



# ПОЖАРНЫЙ ДОЗОР!!!



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
ОТДЕЛА НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПО НИЖНЕИНГАШСКОМУ РАЙОНУ**



Выпуск № 10

16 октября 2014 года

**«Спасись сам, говорили древние,  
и вокруг тебя спасутся тысячи»**



## СОДЕРЖАНИЕ НОМЕРА

|   |    |      |
|---|----|------|
| Обстановка с пожарами.....  | 2  | стр. |
| Информация об обстановке с пожарами.....  | 3  | стр. |
| Профилактические операции.....  | 5  | стр. |
| Дачная пора.....  | 6  | стр. |
| Неосторожность с огнем.....   | 7  | стр. |
| Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации<br>печного отопления..... | 9  | стр. |
| Учить правилам с молодости.....   | 10 | стр. |
| Детская рубрика «ОБЖейка».....  | 11 | стр. |

**ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ  
ЗА 9 МЕСЯЦЕВ 2014 года:**

**произошло 3175 пожар;**  
**погибли на пожарах 186 человека,**  
**из них погибли 10 детей;**  
**получили травмы на пожарах 182 человека,**  
**в том числе травмированы 18 детей.**



**ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА  
ТЕРРИТОРИИ  
НИЖНЕИНГАШСКОГО РАЙОНА  
ЗА 9 МЕСЯЦЕВ 2014 года:**

**произошло 49 пожаров;**  
**погибло на пожарах 2 человека,**  
**получили травмы на пожарах 2 человека**



**ГРАЖДАНЕ!!!!**

**При возникновении пожара немедленно вызывайте  
пожарную охрану!!!**

**Тел. 01, 21-4-77 или с сотовых телефонов 112, 01\*,101**

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
ОТДЕЛА НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО НИЖНЕИНГАШСКОМУ РАЙОНУ**

## **Информация об обстановке с пожарами на территории Нижнеингашского района и мерах по ее стабилизации**

За 9 месяцев 2014 года обстановка с пожарами и последствиями от них в Нижнее ингашском районе по сравнению с аналогичным периодом 2013 года характеризовалась следующими основными показателями:

- зарегистрировано 49 (43) пожара (что на 6 или на 12,2 % больше по сравнению с 2013 г.);
- при пожарах погибло 2 (2) человека (соответствует уровню 2013 года);
- при пожарах получили травмы 2 (2) человека (соответствует уровню 2013 года);
- прямой материальный ущерб причинён в размере 1159900 руб.;

**Из общего количества пожаров наибольшая часть произошла в жилом секторе граждан – 42 (37) (произошло **увеличение** на 5 пожаров или 11,9 %),**

- на объектах иного назначения произошло – 7 пожаров (6 АППГ) – (произошло **увеличение** на 1 пожар или на 14,2 %),

**Количество погибших осталось на уровне 2013 года. Гибель произошла в индивидуальном жилье на двух пожарах, где причинами пожаров явилась неосторожность с огнем при курении и НППБ при эксплуатации электронагревательных приборов в состоянии алкогольного опьянения.**

**Получение ожогов связано с неосторожностью с огнем при курении в состоянии алкогольного опьянения и НППБ при эксплуатации печи (ожоги получил ребенок).**

### **Пожары произошли по следующим причинам:**

- Неосторожное обращение с огнем и при курении – 7 случаев (7 - 2013 г.)
- нарушение правил пожарной безопасности (НППБ) при устройстве и эксплуатации печей – 10 случаев (9 - 2013 г. – увеличение на 10 %)
- НППБ при устройстве и эксплуатации электрооборудования – 13 случаев (14 - 2013 г. - уменьшение на 1 или 7,1 %)
- Поджоги - 16 случаев (11 - 2013 г. - увеличение на 5 или 31,25 %)
- неисправность транспортного средства – 2 случая (1 - 2013 год)
- самовозгорание материалов 1 случай (0 – в 2013 году).

### **Произошло увеличение количества пожаров по причинам:**

- НППБ при устройстве и эксплуатации печи – на 1 случай, поджоги – на 5 случаев, самовозгорание материалов на 1 случай.

### **Произошло уменьшение количества пожаров по причине**

- НППБ при устройстве и эксплуатации электрооборудования – на 1 случай.

### **Распределение пожаров по муниципальным образованиям :**

- п. Нижняя Пойма – 17 пожаров, погибших нет, 1 пострадавший;
- п. Нижний Ингаш – 6 пожаров, погиб 1 человек, пострадавших нет;
- п. Тинской – 8 пожаров, погибших и пострадавших нет;
- Тинский сельсовет – 7 пожаров, погибших нет, 1 пострадавший;
- Канифольнинский сельсовет – 1 пожар, погибших и пострадавших нет;
- Ивановский сельсовет – 1 пожар, погибших и пострадавших нет;
- Верхнеингашский сельсовет – 1 пожар, погибших и пострадавших нет;
- Новоалександровский сельсовет – 1 пожар, погибших и пострадавших нет;
- Кучеровский сельсовет – 1 пожар, погиб 1 человек, пострадавших нет;
- Соколовский сельсовет – 2 пожара, погибших и пострадавших нет;
- Поканаевский сельсовет – 1 пожар, погибших и пострадавших нет;
- Павловский сельсовет – 1 пожар, погибших и пострадавших нет;

- Тиличетский сельсовет – 1 пожар, погибших и пострадавших нет.  
В остальных муниципальных образованиях пожаров не произошло.

**Увеличилось количество пожаров по сравнению с 2013 г. в следующих муниципальных образованиях:**

- администрация поселка Тинской – на 4 случая;
- администрация Соколовского сельсовета – на 2 случая;
- поселок Нижняя Пойма – на 2 случая
- администрация Новоалександровского сельсовета – на 1 случай;
- администрация Тиличетского сельсовета – на 1 случай
- администрация Тинского сельсовета – на 2 случая.

**Уменьшилось количество пожаров по сравнению с 2013 г. в муниципальных образованиях:**

- администрация поселка Нижний Ингаш – на 4 случая;
- администрация Ивановского сельсовета – на 2 случая;
- администрация Верхнеингашского сельсовета – на 1 случай.

**В остальных муниципальных образованиях количество пожаров осталось на прежнем уровне.**

**Гибель людей на пожарах произошла в:**

- поселке Нижний Ингаш – 1 случай (погиб мужчина в алкогольном опьянении);
- д. Зубенкино Кучеровского сельсовета – 1 случай (погиб мужчина в алкогольном опьянении).

**Основные показатели количества пожаров, гибели и травмирования приведены в сводной таблице:**

| Распределение количества пожаров по муниципальным образованиям : |                    |                |          |              |                         |                           |  |                 |           |                    |                      |               |                          |
|--|--------------------|----------------|----------|--------------|-------------------------|---------------------------|--|-----------------|-----------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
|  | количество пожаров | ущерб          | погибшие | пострадавшие | несосторожность с огнем | устройстве и эксплуатации | монтаже и эксплуатации электрооборудования | детская шалость | поджог    | химическая реакция | взрыв паяльной лампы | разряд молнии | неисправность автомобиля |
| нижний ингаш п/а   | 6                  | 0              | 1        | 0            | 3                       | 0                         | 2  | 0               | 1         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| нижняя пойма п/а   | 17                 | 575900         | 0        | 1            | 0                       | 4                         | 5  | 0               | 7         | 1                  | 0                    | 0             | 0                        |
| тинская п/а  | 8                  | 0              | 0        | 0            | 1                       | 2                         | 3  | 0               | 2         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| канифольный п/а  | 1                  | 0              | 0        | 0            | 0                       | 1                         | 0  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| тины с/а   | 8                  | 0              | 0        | 1            | 1                       | 1                         | 1  | 0               | 4         | 0                  | 0                    | 0             | 1                        |
| кучеровская с/а  | 1                  | 0              | 1        | 0            | 0                       | 0                         | 1  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| соколовская с/а  | 2                  | 584000         | 0        | 0            | 1                       | 0                         | 0  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 1                        |
| касьяново с/а  | 0                  | 0              | 0        | 0            | 0                       | 0                         | 0  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| ивановская п/а   | 1                  | 0              | 0        | 0            | 0                       | 1                         | 0  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| стретенская с/а  | 0                  | 0              | 0        | 0            | 0                       | 0                         | 0  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| павловская с/а   | 1                  | 0              | 0        | 0            | 0                       | 0                         | 0  | 0               | 1         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| поканаевка п/а   | 1                  | 0              | 0        | 0            | 0                       | 0                         | 0  | 0               | 1         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| новоалександровская п/а  | 1                  | 0              | 0        | 0            | 0                       | 0                         | 1  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| верхний ингаш п/а  | 1                  | 0              | 0        | 0            | 0                       | 1                         | 0  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| александровская с/а  | 0                  | 0              | 0        | 0            | 0                       | 0                         | 0  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| тиличет п /а   | 1                  | 0              | 0        | 0            | 1                       | 0                         | 0  | 0               | 0         | 0                  | 0                    | 0             | 0                        |
| <b>ИТОГО</b>   | <b>49</b>          | <b>1159900</b> | <b>2</b> | <b>2</b>     | <b>7</b>                | <b>10</b>                 | <b>13</b>                                  | <b>0</b>        | <b>16</b> | <b>1</b>           | <b>0</b>             | <b>0</b>      | <b>2</b>                 |

В связи с наступлением зимнего периода в 4 квартале ожидается увеличение числа пожаров. Это связано прежде всего с наступлением низких температур. Произойдет

увеличение пожаров по следующим причинам: неисправность или нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации печей, неисправность или нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, неосторожное обращение с открытым огнем.

Обращаюсь к жителям Нижнеингашского района с предостережением об осторожном обращении с огнем, о соблюдении требований пожарной безопасности при эксплуатации печей и электроприборов.

Главный государственный инспектор  
Нижнеингашского района по пожарному надзору  
П.В. Зверьков

## ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ:

### «Жилье»

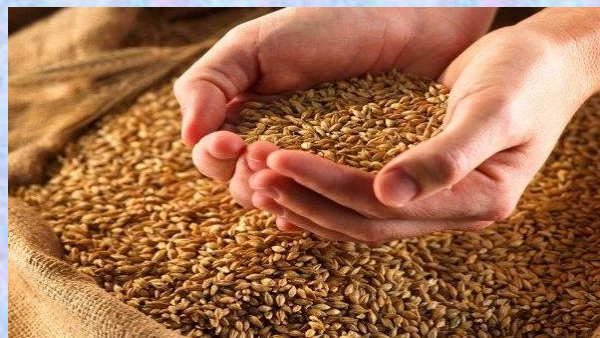


В сентябре 2014 года сотрудниками отдела надзорной деятельности по Нижнеингашскому району совместно с сотрудниками органов внутренних дел и представителями органов местного самоуправления проведено 112 профилактических мероприятий в местах проживания социально неадаптированных лиц, проведено подворовых обходов 337, проведено противопожарных инструктажей 337 с охватом 337 человек, распространено 337 листовок о пожарной безопасности. Проведены инструктажи с обслуживающим персоналом одного учреждения социальной защиты с круглосуточным пребыванием людей. Проведены разъяснительные беседы по вопросу предупреждения пожаров по причине детской шалости с огнем в 21 общеобразовательном учреждении. На интернет-сайтах размещено 103 заметки по противопожарной тематике. В районной газете «Победа» опубликовано 4 материала о пожарной безопасности.

При возникновении пожара звоните по телефону: **01, 8(39171) 21-4-77, по сотовому 112**, не забудьте назвать адрес пожара и вашу фамилию. За любой информацией по вопросам требований пожарной безопасности, а также при фактах их нарушений Вы можете обращаться в Отдел надзорной деятельности по Нижнеингашскому району по адресу: пос. Нижний Ингаш ул. Ленина д. 294. Тел. 22-2-69. Помните, что пожар не прощает беспечности!

### «Урожай»

Основная задача операции «Урожай» – проверка противопожарной защиты сельскохозяйственных объектов, занятых в хлебоуборочной кампании. Для этого инспекторы государственного пожарного надзора провели проверки хлебоприемных пунктов, мест стоянки и ремонта сельскохозяйственной техники, объектов



животноводства на предмет соблюдения требований пожарной безопасности. На территории Нижнеингашского района находится 10 объектов сельскохозяйственного назначения.

По состоянию на 20 сентября 2014 года органами государственного пожарного надзора проверено 4 объекта. В ходе проверок выявлено 109 нарушений требований пожарной безопасности, из них устранено в ходе проверок 61. К административной ответственности привлечено 6 должностных лиц. В органы местного самоуправления направлена 1 информация о пожарном состоянии объектов. Направлена 1 информация о недопустимости проведения неконтролируемых сельскохозяйственных палов и выжиганий сухой растительности. Администрацией Нижнеингашского района проведено совещание сельхозпроизводителей осуществляющих деятельность на территории района. На совещании присутствовали руководители сельхозпредприятий. До них доведены требования пожарной безопасности при проведении полевых работ. Принят 1 нормативный правовой акт о недопустимости проведения неконтролируемых сельскохозяйственных палов и выжиганий сухой растительности

### «Отопление»



В Нижнеингашском районе завершилась надзорно-профилактическая операция «Отопление», проводимая Управлением надзорной деятельности (УНД) Главного управления МЧС России по Красноярскому краю. Основная цель мероприятия – обеспечение пожарной безопасности на территории Красноярского края во время осенне-зимнего отопительного сезона. В рамках операции инспекторы Государственного пожарного надзора проверяли противопожарное состояние котельных и иных теплоге-

нерирующих установок, соблюдение правил эксплуатации печей и других обогревательных устройств.

Сегодня на территории Нижнеингашского района функционирует 37 объектов теплоэнергетики и ЖКХ. Проведено 13 проверок объектов теплоэнергетики и ЖКХ. Выявлено 108 нарушений требований пожарной безопасности, из которых устранено – 10. За нарушения требований пожарной безопасности привлечено 3 должностных лица и 4 гражданина. Проведено 3 занятия (семинара) с руководителями и обслуживающим персоналом с обязательным обсуждением вопросов режима курения и проведения временных огневых и ремонтных работ. Организовано 1 выступление в СМИ по информированию населения о правилах эксплуатации печей и других отопительных приборах и мерах пожарной безопасности при наступлении холодного периода.

Заместитель  
главного государственного инспектора  
Нижнеингашского района по пожарному надзору  
Стенчина О.А.

### Дачная пора



В Красноярском крае продолжает расти количество пожаров на дачах. За 9 месяцев в садовых обществах произошел 231 пожар, погибло 13 человек, травмировано 8 человек.

Основная причина происходящих пожаров – неосторожное обращение с огнем самих владельцев дачных участков, а так же посторонних лиц (111 случаев). Также регистрируются пожары, возникшие из-за

нарушений правил пожарной безопасности при эксплуатации печей в банях и домиках (50 случаев).

При этом в большинстве своем постройки на дачных участках располагаются довольно скученно, и при порывах ветра огонь с легкостью может распространиться и на другие постройки. Кроме того, в садовых домиках необходимо следить за исправностью электропроводки и не оставлять без присмотра включенные электроприборы (50 случаев). Также пожары происходят из-за того, что с огнем играют дети. В сухую ветреную погоду дачникам необходимо с особой тщательностью соблюдать правила пожарной безопасности. Сжигать траву и листву следует на расстоянии не менее 50 метров от строений. В противном случае дачники подвергают опасности не только свои постройки, но и соседские. В жаркую погоду от разведения костров лучше отказаться. Замечено, что ежегодно сгорает порядка 300 дач, что практически равно целому садовому обществу.

Страшная трагедия произошла 9 февраля 2014 года в Минусинском районе. В результате нарушения требований пожарной безопасности при эксплуатации печи произошло загорание пола в помещении кухни дачного строения. Огонь унес жизни трех малолетних детей в возрасте от 6 до 10 лет, пострадало три человека из них двое детей.

Данной трагедии можно было бы избежать, соблюдая элементарные правила пожарной безопасности, которым просто необходимо уделять особое внимание, ведь огонь забирает с собой все не оставляя ни материальных ценностей, ни человеческих жизней.



Заместитель начальника отдела дознания  
Евгений Благов

## **Неосторожность с огнем**

В данной статье хотелось бы поговорить о пожарах, происходящих по причине неосторожного обращения с огнем.

За 9 месяцев 2014 года в Нижнеингашском районе произошло 49 пожаров, что на 6 пожаров больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Основное количество пожаров произошло в жилом секторе граждан, это 86 % от общего количества пожаров. По причине неосторожного обращения с огнем произошло 7 пожаров, по распространенности эта причина стоит на четвертом месте. Каждый седьмой пожар, каждый пятый сгоревший дом, каждая вторая жертва на пожаре – следствие неосторожного обращения с огнем. Большинство пожаров возникает по вине людей, не знающих или безответственно относящихся к выполнению требований пожарной безопасности. Главной причиной такого легкомысленного поведения является укоренившееся в сознании большинства людей представление о том, что пожар может произойти где то, но не у них.

Одна из основных причин неосторожности с огнем, это неосторожность при курении. Курящих у нас много и, увы, их число не уменьшается. О вреде курения с точки зрения медицины было сказано не единожды. А в соответствии с пожарной статистикой – самая распространенная причина гибели людей на пожаре – курение в постели. 70 % людей погибли именно по этой причине. И большинство погибших находилось в состоянии алкогольного опьянения. Окурки, или не затушенная спичка, вызвав тление горючего материала, например матрас, через некоторое время гаснет. Но образованный им очаг, может тлеть еще от 1 до 4 часов. Огня как такового может не быть, человек получает отравление продуктами горения. Поэтому, злоупотребление спиртными

напитками и курение в состоянии алкогольного опьянения - это прямая дорога к гибели на пожаре. К пожарам приводят брошенные окурки на сухой горючий мусор, сухую траву. Будьте осторожны при курении!!!

Неосторожность с огнем может быть и детской шалостью. Как правило, дети, прячась от взрослых, играют с огнем в укромных местах. Оставшись без присмотра взрослых, разводят костры в чердаках, сараях, а то и в домах. Очень часто детская шалость с огнем приводит не только к пожару, но и гибели детей.

Наступает холодное время года, когда может возникнуть необходимость отогреть замерзшие трубы, подогреть двигатель автомобиля. Прошедшие зимы богаты примерами пожаров, когда для этих целей применяли паяльные лампы, газовые горелки, факелы. При отогревании труб несколько лет назад произошел пожар в здании фермы д. Сулемка, а прошлой зимой сгорело два автомобиля при подогревании двигателей газовой горелкой и горячим шлаком. Не редко пожары происходят после проведения сварочных работ от раскаленных искр металла. Это может стать отдельной темой для разговора, но если сказать вкратце, то необходимо огородить место сварки от разлета искр, пролить водой, а после сварочных работ необходимо несколько часов осматривать место, чтобы предотвратить загорание. В сухую погоду определенную опасность представляют костры разведенные с нарушениями требований пожарной безопасности. Правилами противопожарного режима запрещено разводить костры ближе 50 метров от строений, нельзя оставлять костры без присмотра.

Яркий пример неосторожного обращения с огнем, это пожар высотного дома в Красноярске, который произошел совсем недавно. В результате неосторожности с огнем при проведении ремонтных работ пострадали десятки квартир, был нанесен огромный ущерб имуществу сотен людей.

В случае уничтожения или повреждение чужого имущества в крупном размере, совершенные путем неосторожного обращения с огнем или иными источниками повышенной опасности, виновный в пожаре несет уголовную ответственность в соответствии со статьей 168 Уголовного кодекса РФ, которая предусматривает наказание в виде штрафа или лишения свободы.

Чтобы избежать пожара по причине неосторожного обращения с огнем, прежде всего нужно знать от чего может произойти пожар и соблюдать осторожность. Чаще всего люди знают возможные причины пожаров, но беспечность, не продуманные действия и неосторожность приводят к пожарам.

В заключении приведу результаты опроса школьников о возможных причинах пожаров:

Неосторожное обращение с огнем:

- \* бросание непогашенных окурков и спичек, курение в не отведенных местах;
- \* разведение костров во дворах жилых домов или на садовых участках;
- \* отогревание в зимнее время замерзших труб отопления паяльной лампой или факелом;
- \* подогрев на плите пожароопасных веществ бытовой химии;
- \* чистка легковоспламеняющимися жидкостями промасленной одежды в закрытых помещениях;
- \* небрежное хранение горючих жидкостей;
- \* применение для освещения открытого огня.
- \* оставление топящейся печи без присмотра;
- \* применение для розжига печи бензина, керосина, дизельного топлива и других легко воспламеняющихся жидкостей.
- \* Шалости детей: игра со спичками.

Как видно из опроса, теорию мы знаем, но пожары по причине неосторожности с огнем происходят. Пожары могут быть предупреждены благодаря проведению профилактических мероприятий. Лучшей профилактической мерой предотвращения пожаров являются элементарные меры предосторожности, самодисциплинированность,



чувство ответственности, а так же повышение культуры поведения людей при обращении с огнем. Каждый должен знать, что неосторожное обращение с огнем таит в себе смертельную опасность.

Главный государственный инспектор  
Нижеингашского района по пожарному надзору П.В. Зверьков

## **Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления - неизменная причина пожаров в период отопительного сезона**

В Нижеингашском районе за текущее время 2014 года произошло 49 пожаров, из них 11 пожаров произошло по причине нарушения требований пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления. Отделом надзорной деятельности по Нижеингашскому району проводится профилактическая работа по предупреждению пожаров с распространением памяток «о требованиях пожарной безопасности в жилье». Проводятся беседы с гражданами Нижеингашского района, но как только температура за окном понижается, так сразу же возрастает количество бытовых пожаров, причинами которых в большинстве своем, становятся несоблюдение правил пожарной безопасности при использовании самодельных обогревательных приборов и печей.



Печи - кирпичной или каменной кладки, железные или чугунные - все они незаменимы и привычны в сельской местности. Но не для всех осторожность в обращении с ними стала привычной. Случается, оставляя малолетних детей одних, взрослые доверяют им самим разжигать огонь, присматривать за топящейся печкой. Хорошо, если она исправна и правильно эксплуатируется. А если нет? Чтобы уберечь свой дом и свою жизнь необходимо соблюдать правила пожарной безопасности при эксплуатации печей.

Перед началом отопительного сезона каждую печь, а также стеновые дымовые каналы в пределах помещения, и особенно дымовые трубы на чердаке надо проверить, побелить известковым или глиняным раствором, чтобы на белом фоне можно было заметить появляющиеся черные от проходящего через них дыма трещины.

Печь, дымовая труба в местах соединения с деревянными чердачными или междуэтажными перекрытиями должны иметь утолщение кирпичной кладки - разделку. Не нужно забывать и про вертикальные разделки, отделяющие стенки печи от деревянных конструкций строения.

Чрезвычайно опасно оставлять топящиеся печи без присмотра или на попечение малолетних детей. Нельзя применять для розжига печей горючие и легковоспламеняющиеся жидкости.

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

На деревянном полу перед топкой необходимо прибить металлический (предтопочный) лист размерами не менее 50 на 70 см. Чтобы не допускать перекала печи рекомендуется топить ее 2 - 3 раза в день и не более, чем по полтора 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.

Не сушите на печи вещи и сырые дрова. И следите за тем, чтобы мебель, занавески находились не менее чем в полуметре от массива топящейся печи.



Ни в коем случае нельзя топить печь дровами, по длине не вмещающимися в топку. По поленьям огонь может выйти наружу и перекинуться на ближайшие предметы, пол и стены.

В местах, где стораемые и трудно стораемые конструкции зданий (стены, перегородки, перекрытия, балки) примыкают к печам и дымоходным трубам, необходимо предусмотреть разделку из негораемых материалов. И ещё: к ремонту и кладке печей следует привлекать только специалистов.

Инспектор ОНД по Нижнеингаашскому району  
старший лейтенант вн. службы Архентов В.А.

### Учить правилам смолоду

Одной из наиболее опасных причин возникновения пожаров является детская шалость с огнем. Статистика показывает, что по сравнению с другими причинами (например, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления или неосторожное обращение с огнем) детская шалость встречается не очень часто. Однако ценой такого баловства могут стать жизнь и здоровье детей! В основном, ответственность за это лежит на родителях, которые не уделили должного внимания вопросам безопасности детей, не следят за играми, не прячут от них спички, а иногда, потакая детским капризам, разрешают с ними играть.

Зачастую подобные игры заканчиваются трагедией. Особенно больно, когда дети страдают из-за беспечности и невнимательности взрослых. Пожары из-за детской шалости происходят не на пустом месте. Чаще всего, дети не имеют навыков правильного, осторожного обращения с огнем, поскольку в семье просто обходятся банальными запретами: газ не включай, спички не трогай... Но запретный плод сладок: дети ищут новых ярких впечатлений, балуются спичками и огнеопасными предметами. Особенно опасны такие игры в местах, скрытых от глаз взрослых – на стройках, в чердаках, подвалах, вблизи, надворных построек. Почему это происходит? Ответ прост – в недостаточном обучении наших с вами детей правилам пожарной безопасности. Ведь обучение это расширение знаний, знакомство с основными причинами возникновения пожаров, привитие элементарных навыков осторожного обращения с огнем и умение правильно действовать в случае возникновения пожара, соблюдение требований правил пожарной безопасности. Если мы этому не обучим детей, начиная с дошкольного возраста, затем младшего школьного возраста, мы тем самым запланируем настоящие и будущие пожары из-за незнания элементарных правил пожарной безопасности. Соблюдение этих правил должно стать для детей таким же обязательным и естественным, как соблюдение санитарно-гигиенических правил. Помочь им в этом обязаны мы, взрослые. Поэтому детям необходимо разъяснять опасность игр и шалостей с огнем, правила предосторожности в обращении с электробытовыми приборами. Научить детей пользоваться первичными средствами пожаротушения (огнетушителями), вызывать на помощь пожарную охрану. Дети должны сознательно выполнять в детском саду, дома, на улице, в лесу требования правил пожарной безопасности.



