



ПОЖАРНЫЙ ДОЗОР!!!



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ОТДЕЛА НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ
РАБОТЫ ПО НИЖНЕИНГАШСКОМУ И ИЛАНСКОМУ РАЙОНАМ**

Выпуск № 6

10 июня 2016 года

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



Не допусти пожара!!!

СОДЕРЖАНИЕ НОМЕРА:

Обстановка с пожарами.....	2 стр.
Профилактические операции	3 стр.
Лесные пожары	3 стр.
Детская шалость с огнем	6 стр.
Причины пожаров – неисправность печей	7 стр.
«Летний отдых».....	9 стр.
Безопасность выпускных вечеров	10 стр.
Легко ли быть пожарным	10 стр.
Тополинный пух.....	11 стр.
Внедрение нового формата организации контрольно-надзорной деятельности в МЧС России на территории Красноярского края	12 стр.
ОБЖейка.....	13 стр.

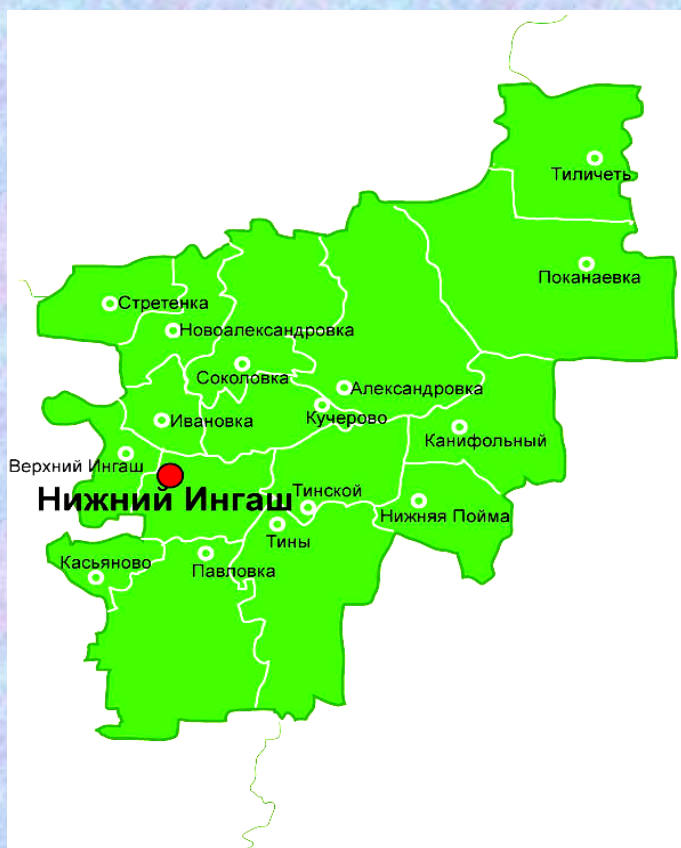
ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ за 5 месяцев 2016 года:

**произошло 1872 (АППГ-2000) пожара;
погибли на пожарах 115 (АППГ-123) человек,
из них погибли 7 (АППГ-9) детей;
получили травмы на пожарах 117 (АППГ-126) человек,
в том числе травмированы 22 (АППГ-11) ребенка.**



ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ НИЖНЕИНГАШСКОГО РАЙОНА за 5 месяцев 2016 года:

**произошел 20 (АППГ 18) пожар;
погибло на пожарах 1(АППГ 3) человек,
получил травмы на пожаре 1 человек**



ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ ИЛАНСКОГО РАЙОНА за 5 месяцев 2016 года:

**произошло 24 (АППГ 28) пожара;
погибло на пожарах 5(АППГ 2) человека,
получил травмы на пожаре 1 (АППГ 2) че-
ловек**



ИТОГИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ

В мае месяце сотрудниками ОНД по Нижнеингашскому и Иланскому району в соответствии с планом работы организована профилактическая работа в жилом секторе по направлениям «Многодетная семья, «Особый противопожарный режим», «Водоисточник». Также проведена профилактическая работа на объектах надзора в образовательных учреждениях, на объектах социальной защиты населения и массовым пребыванием людей.



Всего же с начала текущего года проведено совместно с социальными работниками 1627 профилактических мероприятий в местах проживания социально неадаптированных лиц, проинструктировано 3002 гражданина. Проведено 17 противопожарных инструктажей с персоналом объектов социальной защиты населения с охватом 83 человека, 17 противопожарных инструктажей на объектах здравоохранения с охватом 86 человек, 62 противопожарных инструктажа с персоналом объектов образования с охватом 615 человек. На иных объектах надзора проведено 69 противопожарных инструктажей с охватом 302 работника. На объектах социальной защиты населения проведено 2 тренировки по эвакуации людей с охватом 42 человека, на объектах здравоохранения проведено 1 тренировка по эвакуации людей с охватом 12 человек, на объектах образования проведено 26 тренировок по эвакуации людей с охватом 1653 человека. На иных объектах надзора проведено 11 тренировок по эвакуации с охватом 47 человек. В целях реализации мероприятий по проведению операции «Детский отдых» в Нижнеингашском и Иланском районах проведены проверки противопожарного состояния объектов задействованных в организации работы пришкольных оздоровительных площадок. Всего на территории районов организовано 33 пришкольные площадки, проведены проверки всех объектов, проинструктированы работники и руководители о мерах пожарной безопасности.

главный государственный инспектор
Нижнеингашского и Иланского районов по пожарному надзору
Зверьков П.В.

Лесные пожары: причины возникновения

Все пожары в лесу начинаются из-за какой-то внешней причины: источника огня среди деревьев нет. Часто случайная молния поджигает лес, но гораздо чаще — человек. Реже к этому приводит природная аномалия.

Самые типичные случаи возникновения лесного пожара:

- брошена горящая спичка, окуроч;
- охотник выстрелил, пыж начал тлеть или загорелся;
- механизатор оставил в лесу промасленный обтирочный материал, заправляя технику без соблюдения правил ТБ, курил рядом с заправляемой машиной и т.д.;
- туристы, работники сельского хозяйства разводили костер в местах с подсохшей тра-



вой, на лесосеке с порубочными остатками, под кронами деревьев, в старых горельниках;

- кто-то выжигал траву на лесных полянах, прогалинах или стерню на поле около леса;
- осколок стекла, брошенного на солнечном месте, сфокусировал солнечные лучи как зажигательная линза;
- хозяйственные работы в лесу (корчевка взрывами, сжигание мусора, строительство дорог, электролиний, трубопроводов и т.д.) велись людьми, не готовыми посмотреть на свою деятельность как на источник постоянной опасности;
- природная аномалия.

Пожары в лесу бывают низовые, подземные (торфяные) и верховые. При низовых пожарах (это 90% всех случаев) горят нижние части деревьев, трава, валёжник, выступающие корни. Скорость распространения — от 1 до 3 метров в минуту, высота пламени — от полуметра до полутора метров. При скорости 3—4 метра в минуту пожар разрастается в крупный за 10—14 часов. Верховой беглый пожар возможен при сильном ветре: огонь продвигается по кронам деревьев со скоростью от 5 до 100 и более метров в минуту. Ветер разносит горящие ветви и искры, которые поджигают лес за десятки метров впереди и создают новые очаги пожара.

Торфяные пожары движутся медленно, по несколько метров в сутки. Они особенно опасны неожиданными прорывами огня из подземного очага и тем, что кромка его не всегда заметна и можно провалиться в прогоревший торф. Поэтому при пожаре надо избегать торфяных болот, а при необходимости — двигаться по торфяному полю только группой, причём первый в группе должен проверять шестом почву, как при движении по тонкому льду. Признак подземного пожара — земля горячая, из почвы идёт дым.

При обнаружении загорания в лесу или вблизи от него лесной подстилки, опада, веток, порубочных останков, главная задача - не дать пожару набрать силу и распространиться. Для этого следует потушить огонь, тщательно осмотреть место горения и убедиться, что не осталось очагов горения. В тех случаях, когда самостоятельно огонь потушить не удастся, необходимо сообщить о пожаре в органы лесной охраны, в местные органы власти или милицию.

При тушении загораний в лесу самым распространенным способом является захлестывание огня на кромке пожара. Для захлестывания используются зеленые ветви. Эффективно забрасывание кромки пожара грунтом, охлаждающим горящие материалы и лишаящим их доступа воздуха.

Во время тушения необходимо соблюдать правила пожарной безопасности и твердо знать, что при верховых лесных пожарах, когда горят кроны деревьев, убежищем могут служить берега водоемов, крупные поляны, лиственный лес без хвойного подроста. Не следует искать убежище на дорогах и просеках, окруженных хвойным лесом, особенно молодняком с низко опущенными кронами, а также в логах, поросших лесом.

В связи с тем, что большинство лесных пожаров возникает от незатушенных костров, лучше не разжигать их в сухую теплую и ветреную погоду. Но, если все же возникает необходимость, требуется соблюдать простые правила.

Разжигать костры следует на специально отведенных для этого местах. Если такового места нет, то его можно подготовить на песчаных и галечных косах по берегам рек и озер, на лесных дорогах, в карьерах, на старых кострищах, на лужайках и полянах, покрытых зеленой травой.

Необходимо вокруг костра, на полосе шириной не менее 0,5 метра, убрать все, что может гореть и послужить причиной распространения огня. Желательно, чтобы вблизи костра была вода, а также ветки для захлестывания пламени на случай распространения горения.

Не следует разжигать костер вблизи деревьев, так как от этого они погибают, ослабевают, снижают прирост, заселяются насекомыми - вредителями.

Старайтесь не разжигать костры под кронами елей, пихт, кедров, обычно имеющих опущенные кроны, а также в хвойных молодняках, так как хвоя - отличный горючий материал.

Избегайте раскладывать костры вблизи дуплистых деревьев - они опасны в пожарном отношении.

Недопустимо разжигать костры на старых вырубках, участках поврежденного леса, то есть, на площадях с большим количеством сухих горючих материалов. В этих случаях даже небольшой искры достаточно, чтобы поблизости костра возник тлеющий, незаметный источник загорания.

Горение древесины на открытых участках всегда очень сильное. В сухую погоду и при ветре горящие сучья, листья, угли переносятся на десятки метров.



При посещении леса следует отказаться от курения. Но если закурил, необходимо знать, что это опасно, особенно в хвойных насаждениях, где мало зеленой травы и днем сильно подсыхает прошлогодняя хвоя, лишайники, трава, мелкие веточки и другой растительный отпад.

Поэтому лучше курить в специально отведенных местах или участках, пригодных для разведения костров и курения. Курить в лесу на ходу не следует, так как всегда существует опасность машинального отбрасывания в сторону горячей спички или окурка, и как результат этого - пожар, о котором его виновник может и не подозревать.

Дисциплинированность в лесу, сознательное поведение и строгое соблюдение несложных правил пожарной безопасности будет гарантией защищенности лесов от пожаров. Это в интересах каждого из нас.

Как выходить из зоны лесного пожара?

Если вы не можете бороться с огнём, в большинстве случаев от него достаточно уйти: скорость пешехода — больше 80 метров в минуту, низового пожара — 1—3 метра. Идти нужно в наветренную сторону, перпендикулярно кромке пожара, по просекам, дорогам, полянам, берегам ручьёв и рек. При сильном задымлении рот и нос нужно прикрыть мокрой ватно-марлевой повязкой, полотенцем, частью одежды. Иногда удаётся перебежать фронт и верхового пожара — главное, бежать не дыша, чтобы не сжечь лёгкие.

Когда пожар не удаётся остановить, а он подходит к населённому пункту, государственные службы заранее сообщают о том, что нужно сделать, чтобы защитить своё имущество и скот, а в случае необходимости (опасность сильного задымления или пожаров в самом населённом пункте) — и эвакуироваться. Личные вещи можно спасти в каменных строениях без горящих конструкций или просто в яме, засыпанной землёй. При невозможности эвакуации (массовые пожары в населённом пункте) остаётся только переждать, укрывшись в безопасном месте или на больших открытых площадях, стадионах и т.д.

Детская шалость с огнем



В терминологии работников пожарной службы среди многих причин пожаров есть и такая – **детская шалость с огнем**. О том, что спички — не игрушка для ребенка, известно всем. И многим на собственном горьком опыте пришлось убедиться, что это действительно так. Когда идет разговор об опасности неосторожного обращения с огнем, некоторые относятся к нему скептически. К чему, мол, эти нравоучения. Люди мы взрослые и все понимаем. Но практика показывает, что эти же люди хранят спички в доступных для детей местах, оставляют малолетних детей одних без присмотра. И хотя не всегда такая небрежность приводит к пожарам, любое отступление от этих правил может стать причиной их возникновения.

Анализ причин пожаров, происшедших по вине детей, показывает, что они часто вызваны отсутствием навыков осторожного обращения с огнем, недостаточным контролем над их поведением со стороны взрослых, а в ряде случаев неумением родителей организовать досуг своих чад.

В возрасте от трех до семи лет дети в своих разнообразных играх часто повторяют поступки и действия взрослых, имитируя их труд. Велика любознательность ребенка. Ему хочется как можно скорее все узнать и испытать самому и, конечно, в первую очередь детей интересуют яркие и запоминающиеся явления. А что может быть интереснее огня, с которым в детстве они встречаются на каждом шагу? Стремление к самостоятельности особенно проявляется в то время, когда дети остаются одни. Нельзя быть уверенным, что ребенок, оставшись один дома, не решится поиграть с коробочкой спичек, не захочет поджечь бумагу, не устроит костер, который он видел в лесу. (В этом я неоднократно убедился, проводя проверки по фактам пожаров)

Иногда взрослые вынуждены оставить детей на какое-то время одних. Однако, прежде чем уйти из дома, необходимо поручить наблюдение за ребенком старшим детям или кому-нибудь из взрослых. Особенно опасно оставлять детей одних в запертых квартирах. В случае пожара они не могут самостоятельно выйти из горящего помещения. Кроме того, спасаясь от огня и дыма, дети обычно прячутся в шкафах, под кроватями, столами. (Отыскать детей в обстановке пожара пожарным дело нелегкое. Зачастую, учитывая позднее обнаружение пожара, и соответственно позднее сообщение, вынуждены констатировать трагический факт.)

В свои игры дети стараются внести элементы таинственности. Порой, даже трудно предугадать, куда приведет детская фантазия в поиске мест для игр. Нередко игры проходят на чердаках и в подвалах. Таинственность и темнота требуют присутствия огня, и тогда ребята, не задумываясь о последствиях, могут развести костер там, где опасно даже зажечь спичку.

Где и как дети проводят свой досуг, с кем они дружат, какими играми увлекаются? Во избежание трагедии все эти вопросы должны быть предметом постоянного внимания взрослых. Ребенок должен знать свой адрес и номер пожарной охраны, чтобы при необходимости вызвать



помощь.

В целях осуществления противопожарной пропаганды и агитации среди детей, работники противопожарной службы проводят беседы, игры, викторины в детских садах и школах района приглашают ребят на экскурсии в пожарные части. Главная цель проводимых мероприятий - научить детей правилам пожарной безопасности, правилам поведения на пожаре и **объяснить, что огонь может в считанные секунды превратиться из друга и помощника человека в беспощадного врага**, не оставляющего на своем пути ничего, кроме углей.

Отдел надзорной деятельности по Нижнеингашскому и Иланскому районам очередной раз напоминает родителям — не оставляйте малолетних детей одних дома без присмотра, убирайте с видного места спички, зажигалки в недоступные для детей места. Обязательно проведите с детьми и беседу на общеизвестную тему «Спички детям не игрушка», расскажите — к каким последствиям приводит пожар, какие есть пути эвакуации, как им спастись, как защититься от дыма и огня, что и как нужно делать, в случае возникновения любой внештатной ситуации. И, конечно, выучите с детьми наизусть номера телефонов вызова экстренных служб: 010— «Пожарная охрана»; 020 — «Милиция»; 030 — «Скорая медицинская служба»; 040 — «Аварийная газовая служба», или позвонить по телефону «112»- Единая диспетчерская служба, где диспетчер переадресует ваш звонок в нужную службу. Если у вашего ребенка есть сотовый телефон, то уточните у своего оператора номер вызова экстренных служб и занесите в память мобильного. **ОГОНЬ** – опасная игрушка для детей!

Заместитель главного государственного инспектора
Нижнеингашского и Иланского районов по пожарному надзору
О.А. Стенчина

Причина пожаров – неисправность печей.

Кто-то, прочитав название данной статьи, скажет – «ну, сколько можно писать все об одном, и разъяснять требования пожарной безопасности», а я считаю столько, пока не перестанут происходить пожары от печей. По статистическим данным, пожары, связанные с печами составляют одну треть часть от общего количества пожаров, как на территории края, так и в наших - Нижнеингашском и Иланском районах.

Проблема, на мой взгляд, кроется не в том что наши жители, не хотят спать спокойно смонтировав, печь, а в отсутствии

квалифицированных печников, знающих и соблюдающих требования пожарной безопасности при устройстве печей, отсутствие контроля за деятельностью народных умельцев, ляпающих печи лишь бы топились и тяга была, а то что закладывают мину замедленного действия их мало интересует, заказчики в свою очередь полагаются на их опыт и умение – итог, сотрудники пожарной охраны узнают через год, два или пять когда проводят проверку по факту пожара, на вопрос кто Вам не давал прийти и проконсультироваться у сотрудников госпожнадзора, собственники имущества лишь пожимают плечами.



Вторая - это беспечность, ошибочное мнение к выполнению требований пожарной безопасности при эксплуатации печей, считая их излишеством, и что ничего не произойдет: не загорятся дрова, горючий мусор, лежащие на предтопочном листе, горя-

щие хлопья сажи не вылетят из дымовой трубы, а тем более попадут под кровлю на чердак, искры горящего топлива не вылетят через щели (отверстия) в кирпичной кладке печи, не произойдет возгорание потолочного перекрытия, т.д. Требования пожарной безопасности печей закладывались в Правила пожарной безопасности на основе экспериментальных и статистических данных, прошедших проверку подтверждения на протяжении многих лет, соответственно пренебрегая выполнением требований пожарной безопасности Вы пренебрегаете своей жизнью и здоровьем, а также своих родных и близких, сохранностью имущества. Вот, перечень основных требований пожарной безопасности при эксплуатации печей:

- Перед началом отопительного сезона обязаны осуществить проверки и ремонт печей, котельных, теплогенераторных и калориферных установок, а также других отопительных приборов и систем.

Запрещается эксплуатировать печи и другие отопительные приборы без противопожарных разделок (отступок) от горючих конструкций, предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0,5 x 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов), а также при наличии прогаров и повреждений в разделках (отступках) и предтопочных листах.

- Перед началом отопительного сезона, а также в течение отопительного сезона обеспечивать проведение очистки дымоходов и печей от сажи не реже:

1 раза в 3 месяца - для отопительных печей;

1 раза в 2 месяца - для печей и очагов непрерывного действия;

1 раза в 1 месяц - для кухонных плит и других печей непрерывной (долговременной) топки.

- При эксплуатации котельных и других теплопроизводящих установок запрещается:

а) допускать к работе лиц, не прошедших специального обучения и не получивших соответствующих квалификационных удостоверений;

б) применять в качестве топлива отходы нефтепродуктов и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, которые не предусмотрены техническими условиями на эксплуатацию оборудования;

в) эксплуатировать теплопроизводящие установки при подтекании жидкого топлива (утечке газа) из систем топливоподачи, а также вентилей у топки и у емкости с топливом;

г) подавать топливо при потухших форсунках или газовых горелках;

д) разжигать установки без предварительной их продувки;

е) работать при неисправных или отключенных приборах контроля и регулирования, предусмотренных предприятием-изготовителем;

ж) сушить какие-либо горючие материалы на котлах и паропроводах;

з) эксплуатировать котельные установки, работающие на твердом топливе, дымовые трубы которых не оборудованы искрогасителями и не очищены от сажи.

- При эксплуатации печного отопления запрещается:

а) оставлять без присмотра печи, которые топят, а также поручать надзор за ними детям;

б) располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;

в) применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;

г) топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;

д) производить топку печей во время проведения в помещениях собраний и других массовых мероприятий;

е) использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов;

ж) перекаливать печи.

- Зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть залиты водой и удалены в специально отведенное для них место.

- При установке временных металлических и других печей заводского изготовления в помещениях общежитий, административных, общественных и вспомогательных зданий предприятий, в жилых домах, обеспечивается выполнение указаний (инструкций) предприятий-изготовителей этих видов продукции, а также требований норм проектирования, предъявляемых к системам отопления.

Государственный инспектор Нижнеингашского
и Иланского районов по пожарному надзору Казимир В.А.

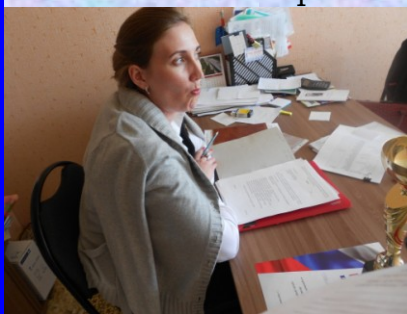


"ЛЕТНИЙ ОТДЫХ"

На территории Нижнеингашского и Иланского районов в летний период 2016 года организована работа пришкольных оздоровительных лагерей в две смены. Первая смена проходит в период с 01 по 25 июня в 33 образовательных учреждениях. Вторая смена организована в период с 27 июня по 20 июля в 5 образовательных учреждениях.

Третья смена организована в период с 1 по 24 августа. В период подготовки работы оздоровительных лагерей по поручению Правительства РФ проведены внеплановые проверки образовательных учреждений в которых организованы детские оздоровительные лагеря. Все образовательные учреждения имеют возможность обеспечить безопасность детей в период работы оздоровительных площадок. В период проверок проверено состояние путей эвакуации и эвакуационных выходов, исправность электрических сетей, исправность противопожарной автоматики и систем оповещения, наличие средств связи, наличие и исправность первичных средств пожаротушения. Проверены знания и умения персонала образовательных учреждений действовать в случае возникновения пожара, проведены тренировки по эвакуации.

Чтобы не омрачить детский отдых руководителям образовательных учреждений необходимо установить строгий контроль за соблюдением противопожарного режима установленного на объекте, а именно: нельзя допустить загромождения путей эвакуации и эвакуационных выходов различными материалами и мебелью, двери во время нахождения в здании детей могут быть закрыты изнутри только на легкооткрывающиеся запоры без ключа, нельзя допустить проведения сварочных и окрасочных работ в период проведения ремонта и нахождения детей в зданиях школ, нельзя допустить нарушения режима запрещения курения, нельзя допустить использование самодельных электронагревательных приборов и проводов с нарушенной изоляцией. Необходимо установить ежедневный контроль за исправностью пожарной сигнализации и систем оповещения людей о пожаре.



Безопасность выпускных вечеров

Традиционно в конце июня во всех школах проходят выпускные вечера. Обеспечение пожарной безопасности школ во время выпускных вечеров целиком лежит на администрации образовательных учреждений. В целях выполнения требований пожарной безопасности руководителям образовательных учреждений необходимо:

- назначить ответственных лиц за обеспечением пожарной безопасности при проведении выпускных вечеров;

- организовать проведение дополнительных инструктажей о мерах пожарной безопасности и действиях на случай пожара лиц, задействованных в организации и проведении

выпускных вечеров;

- организовать проведение тренировок задействованного в мероприятиях персонала;

- установить строгого контроля за соблюдением режима запрещения курения, недопустимости использования пиротехнических изделий и открытого огня в помещениях на территории образовательных учреждений при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей;

- обновить наглядную агитацию о запрещении курения на территории школ и по вопросам соблюдения мер пожарной безопасности;

- провести проверки исправности систем пожарной сигнализации, оповещения людей о пожаре, дублирования сигнала пожарной сигнализации в подразделение пожарной охраны;

- провести проверки наличия и исправности первичных средств пожаротушения;

- провести проверки исправности эвакуационных выходов и путей эвакуации.

главный государственный инспектор
Нижнеингашского и Иланского районов по пожарному надзору
Зверьков П.В.

"Легко ли быть пожарным?"

Интересно и познавательно прошел «день защиты детей» для воспитанников МБДОУ «Нижнеингашский детский сад «Сказка». Они не только побывали на детском празднике устроенном для них на площадке около районного дома культуры, но и посетили с экскурсией пожарную часть № 60 в п. Нижний Ингаш.

Дети увидели как проходит служба пожарных, как производится боевое развертывание, как с помощью пожарных лестниц пожарные поднимаются по стене. Особенно было интересно самим подержать в руках пожарные стволы и посидеть в пожарном автомобиле. А еще дети узнали от чего происходят пожары и почему нельзя играть с огнем.

Еще интереснее прошел день для участников трудовых отрядов старшекласников. После открытия трудовых отрядов им была показана пожарная техника, пожарно-техническое вооружение, дыхательные аппараты и предложено поучаствовать в эстафете юных пожарных. Самые умные рассказали что такое огнетушитель, для чего он предназначен и как им пользоваться, самые смелые показали как тушить огонь огнетушителем, самые ловкие одели боевую одежду пожарного, а самые быстрые протянули рукавную линию и струей воды сбили мишени. По окончании эстафеты каждый





кто хотел попробовал как работать с огнетушителем и



подержал пожарный ствол под давлением воды.

Главный государственный инспектор
Нижеингашского и Иланского районов по пожарному надзору Зверьков П.В.

ТОПОЛИННЫЙ ПУХ

Отдел надзорной деятельности по Нижеингашскому и Иланскому районам напоминает гражданам: в условиях летнего пожароопасного периода необходимо строго соблюдать правила пожарной безопасности.

Традиционно в этот период обостряется обстановка с пожарами из-за возгораний мусора и сухой травы, не меньшую опасность представляет и тополиный пух. Этот легковоспламеняющийся природный материал скапливается во дворах, возле строений, стоянок автотранспорта. Любая искра - и пух вспыхивает, как порох. Он в одночасье может превратиться в «бикфордов шнур», по которому огонь молниеносно доберется до зданий и сооружений. Быть внимательными стоит и жителям многоэтажных домов. При сильном ветре пух легко поднимается, забиваясь во всевозможные щели лоджий и балконов. Непотушенный окурок или спичка, проведение огневых работ или детская шалость могут моментально привести к возникновению пожара. Чтобы тополиный пух не стал источником пожара, придерживайтесь простых правил:



- будьте осмотрительны в обращении с любыми источниками открытого огня;
- пресекайте игры подростков и детей, связанные с поджиганием пуха. Объясните, что такая шалость может привести к серьезным последствиям. Помните, по закону материальный ущерб от пожаров, вызванных детской шалостью, возмещают родители;
- тщательно проводите подготовку к проведению сварочных и других огневых работ; будьте предельно осторожны при запуске пиротехнических изделий и небесных фонариков;
- для предотвращения возгораний тополиного пуха коммунальным службам и обслуживающим организациям рекомендуется обратить внимание на своевременную чистку, уборку и проливку дворов, тротуаров, а также иных мест скопления тополиного пуха;
- жителям частного сектора стоит позаботиться об уборке придомовых территорий. (Для лучшего эффекта тополиный пух необходимо смачивать водой, а затем, когда он станет тяжелым, подметать).

Помните! Соблюдение элементарных правил пожарной безопасности позволит исключить вероятность возникновения пожара и сохранит ваше имущество!

Государственный инспектор Нижеингашского
и Иланского районов по пожарному надзору Казимир В.А.

Внедрение нового формата организации контрольно-надзорной деятельности в МЧС России на территории Красноярского края

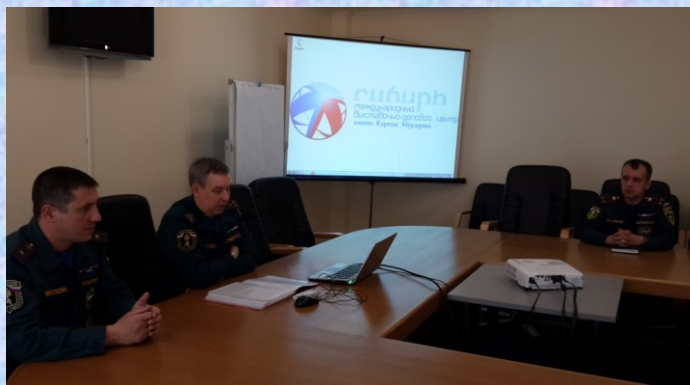


27.05.2016 года в рамках проведения XII специализированного форума "Современные системы безопасности - Антитеррор" должностными лицами Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Красноярскому краю принято участие в работе консультационной площадки на тему: "Пожарная безопасность", а также организован

и проведен круглый стол на тему: "Внедрение нового формата организации контрольно-надзорной деятельности в МЧС России на территории Красноярского края".

На мероприятии рассмотрены вопросы совершенствования контрольно-надзорной деятельности МЧС России с применением новых форм и методов, в том числе внедрение риско-ориентированной модели и повышения доли профилактической работы с одновременным обеспечением прав и защиты интересов бизнеса и субъектов экономической деятельности в целом.

Для участия в живой дискуссии были приглашены представители организаций, имеющих аккредитацию в области проведения независимой оценки пожарного риска, представители бизнеса и общественных организаций Красноярского края, участники XII специализированного форума «Современные системы безопасности - Антитеррор» и другие представители организаций.



С основным докладом выступил заместитель начальника управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Красноярскому краю Дмитрий Геннадьевич Лихошерстов. Он рассказал, что в результате внедрения новых подходов в организации деятельности надзорных подразделений и установления «надзорных каникул» удалось сократить свое «законное присутствие» на объектах защиты и преж-

де всего это коснулось предпринимательского сектора.

На сегодняшний день процедура надзора в МЧС России существенно изменена. Созданы реальные условия для развития и внедрения негосударственных форм подтверждения соответствия объектов требованиям безопасности.

При планировании проверок первоочередное внимание сосредоточено на вопросах обеспечения безопасности объектов социальной защиты населения, здравоохранения, образования, объектов критически важных для национальной безопасности страны, культурного наследия, а также населённых пунктов, подверженных угрозе природных пожаров.

При реализации надзорных функций обеспечено перераспределение усилий подразделений надзорной деятельности на профилактическую работу, связанную с преду-

преждением правонарушений, проведением инструктажей, обучением и формированием практических навыков безопасного поведения в случае чрезвычайных ситуаций и пожаров. Главным сегодня является проведение профилактических мер обучающего и консультативного характера.

Стоит отметить, что снижение общей административной нагрузки на субъекты хозяйственной деятельности с одновременным повышением уровня эффективности контрольно-надзорной деятельности стало результатом исполнения поручения Президента Российской Федерации, данных по результатам ежегодного Послания Федеральному Собранию.

Начальник отделения по надзору за объектами универсиады
УНДиПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю
подполковник внутренней службы
Сыроватский О.С.

ОБЖЕЙКА

(детям и взрослым о пожарной безопасности)

Предупреждение пожаров от детской шалости с огнем

Взрослым и детям!!!

Дети должны знать правила пожарной безопасности, чтобы уметь вести себя в критических ситуациях, уметь принять правильное решение, чтобы избежать тяжелых последствий, не растеряться в опасной обстановке, применяя свои навыки, знания и умения.



Родители!

Не оставляйте детей одних с включенными электроприборами, когда топятся отопительные печи, не закрывайте детей дома одних на замок. Не давайте детям спички. От маленькой спички происходят большие пожары. Не оставляйте детей одних, когда зажжена газовая плита. Говорите детям: «Спички не тронь - в спичках огонь!» Шалость детей с огнем - причина пожара. Если случился пожар, пусть каждый помнит: телефон пожарной службы – 01.

Взрослые!

Не проходите мимо детей, играющих с огнем, а иначе - быть беде. Детям необходимо рассказать, как тяжелы последствия пожаров. Нельзя лить воду на электроприборы, проводку, пока они включены. Для костра надо найти песчаное или галечное место у реки или озера. Нельзя разводить костер рядом со строениями, в лесах и на торфяниках, вблизи стогов сена, в местах, где имеются горючие вещества и материалы.

Дети!

Нельзя поджигать сухую траву.

Сжигая ее, мы наносим большой ущерб природе. От этого происходят пожары. Особенно часто они случаются весной. Помните об этом.

Ребята, не надо курить, ведь курение грозит бедой.

Дети, спички опасны, и никогда их не берите, чтобы не случилось беды.

Взрослые и дети!

Будьте осторожны в обращении с огнем. Это гарантия Вашей безопасности, безопасности Ваших родных и близких.



ГРАЖДАНЕ!!!!

При возникновении пожара немедленно вызывайте пожарную охрану!!!

Тел. 01 или с сотовых телефонов 112, 101

Выпускается бесплатно отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Нижнеингашскому и Иланскому районам. Тираж 999 экз.	№ 6 от 10 июня 2016 года	Редактор газеты Зверьков П.В. адрес: Красноярский край, пос. Нижний Ингаш, ул. Ленина, 294, тел. 2-22-69	Выпуск подготовила О.А. Стенчина адрес: Красноярский край, пос. Нижний Ингаш, ул. Ленина, 294, тел. 2-22-69
---	--------------------------	---	--