеткам), двигаясь к выходу наружу. Если эти действия невозможны — оставайтесь в квартире. Старайтесь любыми способами информировать спасателей и других людей о своем местонахождении. Примите меры безопасности для того, чтобы в квартире можно было, как можно дольше продержаться и выжить.

Нельзя использовать лифт во время пожара.

4.6 Перечень нормативных документов по пожарной безопасности зданий

		Дата		
Шифр документа	Название документа	введения в		
		действие		
	Общие положения			
	Постановление Правительства РФ от			
	25.04.2012 N 390			
	"О противопожарном режиме"			
	Постановление Правительства РФ от			
	07.04.2009 N 304			
	"Об утверждении Правил оценки			
	соответствия объектов защиты	01.05.2009		
	(продукции) установленным требованиям			
	пожарной безопасности путем			
	независимой оценки пожарного риска"			
	Постановление Правительства РФ от			
	31.03.2009 N 272	01.05.2009		
	"О порядке проведения расчетов по	01.03.2007		
	оценке пожарного риска"			
	Постановление Правительства РФ от			
	31.01.2012 N 69			
	"О лицензировании деятельности по			
	тушению пожаров в населенных пунктах,			
	на производственных объектах и			
	объектах инфраструктуры, по тушению			
	лесных пожаров"			
	"Свод правил "Техника пожарная.			
СП 9.13130.2009	Огнетушители. Требования к			
	эксплуатации"	01.05.2009		
	(утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N			
	179)			

СП 8.13130.2009	"Свод правил "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 178)	01.05.2009
СП 11.13130.2009	"Свод правил "Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 181)	01.05.2009
	Приказ МЧС РФ от 05.04.2011 N 167 "Об	
	утверждении Порядка организации службы в подразделениях пожарной	
	охраны"	
	"Свод правил "Система оповещения и	
СП 3.13130.2009	управления эвакуацией людей при пожаре" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173)	01.05.2009
	Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 N 645	
	"Об утверждении Норм пожарной	
	безопасности "Обучение мерам	
	пожарной безопасности работников	
	организаций"	
	"Методические рекомендации по организации обучения руководителей и	
	работников организаций.	
	Противопожарный инструктаж и	
	пожарно-технический минимум"	
	(утв. МЧС РФ)	
	Методические рекомендации	
	"Организация тренировок по эвакуации	
	персонала предприятий и учреждений	
	при пожаре"	
	(утв. МЧС РФ 04.09.2007 N 1-4-60-10-19)	
	Приказ МЧС РФ от 24.02.2009 N 91 "Об утверждении формы и порядка	
	регистрации декларации пожарной	01.05.2009
	безопасности"	
	Приказ МЧС РФ от 28.06.2012 N 375	
	"Об утверждении Административного	
	регламента Министерства Российской	
	Федерации по делам гражданской	

	обороны, чрезвычайным ситуациям и	
	ликвидации последствий стихийных	
	бедствий исполнения государственной	
	функции по надзору за выполнением	
	требований пожарной безопасности"	
	"Порядок осуществления контроля за	
	соблюдением требований нормативных	
	документов на средства огнезащиты	
НПБ 232-96	(производство, применение и	01.07.1996
1111D 232-90	эксплуатация)"	01.07.1990
	(утв. ГУГПС МВД РФ, введены в	
	действие Приказом ГУГПС МВД РФ от	
	18.06.1996 N 31)	
	"НПБ 160-97. Нормы пожарной	
	безопасности. Цвета сигнальные. Знаки	
	пожарной безопасности. Виды, размеры,	
НПБ 160-97	общие технические требования"	31.07.1997
	(утв. ГУГПС МВД РФ, введены в	
	действие Приказом ГУГПС МВД РФ от	
	24.07.1997 N 46)	
	РД 78.145-93. Системы и комплексы	
	охранной, пожарной и охранно-пожарной	
РД 78.145-93	сигнализации. Правила производства и	
ГД /6.143-93	приемки работ"	
	(согласовано СПАСР МВД РФ	
	12.01.1993 N 20/4/28)	
	Порядок осуществления контроля за	
	соблюдением нормативных требований к	
	средствам огнезащиты и их применению.	
	Методическое руководство"	
	(утв. МЧС РФ 27.01.2010)	
	Приказ МЧС РФ от 04.08.2011 N 416 "Об	
	утверждении Порядка формирования и	
	ведения реестра общественных	
	объединений пожарной охраны и	
	сводного реестра добровольных	
	пожарных"	
	Приказ МЧС РФ от 24.04.2013 N 284	
	"Об утверждении Инструкции по	
	подготовке и проведению учений и	
	тренировок по гражданской обороне,	
	защите населения от чрезвычайных	
	ситуаций, обеспечению пожарной	
	безопасности и безопасности людей на	

	водных объектах"		
Пожарная безопасность зданий и сооружений			
СП 1.13130.2009	"Свод правил "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 171)	01.05.2009	
СП 10.13130.2009	"Свод правил "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 180)	01.05.2009	
СП 12.13130.2009	Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 N 182 "Об утверждении свода правил "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности"	01.05.2009	
СП 6.13130.2013	Приказ МЧС России от 21.02.2013 N 115 "Об утверждении свода правил СП 6.13130 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности"	25.02.2013	
СП 7.13130.2013	Приказ МЧС РФ от 21.02.2013 N 116 "Об утверждении свода правил СП 7.13130 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"	25.02.2013	
СП 2.13130.2012	"Свод правил "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (утв. Приказом МЧС РФ от 21.11.2012 N 693)	01.12.2012	
СП 5.13130.2009	"Свод правил "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 175)	01.05.2009	
СП 4.13130.2013	"СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	24.06.2013	

	планировочным и конструктивным	
	решениям"	
	(утв. Приказом МЧС России от	
	24.04.2013 N 288)	
	Приказ МЧС РФ от 30.06.2009 N 382	
	"Об утверждении методики определения	
	расчетных величин пожарного риска в	
	зданиях, сооружениях и строениях	
	различных классов функциональной	
	пожарной опасности"	
	"Нормы пожарной безопасности.	
	Системы пожарной сигнализации	
	адресные. Общие технические	
НПБ 58-97	требования. Методы испытаний"	01.01.1997
	(утв. ГУГПС МВД РФ, введены в	
	действие Приказом ГУГПС МВД РФ от	
	31.12.1996 N 64)	
	Приказ МЧС РФ от 28.05.2012 N 291	
	"Об утверждении Административного	
	регламента Министерства Российской	
	Федерации по делам гражданской	
	обороны, чрезвычайным ситуациям и	
	ликвидации последствий стихийных	
	бедствий по предоставлению	
	государственной услуги по	
	лицензированию деятельности по	
	монтажу, техническому обслуживанию и	
	ремонту средств обеспечения пожарной	
	безопасности зданий и сооружений"	
	Выбор и применение средств охранно-	
	пожарной сигнализации и средств	
P 78.36.007-99	технической укрепленности для	
	оборудования объектов. Рекомендации"	
	(утв. ГУВО МВД России от 27.06.1998)	