



Ежемесячная газета
БЕЗ ДЫМА И ОГНЯ
ОТДЕЛА НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО ШУШЕНСКОМУ И ЕРМАКОВСКОМУ РАЙОНАМ



Выпуск № 10 от 20 октября 2018 года



Содержание номера:

- 1. Оперативная обстановка с пожарами...2 стр.**
- 2. Гражданская оборона на современном этапе. 3-5 стр.**
- 3. Пусть тепло будет добрым. Стр. 6-7**
- 4. Электрооборудованию – повышенное внимание. Стр. 7**

Оперативная обстановка с пожарами на территории Ермаковского района:

- произошло пожаров – 38 (46)
- погибло людей на пожарах – 3 (1)
- погибло детей - 0
- получили травмы на пожарах – 1 (5)
- травмировано детей – 0 (2)



дознаватель ОНД по Шушенскому и Ермаковскому районам
УНД И ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы М.В. Бабанакон

Оперативная обстановка с пожарами на территории Шушенского района:

- произошло пожаров – 34 (39)
- погибло людей на пожарах – 2 (4)
- погибло детей - 0
- получили травмы на пожарах – 3 (0)
- травмировано детей – 0

дознаватель ОНД по Шушенскому и Ермаковскому районам
УНД И ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю
старший лейтенант внутренней службы М.А. Балтачеев

Гражданская оборона на современном этапе.

В настоящее время существуют реальные источники военной опасности. В мире сохраняются громадные арсеналы оружия, создаются еще более совершенные средства поражения. Под разговоры про международную стабильность, безопасность, сотрудничество происходит стремительное продвижение НАТО к границам России, силы этого блока уже разворачивают свои военные базы в Прибалтике, Средней Азии и Грузии.

Негативное влияние на безопасность страны оказывают национальный и религиозный экстремизм, сепаратистские тенденции в ряде ее регионов. Не устранена опасность внутренних вооруженных конфликтов, которые при негативном исходе и затягивании могут быть использованы для военного вмешательства со стороны других государств.

Система гражданской обороны изначально исходит из вероятности возникновения крупномасштабных войн и вооруженных конфликтов.

Датой, с которой, начинается организация защиты населения в России историки называют 1918 год. Появление ее в нашей стране связывают с тем, что противник в ходе боевых действий стал применять боевую авиацию. Мирные люди оказались беззащитны перед лицом угрозы нападения с воздуха.

Официальный статус ведомство гражданской обороны получило 4 октября 1932 года. Эта, первая организация, носила название МПВО – местная противовоздушная оборона - система укрытия населения в бомбоубежищах, выдачи противогазов, объявления воздушной тревоги с помощью сирен и громкоговорителей. С таким названием оно просуществовало до 13 июля 1961 года. В 1961 году МПВО было преобразовано в Гражданскую оборону. Было введено в действие «Положение о ГО». В нем было определено, что «гражданская оборона является системой общегосударственных оборонных мероприятий». Все мероприятия ГО планировались и реализовывались на всей территории страны и касались каждого гражданина и каждого коллектива.

Что же на современном этапе? Изменившаяся в начале 90-х годов военно-политическая обстановка, значительный рост количества и масштабов аварий, катастроф, стихийных бедствий, потребовали пересмотра взглядов на сущность и содержание мероприятий по защите населения.

На пересмотр этих взглядов определенное влияние оказали произошедшие в этот период распад СССР (1991г.) и ликвидация системы гражданской обороны – в январе 1992 года войска ГО выводятся из-под начала Минобороны и переходят к другому ведомству. Объединенная организация называется Государственный комитет по делам ГО и ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий (ГКЧС).

10 января 1994 года она преобразуется в МЧС России. Это министерство с того времени и до сих пор ведает вопросами ГО в нашей стране.

1996г. стал началом формирования нового облика гражданской обороны России. В начале 1998г. вступил в действие Федеральный закон «О гражданской обороне». Впервые

в истории России проблемы гражданской обороны были регламентированы законодательным актом.

Система Гражданской обороны рассчитана по большей мере на действие в условиях военного времени, но она также участвует в решении задач Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

Федеральный закон РФ «О гражданской обороне» от 12.02.1998 года № 28-ФЗ вводит основные понятия в области ГО.



Гражданская оборона – система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

Основными принципами организации и ведения гражданской обороны являются:

- Организация и ведение ГО является обязательной функцией всех органов государственной власти РФ, органов местного самоуправления и организаций, независимо от их организационно-правовых норм и форм собственности, долгом и обязанностью каждого гражданина РФ.
- Подготовка государства к ведению ГО осуществляется заблаговременно в мирное время с учетом развития вооружения, военной техники и средств защиты населения от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.
- Ведение ГО на территории РФ или в отдельных ее местностях начинается с момента объявления состояния войны, фактического начала военных действий или введения Президентом РФ военного положения на территории РФ или в отдельных ее местностях.



Сегодня гражданская оборона постоянно совершенствуется с целью иметь возможность максимально адекватно реагировать на возникающие риски, которые порой нас подстерегают. Чтобы быть на уровне современных требований, необходимо постоянно совершенствовать структуру органов и пунктов управления, добиваться оснащения их новейшими техническими средствами связи и управления, совершенствовать организацию и методы работы всех должностных лиц, развивать и обобщать опыт теории и практики управления ГО, улучшать систему подготовки руководящего состава по гражданской обороне.



В недалеком будущем Гражданская оборона, как и вся оборона страны, будет строиться по принципу – стратегической мобильности. Все: промышленность, сельское хозяйство, органы управления – должно быть готово к быстрому переходу на работу по планам военного времени. Усилиями МЧС России гражданская оборона приобрела современный облик, и продолжает развиваться с учетом изменений в государственном устройстве, экономической и социальной сферах России, а также в соответствии с военно-политической обстановкой в мире. Сегодня принимаются все меры к тому, чтобы она была реально готова к решению задач по защите населения и территорий от опасностей как мирного, так и военного времени.

Начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Шушенскому и Ермаковскому подполковник внутренней службы В.В. Матанцев

Пусть тепло будет добрым



По статистике в России каждые 4-5 минут вспыхивает пожар. Каждый час в огне погибает человек и около двадцати человек получают ожоги и травмы. Ежегодно по стране в огне погибает более 12 тысяч человек.

Основные причины пожаров в Шушенском и Ермаковском районах – это, прежде всего, неосторожное обращение с огнем (в том числе при курении и детская шалость с огнем), неисправность электрооборудования, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печей и бытовых электроприборов. Часто можно услышать, что пожар – это случайность и никто не застрахован от него. Но это не так, в большинстве случаев пожар – результат возмутительной беспечности и небрежного отношения людей к соблюдению правил пожарной безопасности. С наступлением холодов начинается активное использование

населением электротехнических и теплогенерирующих устройств. Традиционно в данный период времени основное количество пожаров происходит по электротехническим причинам, и по причинам связанным с неправильным устройством или эксплуатацией теплогенерирующих устройств – печей и дымоходов. Требованиями пожарной безопасности установлены определенные правила при обустройстве и эксплуатации отопительных печей, соблюдение которых позволит максимально обезопасить себя от риска возникновения пожара.

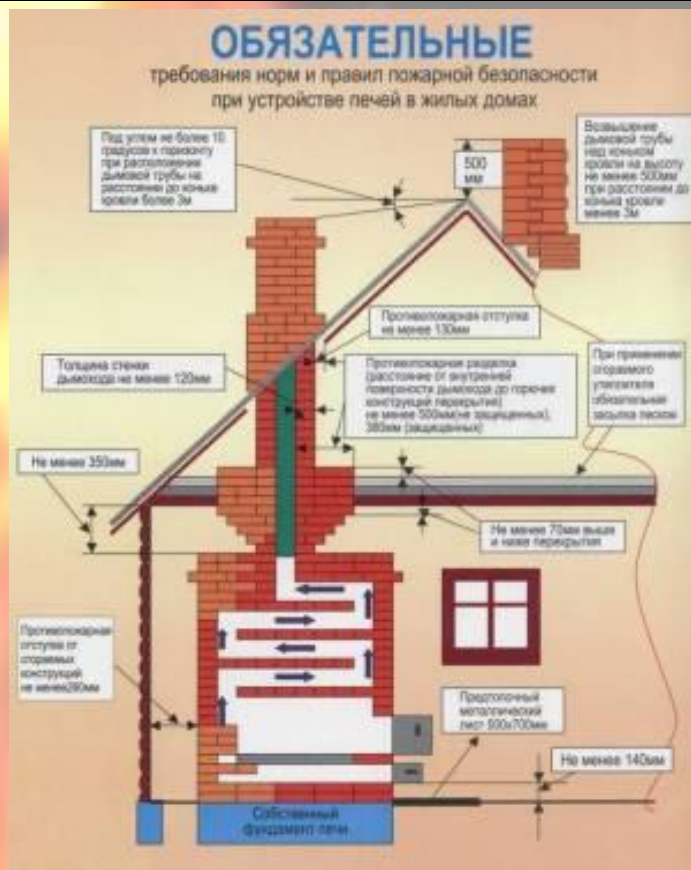
Меры пожарной безопасности при использовании печного отопления:

Печи, находящиеся в доме, должны быть в исправном состоянии и безопасны в пожарном отношении. Нужно помнить, что пожар может возникнуть в результате воздействия огня и искр через трещины в кладке печей и дымовых каналов. В связи с этим, необходимо периодически тщательно осматривать печи и дымовые трубы, устранять обнаруженные неисправности, при необходимости производить ремонт. Отложения сажи удаляют и белят все элементы печи, побелка позволяет своевременно обнаружить трещины и прогары.

При эксплуатации печей следует выполнять следующие требования:

- перед топкой должен быть прибит предтопочный лист из стали размером 50×70 см и толщиной не менее 2 мм, предохраняющий от возгорания случайно выпавших искр;

- запрещается растапливать печи бензином, керосином и другими легко воспламеняющимися жидкостями, так как при мгновенной вспышке горючего может произойти взрыв или выброс пламени;
- располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- недопустимо топить печи с открытыми дверцами;
- зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть пролиты водой, и удалены в специально отведенное для них безопасное место;
- дымовые трубы над сгораемыми крышами должны иметь искроуловители (металлические сетки);
- очищают дымоходы от сажи, как правило, перед началом отопительного сезона и не реже одного раза в два месяца во время отопительного сезона.



Старший инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Шушенскому и Ермаковскому районам капитан внутренней службы
Ю. В. Болдырева

Электрооборудованию - повышенное внимание.

Одной из самых распространенных причин возникновения пожаров в квартирах жилых домов и на предприятиях является неисправность электрической сети или нарушение правил эксплуатации при использовании электробытовых нагревательных приборов. В настоящее время в квартирах граждан, в служебных кабинетах в организациях и учреждениях все больше стало появляться электробытовых приборов, как отечественного изготовления, так и импортного. А всегда ли мы приобретаем пожаробезопасные приборы и правильно ли мы ими пользуемся? Приобретая изделие в магазине, вы можете потребовать сертификат безопасности или паспорт завода изготовителя, в которых указывается как режим работы прибора, так и меры по обеспечению его пожарной безопасности. Но не редко, экономя деньги, электроприборы покупаются на рынке. И вот здесь за его пожарную безопасность никто поручиться не может. Различные самодельно сделанные трансформаторы, стабилизаторы, адаптеры, переходники и розетки несут в себе повышенную пожарную опасность. Не редко неисправные или оставленные включенными в электрическую сеть приборы служат причиной пожара. Поэтому, после покупки внимательно ознакомьтесь с инструкцией о правилах пользования прибором. Стационарное подключение его в сеть лучше доверить квалифицированному специалисту. Не допускайте перегрузки электророзеток подключением нескольких приборов одновременно. Электроагрегаты большой мощности (стиральные, посудомоечные машины, электроплиты и др.) необходимо подключать в заземлённые розетки. Ни в коем случае не оставляйте включёнными в сеть электроприборы без присмотра, особенно если в доме находятся дети и престарелые. Уделите особое внимание наличию в Вашей квартире такого важного предмета, как огнетушитель.

Помните! Пожар легче предотвратить, чем потушить!

Дознаватель отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Шушенскому и Ермаковскому районам капитан внутренней службы М.В. Бабанак



ГРАЖДАНЕ!!!!
При возникновении пожара немедленно
вызывайте пожарную охрану!!!
Тел. 01, с сотовых телефонов 101, 112



Выпускается бесплатно. № 10 от 20 октября 2018 г.

Выпускается отделом надзорной деятельности по Шушенскому и Ермаковскому районам
Редактор: Матанцев Виталий Владимирович
Адрес: Красноярский край, п. Шушенское, ул. Фрунзе, 10, тел. 3-25-52 Тираж 999 экз.