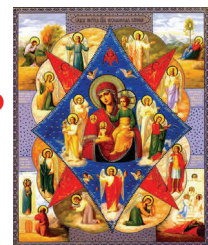




ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



«СПАСАТЕЛЬ 01»



18 июля
**День создания органов
Госпожнадзора России**

Содержание номера:

Оперативная обстановка с пожарами 2 стр.

Готовь сани к зиме летом 3 - 5 стр.

А Вы знаете, чем занят Ваш ребенок 6 стр.

Лето! 7 стр.

Ребенок в комнате, закрой окно 8 стр.

Выпуск №21
от 17.07.2015г.



ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ГРАЖДАНЕ

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

Оперативная обстановка с пожарами на территории Красноярского края в период с января по июнь 2015 года:

произошло 2231 пожаров;
погибли на пожарах 134 человек,
из них погибли 9 детей;
получили травмы на пожарах 137 человек,
в том числе травмированы 11 детей .

Оперативная обстановка с пожарами на территории Сухобузимского района в период с января по июнь 2015 года:

С января по июнь 2015 года на территории Сухобузимского района произошло 15 пожаров. Основными причинами пожаров явились - нарушение правил устройства и эксплуатации печей, электрооборудования, неосторожность обращения с огнем.

произошло пожаров – 19;
погибло людей на пожарах – 0;
погибло детей – 0;
получили травмы на пожарах – 0;
травмировано детей – 0.

Костёр в лесу
может быть таким,

а может стать таким!

Это зависит от человека!

Готовь сани к зиме летом!



Домашнюю печь, как и сани, необходимо готовить летом. Впрочем, и сейчас, до наступления холодов, еще есть время.

Управление надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Красноярскому краю напоминает жителям Красноярского края, что перед отопительным сезоном необходимо проверить, исправны ли ваши домашние печи.

Печи по-прежнему являются одним из основных источников тепла, как в частных домах, так и в жилых многоквартирных. К сожалению, не всегда печи в наших домах отвечают требованиям пожарной безопасности, которые и становятся причиной многочисленных пожаров.

В связи с этим, пожары этой категории можно разделить на две группы.

Во-первых, причиной возгорания может быть нарушение правил устройства печи. Это и недостаточные разделки дымовых труб в местах их прохождения через деревянные перекрытия, малые отступки, расстояния между стенками печи и деревянными конструкциями перегородок и стен дома. Сюда же можно отнести и отсутствие предтопочного листа, в результате чего выпавшие угли воспламеняют пол.

Другая беда – это нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печи, когда даже при вполне исправном отопительном приборе бывают не приятности. Часто заканчивается пожаром розжиг печей бензином, керосином, и другими легковоспламеняющимися жидкостями, использование дров, длина которых превышает размеры топливника, а также перекаливание печей.

Поэтому, хочется еще раз выделить основные правила по эксплуатации печного отопления:

Перед началом отопительного сезона печи и дымоходы необходимо прочистить, отремонтировать и побелить, заделать трещины.

Печь, дымовая труба в местах соединения с деревянными чердачными или междуэтажными перекрытиями должны иметь утолщение кирпичной кладки – разделку. Не нужно забывать и про утолщение стенок печи.

Чрезвычайно опасно оставлять топящиеся печи без присмотра или под присмотром малолетних детей.

Любая печь должна иметь самостоятельный фундамент и не примыкать всей плоскостью одной из стенок к деревянным конструкциям. Нужно оставлять между ними воздушный промежуток - отступку.





скапливающейся в нем сажи.

Нельзя топить печи с открытыми дверками, сушить на них одежду, дрова и другие материалы.

В местах, где сгораемые и трудно сгораемые конструкции зданий (стены, перегородки, перекрытия, балки) примыкают к печам и дымоходным трубам, необходимо предусмотреть разделку из несгораемых материалов.

Обнаруженные в печи трещины и неполадки необходимо своевременно устраниить. Запрещается разжигать печи бензином, керосином и другими легко воспламеняющимися жидкостями, а также перекаливать печи.

Для кладки печей применяют красный обожженный кирпич, для футеровки топливника – огнеупорный.

Запрещается использовать для кладки печей и дымоходов силикатный кирпич.

Отдельно остановимся на вопросе по обустройству печей и дымоходов. Пожары по причине устройства печей и дымоходов имеют массовый характер, от них страдают различные слои населения, и не только селяне. Обеспеченные горожане предпочитают поручать строительство коттеджей и дач, в том числе кладку каминов и печей, фирмам, специализирующемся на отделке, а за дорогой евроотделкой часто скрывается плохое качество. Порой, проекты каминов и печей не разрабатываются или разрабатываются не специалистами по печному отоплению, которые просто не знают необходимых требований по устройству разделок и отступок печи и, естественно, не выполняют их. Считая видимо, что отступки съедают пространство помещений, а разделки нарушают прямоту и изящество линий дымохода, отчего страдает интерьер помещения. Поэтому к ремонту и кладке печей следует привлекать только специалистов.

Но все же больше половины пчных пожаров происходит в тех домах, где живут престарелые люди. К сожалению, старики не всегда могут отремонтировать пчное оборудование в связи со своим сложным материальным положением.

На деревянном полу перед топкой необходимо прибить металлический (предтопочный) лист размерами не менее 50x70 см.

Чтобы не допускать перекала печи рекомендуется топить ее 2 - 3 раза в день и не более чем по 1,5 часа.

За 3 часа до отхода ко сну топка печи должна быть прекращена.

Чтобы избежать образования трещин в кладке, нужно периодически прочищать дымоход от скапливающейся в нем сажи.



Вот и продолжают топить неисправные печи. И получается, что прохудившийся «домашний очаг» становится очагом пожара.

Большинство людей с необъяснимым легкомыслием считают, что пожар в их доме произойти не может. Тем не менее, следует уяснить, что пожар – не роковое явление и не нелепая случайность, а результат прямого действия или бездействия человека. И любое ЧС легче предотвратить, чем бороться с ним.

Помните! Соблюдая правила пожарной безопасности, вы сохраните от пожара свое имущество и свои жизни. От пожара не застрахован никто, но свести опасные последствия от него к минимуму в наших силах.

Заместитель начальника отдела
ГПНиПР УНДиПР
Виталий Гончаров



А Вы знаете, чем занят Ваш ребенок?



С наступлением летних каникул у ребят появилось много свободного времени. А вместе с тем, как свидетельствует статистика прошлых лет, именно в этот период увеличивается количество происшествий с детьми. Особое внимание хотелось бы уделить пожарам, происходящим от детской шалости с огнем.

Всем известно, что запретный плод сладок, впрочем, как и спички или зажигалки, которые так и просятся в руки детворы. Нередко, подобная шалость приводит к беде.

Пожарная охрана неустанно напоминает, что ответственность за детей лежит на взрослых.

Именно они обязаны разъяснить ребенку опасность игры с огнем, рассказать ему, как правильно действовать в экстремальной ситуации, как быть, если пожар все же вспыхнул. Иногда у ребенка срабатывает пассивно-оборонительная реакция и вместо того, чтобы убежать от огня, дети прячутся, забиваются в угол. Последствия подобных действий бывают очень трагичны.

К сожалению, не всегда таким моментам уделяется должное внимание. Удивляет иногда и равнодушие взрослых.

Понятно, что ежеминутно контролировать, где ребенок и чем он занимается, практически невозможно. Поэтому лучше просто еще и еще раз поговорить с детьми об основах безопасного поведения. Кстати, потенциальную угрозу ведь несет не только шалость с огнем. Стоит напомнить ребятам о том, как себя надо вести на дороге, о недопустимости игр в заброшенных зданиях и на строительных площадках.

А самое главное, постарайтесь по возможности не оставлять детей без присмотра. И не оставайтесь равнодушными, если у вас на глазах ребята совершают что-то необдуманное. Помните, что непоправимое может случиться очень быстро, а расплачиваться за это иногда приходится всю жизнь.

Инспектор ОНД
Шибеко Н.Н.

Лето!

Первые признаки солнечного ожога появляются через несколько часов после воздействия сильных солнечных лучей. Основные признаки солнечного ожога это боль, покраснение, припухлость, а иногда и пузыри на коже. Поскольку обычно солнечному облучению подвергаются большие участки кожи, на фоне солнечного ожога часто развивается головная боль, лихорадка (повышение температуры до 38°C) и слабость.

Получив солнечный ожог:

- перейдите в тень;
- охладите кожу под прохладным душем;
- нанесите на кожу соответствующий лосьон, крем или специальную мазь от солнечных ожогов;
- если ваша кожа покраснела и воспалась, вы обгорели до появления болезненных пузырей, у вас поднялась температура – незамедлительно обратитесь к врачу!

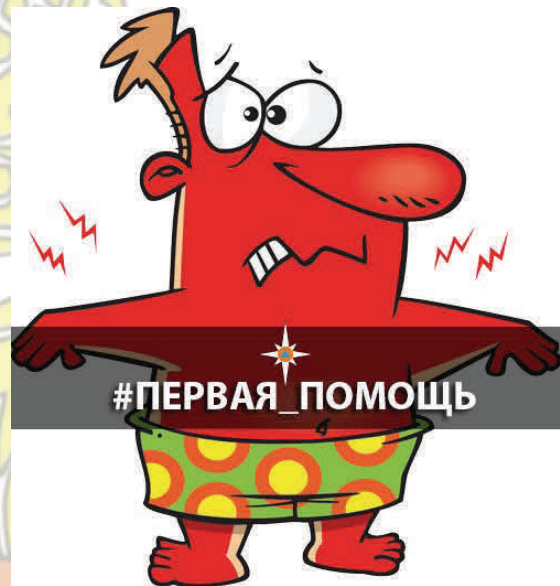
ВАЖНО

Не повторяйте ошибку дважды. Врачи предупреждают: после ожога коже нужно от трех до шести месяцев на восстановление. Если кожа облезла, новый слой более незащищенный и более чувствительный. Это значит, что обгореть можно еще быстрее. Будьте осторожны, защищайтесь от палящего дневного солнца одеждой, пользуйтесь солнцезащитными средствами!

Дети на даче

Отправляясь на дачный участок с маленькими детьми, помните:

1. Садовый инвентарь, которым ребенок может пораниться, должен быть собран в месте, где ваше чадо его не достанет.
2. На участке не должно быть ядовитых растений.
3. Глубокие емкости с водой должны быть расположены так, чтобы ребенок не смог забраться или упасть туда.
4. С собой у вас обязательно должна быть аптечка.
5. Одевайте ребенка по погоде, но постарайтесь максимально защитить его от насекомых и клещей. Не забудьте про головной убор!



Старший инспектор ОНД
Седов А.Ю.



Ребенок в комнате - закрой окно!



Специальный детский замок не позволит малышу самостоятельно открывать створку окна ПВХ, но окно при этом всегда может быть открыто для проветривания в положении откидывания. Для ограничения этого доступа существует три вида замков.

1.Оконная ручка с замком . Это самый простой и наименее удобный способ . При его применении окно закрывается без всяких вариантов.

2.Замок блокирующий поворотную функцию створки. Он блокирует створку снизу и позволяет открывать окно только на проветривание. Вы быстро сможете открыть окно для проветривания, не открывая его полностью и не подвергая опасности маленьких жильцов.

3.Замок ограничивающий величину открывания створки. Он позволяет открывать створку на проветривание и немного на открывание. В зависимости от того, какой необходим угол открывания створки окна и особенностей оконной конструкции выбирается оптимальное место монтажа створчатой и рамной частей замка, а тросик фиксируется в замковой части простым поворотом ключа. После закрывания на ключ створку окна можно будет открыть лишь на определенный угол, а использование в замке гибкого тросика гарантирует многократное открывание-закрывание створки без всяких усилий и шума, в отличие от других ограничителей и цепочек. Для того, чтобы снова полностью открыть створки окна, достаточно воспользоваться ключом и разблокировать зафиксированный замком тросик.

Помимо детских замков на окна, могут также использоваться декоративные розетки-заглушки, устанавливающиеся вместо ручек. Такую створку можно будет открыть при помощи съемной ручки. Как вариант, допустимо использование завертки без фиксации. Они монтируются на недосягаемой для ребенка высоте

Дети очень активны и их игры могут привести к разбитию стеклопакета. Чтобы обезопасить ребенка от порезов, на стекло нужно нанести пленку. Данная пленка при разбитии стекла не позволит ему разлететься на острые куски. Стекло просто повиснет на пленке. Разбитый стеклопакет меняется.



Дознаватель ОНД
Лопатин М.А.

Выпускается бесплатно.
Тираж 999 экз.

Выпуск № 21
от 17 июля 2015 года

Выпускается отделением надзорной деятельности по Сухобузимскому району Красноярского края.
Адрес: 663040 Красноярский край, с. Сухобузимское,
ул. Ленина, 17, тел. 2-13-02
Email: ondsuh@mchsksk.ru