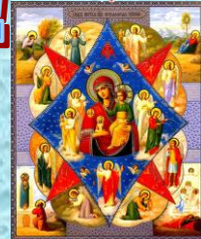




# ПОЖАРНЫЙ ДОЗОР!!!



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

Выпуск № 11

10 ноября 2015 года

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



## СОДЕРЖАНИЕ НОМЕРА:

Обстановка с пожарами.....	2 стр
Профилактические операции .....	3 стр
К вопросу об установке автономных дымовых пожарных извещателей.....	3 стр
Зима, мороз – сезон пожаров?.....	5 стр
Источники пожаров.....	6 стр
Ответственность за нарушение противопожарной безопасности.....	7 стр
ОБЖейка.....	9 стр

## **ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**ЗА ЯНВАРЬ-ОКТАБРЬ 2015 ГОДА:**

**произошло 3498 пожаров;  
погибли на пожарах 189 человек,  
из них погибли 13 детей;  
получили травмы на пожарах 197 человек,  
в том числе травмированы 15 детей.**



## **ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ НИЖНЕИНГАШСКОГО РАЙОНА за 10 месяцев 2015 года:**

**произошло 43 пожара;  
погибло на пожарах 3 человека,  
получили травмы на пожаре 2 человека**



## **ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ ИЛАНСКОГО РАЙОНА**

**за 10 месяцев 2015 года:**

**произошло 46 пожаров;  
погибло на пожарах 5 человек,  
получило травмы на пожаре 3 человека**



# ИТОГИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ

В октябре месяце сотрудниками ОНД по Нижнеингашскому и Иланскому району в соответствии с циклическим планом организована профилактическая работа в жилом секторе по направлениям «Жилье», «Печное отопление». 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 520 профилактических мероприятий в местах проживания социально неадаптированных лиц, проведено 5332 подворовых обхода, проинструктировано 6291 гражданина. Проведено 2 схода граждан с охватом 30 человек. Проведено 894 противопожарных инструктажа с охватом 3700 человек персонала объектов социальной защиты населения, здравоохранения и образования с круглосуточным пребыванием людей на противопожарную тематику, а также о необходимых действиях в случае наступления ЧС. На объектах социальной защиты населения, здравоохранения и образования проведено 94 практических тренировок по эвакуации людей при пожаре, охвачено 6953 человека.



Подготовлено и направлено 134 информации главам ОМСУ о состоянии обстановки с пожарами. Отлажено взаимодействие с организациями с массовым пребыванием людей по поводу размещения материалов по противопожарной тематике на интернет сайтах, размещен – 757 информационный лист «Федеральный государственный пожарный надзор информирует». На сайте «В Контакте» размещено 561 заметка о проводимой профилактической работе. В печатных СМИ опубликовано 53 статьи о пожарной безопасности. Всего распространено 8208 памятки о мерах пожарной безопасности.

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

## К вопросу об установке автономных дымовых пожарных извещателей.



В Красноярском крае проживает около 3 млн. жителей, из них 76,6% в городах и 23,4% в населенных пунктах. На объекты жилого сектора приходится более половины всех потерь от пожаров. Гибель людей при пожарах ставит вопрос безопасности в жилье в число наиболее важных и требующих принципиально новых, нетрадиционных подходов к его решению.

Анализ показывает, что наибольшее число пожаров происходит в ночное время, когда люди зачастую не могут своевременно обнаружить возникшее загорание и принять меры по его ликвидации. Основными причинами пожаров являются нарушение правил устройства и эксплуатации пе-



чей, ветхие электрические сети, детская шалость или неосторожное обращение с огнем при курении. Кроме того, современные материалы, используемые для отделки жилых помещений и изготовления мебели при горении выделяют большое количество опасных для человека газов, что чаще всего и приводит к трагическим последствиям. Красноярский край не исключение.

В 2015 году ситуация с пожарами и их последствиями на территории края ухудшилась. Участились случаи групповой гибели людей. Большая часть погибших

получила отравление веществами, выделяющимися при горении бытовой техники, мягкой мебели и т.д., так как многоквартирные и индивидуальные жилые дома, а также дачные и садовые домики не оснащены устройствами, позволяющими вовремя обнаружить пожар и оповестить о нём.

Мировой опыт предупреждения пожаров, показывает, что на первое место выходят автономные дымовые пожарные извещатели раннего обнаружения пожаров, устанавливаемые в жилых помещениях. В Соединенных штатах Америки в 60 годах прошлого века из-за многочисленных пожаров и гибели при них приняли закон и обязали граждан установить автономные пожарные извещатели. На сегодняшний день в США данные устройства установлены в 93% домов. Аналогичные законы были приняты в Австралии, Франции, Великобритании. Исследования показывают, что за счет применения автономных пожарных извещателей количество погибших в жилых домах удастся сократить на 45 % - 60 %.

Широкое применяются автономные пожарные извещатели в странах СНГ. На сегодняшний день применение автономных извещателей - это один из эффективных способов защиты. Самые распространенные извещатели - это дымовые, которые реагируют непосредственно на концентрацию продуктов горения, благодаря способности улавливать наличие продуктов горения в воздухе. После этого, прибор подает специальный тревожный сигнал. Звукового оповещателя встроенного в извещатель достаточно для того, чтобы оповестить и даже разбудить человека, находящегося в помещении.

Автономные пожарные извещатели в жилье следует устанавливать по одному в каждом помещении, при высоте потолка примерно в 3,5 м. Площадь контроля одним извещателем достигает 80 м. Как правило, их устанавливают на горизонтальных поверхностях потолка. Не следует устанавливать извещатели в зонах с малым воздухообменом (в углах помещений и над дверными проемами).

С наступлением весенне-летнего периода граждане устремляются на дачи, где проводят много времени. Дачные домики менее всего защищены от пожаров, так как их большинство имеет печное отопление и ветхие электрические сети.

**Граждане!!!**

**Наличие автономного пожарного извещателя в жилом помещении, дачном или садовом домике, позволит своевременно оповестить о возникновении пожара, тем самым обезопасить себя и своих родных.**

Старший инженер ОГСУПиП УНДиПР  
Евгений Убиенных

# Зима, мороз – сезон пожаров?

Как только температура за окном понижается, как 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 в большинстве деревень и поселков. Но для всех осторожность в обращении с ними не 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 свою дачу, дом и свою жизнь необходимо соблюдать элементарные правила пожарной безопасности.

Например, в печи появились трещины. С течением времени они становятся больше, во время топки через них начинают пробиваться искры, а потом и язычки пламени. И если трещины появляются в тех местах, где к печи примыкают деревянные перегородки или перекрытия, это неминуемо приводит к пожару. Появившиеся трещины надо немедленно затирать. Перед каждым отопительным сезоном необходимо побелить печи и дымоходы.

Следует своевременно устранять и такие дефекты печи, как разрушение топочных отверстий, выпадение дверцы и т.д. Если печь не имеет дверцы или она неплотно закрывает топочное отверстие, при сильном горении дров или плохой тяге пламя будет выходить наружу или выпадут горящие угли. В таких случаях могут загореться сложенные у печки дрова, другие горючие предметы. Чтобы от случайно выпавших из печи углей не загорелся пол, перед топочным отверстием каждой печи прибавляют металлический лист размером 70х50 см. Растопив печь, оставшиеся дрова и мусор с этого листа убирают.

Случается, что пожары возникают из-за того, что к печи вплотную вешают одежду для просушки или ставят мебель. Происходит это, как правило, зимой, когда начинается усиленная топка печей. Избежать этого можно в том случае, если не допускать их перекала. В сильные морозы лучше топить печь несколько раз.

Нельзя разжигать топливо в печах бензином, керосином и другими горючими жидкостями. Лучше всего для этого использовать сухие дрова, мелко наколотые лучины, которые легко загораются.

Во избежание пожара нельзя оставлять топящиеся печи без присмотра. Опасно поручать наблюдение за ними детям, особенно дошкольного возраста.

Очень важно следить за исправностью электрических и других нагревательных и осветительных приборов. Недопустимо устанавливать электронагревательные приборы на стораемые подставки, нельзя устанавливать в коридорах общего пользования и проходах вблизи деревянных перегородок, мебели, штор и других подобных предметов. Не рекомендуется перегружать электросеть, включая одновременно слишком много электроприборов. Не включайте все ваши приборы в одну розетку: из-за перегрузки может возникнуть пожар. И не оставляйте включенными в сеть в течение длительного времени, они могут перегреться. Любой провод или выключатель рассчитан на определенную силу тока. И если сила тока выше нормы, то происходит нагрев провода. Этого можно избежать, если не допускать повреждения проводов. Нельзя применять неисправные элек-

тророзетки и штепсельные вилки, а также самодельные электронагревательные приборы.

Самым страшным при пожаре является паника и растерянность. При этом теряются те драгоценные минуты, за которые можно было бы покинуть опасное место.

Чтобы не стать жертвой внезапно вспыхнувшего огня, надо всегда помнить о правилах поведения в подобной ситуации:

во-первых, требуется немедленно позвонить по телефону 01 и сообщить о возгорании; во-вторых, диктуя диспетчеру свои данные, следует конкретно объяснить что горит (подвал, чердак, квартира и т.д); назвать адрес и, если это возможно, объяснить как к вам добраться; сказать как вас зовут и назвать номер телефона.

в-третьих, если к телефону подобраться невозможно, или его просто нет, то следует покинуть помещение немедленно, либо, открыв окно, привлечь внимание прохожих криками. Берегите свой дом от огня!! Будьте внимательны!!!

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

# ИСТОЧНИКИ ПОЖАРОВ



Анализ причин возникновения пожаров показывает, что основным фактором являются социальные аспекты. Большое влияние на формирование обстановки пожара оказывают социальное и материальное положение населения. В отдельных случаях, отсутствие элементарных бытовых условий проживания являются объективной предпосылкой роста количества пожаров, связанных с нарушением правил эксплуатации электрооборудования, газовых приборов, печного отопления, бытовых нагревательных приборов, неосторожного обращения с огнем.

Частные жилые дома, из-за несостоятельности домовладельцев, порой эксплуатируются в пожароопасном состоянии. Основными причинами возникновения пожаров являются:

- нарушение правил эксплуатации электрооборудования;
- неосторожное обращение с огнем - детская шалость с огнем;
- неисправность печей и дымоходов;

Немалая часть пожаров происходит из-за нарушения правил пожарной безопасности при пользовании газом и бытовыми газовыми приборами. Основная причина этих пожаров - утечка газа вследствие нарушения герметичности трубопроводов, соединительных узлов и через горелки газовых плит. Применяемый для сжигания в печах, бытовых плитах и других нагревательных приборах природный и сжиженный баллонный газ (обычно это пропан - бутановая смесь) способны образовывать с воздухом взрывоопасные смеси. Во избежание вредного воздействия бытового газа, необходимо выполнять следующие правила: не открывать газовые краны, не оставлять включенную плиту без присмотра, не пользуйтесь газовыми колонками и газифицированными печами при плохой тяге в дымоход. При запахе газа в квартире необходимо выключить конфорки газовой плиты, перекрыть кран на газопроводной трубе, не включать электричество, не зажигать спички и свечи; категорически запрещается входить в помещение с открытым огнем для обнаружения утечки газа; выключить электрические приборы, проветрить загазованное помещение, вызвать газовую службу по телефону, если газ продолжает поступать, просить соседей или самому позвонить в службу газа по телефону "04"; Угарный газ, выделяемый при эксплуатации приборов, преимущественно ядовитого действия. Он

бесцветен, без запаха и вкуса, вытесняет кислород, способен "оказывать токсичное действие на клетки организма. В дальнейшем наступает потеря сознания и остановка дыхания. Убедительно просим жителей района воздержаться от использования для обогрева жилых домов бытовым газом соблюдать правила его применения, не оставлять детей без присмотра, принять все меры для недопущения пожаров и других тяжких последствий.

Инспектор ОНД по Нижнеингашскому и Иланскому районам

УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю

Е.А.Бучатская

## **Ответственность за нарушение противопожарной безопасности!**

Прежде чем начать разговор об ответственности в области пожарной безопасности, следует определить, на кого она распространяется.

Так, на основании ст. 38 Закона N 69-ФЗ ответственность за нарушения требований пожарной безопасности может возлагаться на собственников имущества, на лиц, уполномоченных владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе на руководителей организаций, на лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности, а также на должностных лиц в пределах их компетенции. За нарушения требований пожарной безопасности должностные лица подвергаются дисциплинарной, административной или уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

Административная ответственность может реализоваться как правами надзорных органов, так и в судебном порядке в соответствии со статьями КоАП РФ.



В КоАП РФ в ред. Федерального закона от 01.12.2012 № 212-ФЗ в ст.20.4 содержатся 9 частей. Наиболее часто используемые части упомянутой статьи - это ч.1 «Нарушение требований пожарной безопасности» - предусматривающая административную ответственность граждан в виде административного штрафа с максимальной суммой 1500 рублей, на должностных лиц с максимальной суммой 15 000 рублей, на юридических лиц с максимальной суммой 200 000 рублей. Те же действия, совершенные в условиях особого противопожарного режима (ч.2 ст.20.4 КоАП РФ) увеличивает сумму административного штрафа в два раза по сравнению с ч.1 ст.20.4 КоАП РФ. ч.3. ст.20.4 «Нарушение требований пожарной безопасности к внутреннему противопожарному водоснабжению, электроустановкам зданий, сооружений и строений, электротехнической продукции или первичным средствам пожаротушения либо требований пожарной безопасности об обеспечении зданий, сооружений и строений первичными средствами пожаротушения - предусматривает административную ответственность граждан в виде административного штрафа с максимальной суммой 3000 рублей, на должностных лиц с максимальной суммой 15 000 рублей, на индивидуальных предпринимателей без образования юридического лица – 30 000 рублей, на юридических лиц с максимальной суммой 200 000 рублей. ч.4 ст.20.4 КоАП РФ «Нарушение требований пожарной безопасно-

сти к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам либо системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации, системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях, сооружениях и строениях или системам противоподымной защиты зданий, сооружений и строений – предусматривает административную ответственность граждан в виде административного штрафа с максимальной суммой 4000 рублей, на должностных лиц с максимальной суммой 20 000 рублей, на индивидуальных предпринимателей без образования юридического лица – 40 000 рублей, на юридических лиц с максимальной суммой 200 000 рублей. ч.5 ст.20.4 КоАП РФ «Повторное совершение административного правонарушения, предусмотренного частью 3 или 4 настоящей статьи», - предусматривается увеличение сумм административных штрафов, а в отношении индивидуальных предпринимателей без образования юридического лица и юридических лиц предусматривается такая мера административного наказания как административное приостановление деятельности на срок до 90 суток. ч.6 ст.20.4 КоАП РФ «Нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и уничтожение или повреждение чужого имущества либо причинение легкого или средней тяжести вреда здоровью человека», - предусматривает административную ответственность граждан в виде административного штрафа с максимальной суммой 5000 рублей, на должностных лиц с максимальной суммой 50 000 рублей, на юридических лиц с максимальной суммой 400 000 рублей. ч.6.1 ст.20.4 КоАП РФ «Нарушение требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и причинение тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека», - предусматривает административную ответственность юридических лиц, с максимальной суммой штрафа до одного миллиона рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток.

Последствия проведенной государственными инспекторами по пожарному надзору проверки напрямую зависят от ее результатов (выявленных нарушений). Так, например, если в ходе проверки проверяющие выявили мелкие нарушения ППР, то они могут не привлекать организацию или индивидуального предпринимателя к ответственности в виде штрафа, а ограничиться лишь предупреждениями и рекомендациями по устранению данных нарушений. Например, запасные выходы из здания заставлены коробками, в таком случае госинспектора могут в предписании потребовать убрать коробки, и на этом может все закончиться. Однако если по результатам повторной внеплановой проверки инспекторы обнаружат, что их требования не исполнены, то штрафных санкций не миновать.

За неисполнение предписаний государственных инспекторов по пожарному надзору предусмотрен штраф по ч.12,13,14 ст. 19.5 КоАП РФ. Суммы административных штрафов предусмотренные санкцией ст.19.5 КоАП РФ являются очень значительными для всех категорий.

За не уплату административного штрафа в срок предусмотрена административная ответственность ч.1 ст. 20.25 КоАП РФ «Неуплата административного штрафа либо самовольное оставление места отбывания административного ареста» и влечет наложение административного штрафа в двукратном размере суммы неуплаченного административного штрафа либо административный арест на срок до пятнадцати суток.

В заключение хотелось бы сказать: для того, чтобы исключить неприятную необходимость уплаты штрафа, а тем более для того, чтобы избежать более серьезных последствий допущенных нарушений пожарной безопасности, необходимо не так уж и много условий. Главное – это досконально изучить и строго выполнять требования, закрепленные в действующих правилах противопожарного режима, соблюдать необходимые нормы пожарной безопасности. Надеемся, что настоящая статья внесла свою посильную лепту в освещение этого вопроса и послужила простым и наглядным материалом в выработке позиции.

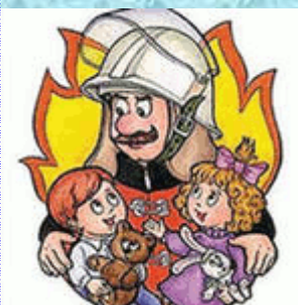
Полезно также помнить, что отдел надзорной деятельности, как и любой другой контролирующий орган, занимается не только проверками и наложением взысканий, но и может оказать ценную консультационную помощь в правильной организации пожарной безопасности вашего предприятия, информация о времени и днях приема размещена на информационном стенде ОНД по Нижнеингашскому и Иланскому району, п.Нижний Ингаш, ул.Ленина,294, г.Иланский, ул.Красная,23.

Старший инспектор ОНД  
по Нижнеингашскому и Иланскому районам  
капитан внутренней службы  
В.А.Казимир

# ОБЖЕЙКА

(детям о пожарной безопасности)

ЧТО ДОЛЖНЫ ЗНАТЬ УЧАЩИЕСЯ ?



При проведении занятий и в свободное время учащиеся должны знать и соблюдать требования пожарной безопасности установленные «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации» и настоящей инструкцией разработанной на их основании.

Старшеклассники обязаны знать места расположения первичных средств пожаротушения и правила пользования ими.

Учащиеся обязаны знать план и способы эвакуации (выхода из здания) на случай возникновения пожара, утвержденный руководителем организации.

При возникновении возгорания или при запахе дыма немедленно сообщить об этом преподавателю или работнику учреждения.

Учащиеся обязаны сообщить преподавателю или работнику организации о любых пожароопасных ситуациях.

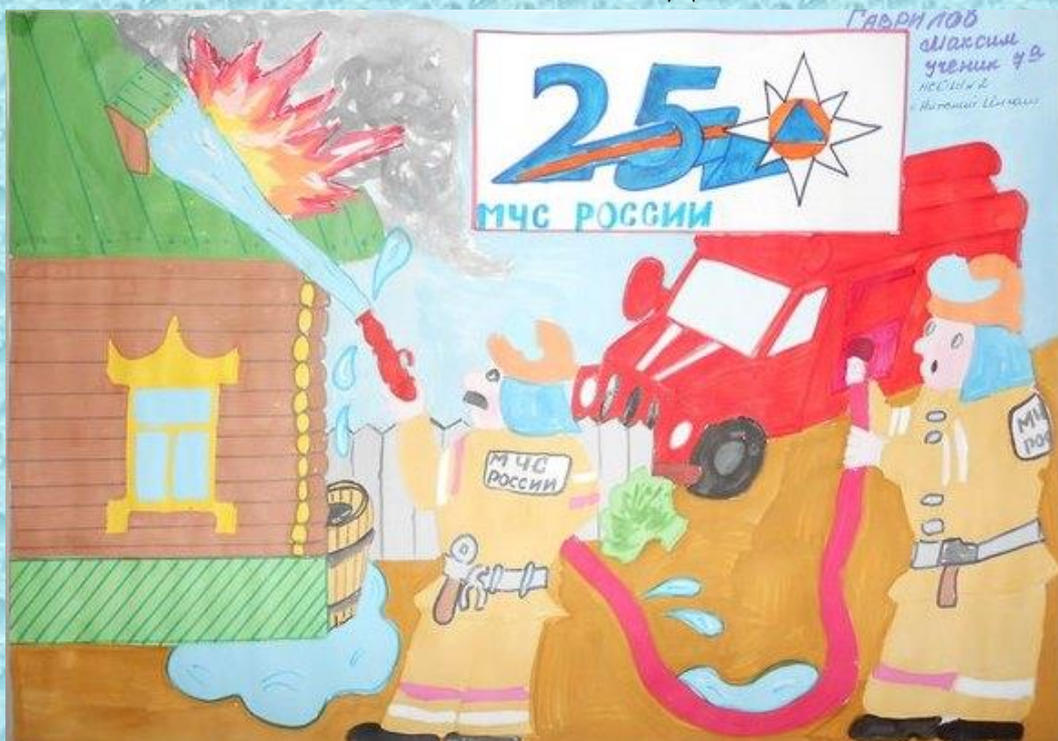
## Запрещается:

- *Приносить и пользоваться в учреждении легковоспламеняющимися, взрывоопасными, горючими материалами.*
- *Оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы.*
- *Разводить костры на территории организации.*
- *Использовать пиротехнические средства.*
- *КуриТЬ.*

## Действия учащихся в случае возникновения пожара

- При возникновении пожара (вид открытого пламени, запах гари, задымление) немедленно сообщить работнику организации.
- При опасности пожара находится возле учителя. Строго выполнять его распоряжения.
- Не поддаваться панике. Внимательно слушать оповещение по организации и действовать согласно указаниям работников учебного заведения.
- По команде учителя (преподавателя) организации эвакуироваться из здания в соответствии с определенным порядком. При этом не бежать, не мешать своим товарищам, помогать малышам и одноклассникам.
- При выходе из здания находиться в месте, указанном учителем (преподавателем).
- Внимание! Без разрешения администрации и педагогических работников организации учащимся не разрешается участвовать в пожаротушении здания и эвакуации его имущества.
- Обо всех причиненных травмах (раны, порезы, ушибы, ожоги и т.д.) учащиеся и их одноклассники обязаны немедленно сообщить работникам образовательной организации.

Инспектор  
ОНД по Нижнеингашскому и Иланскому районам  
УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю  
Е.А.Бучатская



Выпускается бесплатно отделом надзорной деятельности по Нижнеингашскому и Иланскому районам. Тираж 999 экз.	№ 11 от 10 ноября 2015 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 д. 294, тел. (839171) 22-2-69
---	-----------------------------	--	---