

*Отдел надзорной деятельности и профилактической работы
по Туруханскому району*

**ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА О ПРОТИВОПОЖАРНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ**

Азбука



Безопасности

№ 1 за январь 2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ:

1.	Оперативная обстановка с пожарами на территории Туруханского района с начала 2021 года	3
2.	Анализ деятельности отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Туруханскому району за 2020 год	4-8
3.	Требования пожарной безопасности в быту в условиях низких температур	9,10
4.	Автономный пожарный извещатель сделает ваш дом безопаснее	11,12
5.	Профилактика пожаров в жилом секторе	13,14



**Оперативная обстановка с пожарами
на территории Туруханского района с начала 2020 года**

Туруханский район	2020	2021
Количество пожаров	5	10
из них лесных	0	0
Количество погибших	0	0
Количество травмированных	0	0

Населенные пункты	Количество пожаров за 2020 год		
	пожары	погибшие	травмированные
п. Бор	1	-	-
с. Ворогово	1	-	-
с. Туруханск	3	-	-
г. Игарка	3	-	-
с. Селиваниха	1	-	-
д. Мадуйка	1		

**Запомни каждый гражданин – при
пожаре звони **01!****



**АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОТДЕЛА НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО ТУРУХАНСКОМУ РАЙОНУ ЗА 2020 ГОД**

Статистика пожаров в Туруханском районе

Обстановка с пожарами и последствиями от них на территориях обслуживаемых ОНД и ПР по Туруханскому району за 2020 год в сравнении с аналогичным периодом 2019 года характеризовалась следующими основными показателями:

- Зарегистрировано пожаров **60**, что на **1,7%** больше, чем АППГ – **59** пожаров.
- Лесных пожаров на обслуживаемых ОНД и ПР по Туруханскому району за 2020 год зарегистрировано **32** пожара, что на **1066,66%** больше, чем АППГ – **3** пожара.
- Общее количество пожаров, зарегистрированных в ОНД и ПР по Туруханскому району на 100 тысячное население **0,0006** пожаров, что на **1,7%** больше, чем АППГ – **0,00059** пожаров.
- Материальный ущерб от пожаров составил **683417** рублей, что на **366,86%** меньше чем в АППГ – **2507158** рублей.
- Погибли при пожарах 4 человека (из них **2** ребенка, что на два больше чем АППГ -0), что на **одного** больше, чем в АППГ - 3 человека.
- Общее количество погибших, при пожаре людей, зарегистрированных в ОНД и ПР по Туруханскому району на 100 тысячное население **0, 00004** человек, что на **133,33%** больше, чем в АППГ – **0,00003** человека
- Получили травмы, и ожоги на пожарах **2** человека, что на **200 %** больше, чем АППГ - **1**.
- Общее количество травмированных, при пожаре людей, зарегистрированных в ОНД и ПР по Туруханскому району на 100 тысячное население **0,00002** человек, что на **200%** меньше, чем в АППГ – **0,00001** человек
- Общее количество спасенных людей при пожарах при непосредственном участии личного состава ФПС ГПС зарегистрированных в ОНД и ПР по Туруханскому району **12** человек.

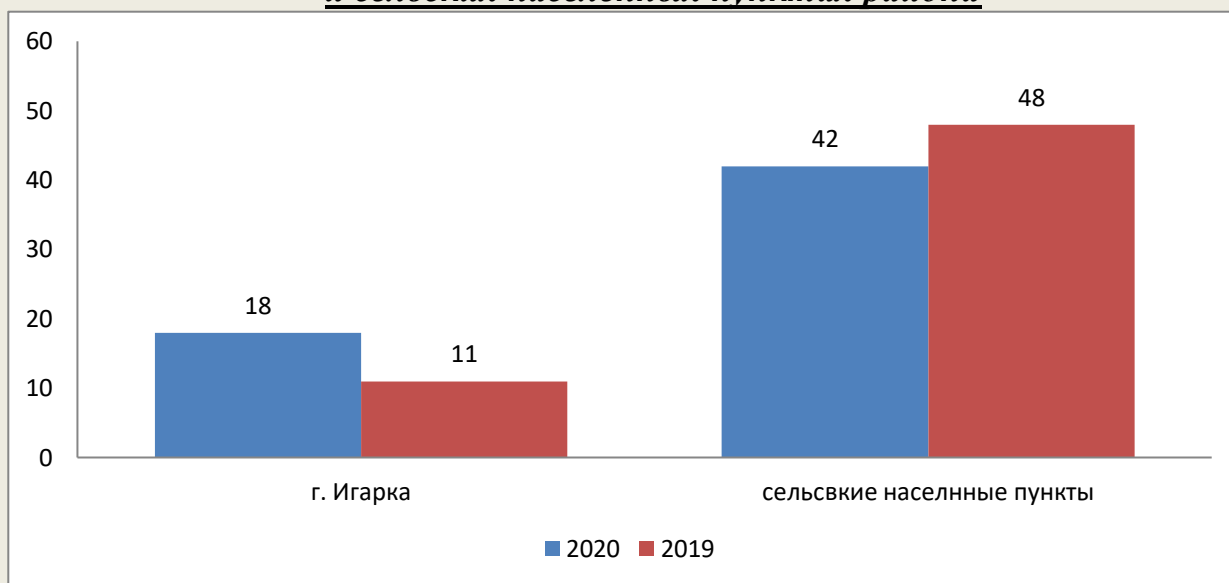
**ЕЖЕМЕСЯЧНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО ТУРУХАНСКОМУ РАЙОНУ**

***Распределение количества пожаров в населённых пунктах Туруханского района
в 2020 году в сравнении с аналогичным периодом 2019 года***

Населённый пункт	Количество пожаров 2020 года			Количество пожаров 2019 года		
	пожары	погибшие	травмиро- ванные	Пожар	погибшие	травмиро- ванные
Игарка	18	1	-	11	1	1
Светлогорск	-	-	-	-	-	-
Бор	15	-	1	10	-	-
Подкаменная Тунгуска	1	-	-	-	-	-
Сумароково	-	-	-	-	-	-
Верхнеимбатск	2	-	1	3	-	-
Чулково	-	-	-	1	-	-
Алинское	-	-	-	-	-	-
Колокольный Яр	-	-	-	-	-	-
Ворогово	4	-	-	4	-	-
Индыгино	-	-	-	-	-	-
Сандакчес	1	3	-	-	-	-
Зотино	1	-	-	2	-	-
Туруханск	15	-	-	24	2	-
Селиваниха	-	-	-	-	-	-
Бакланиха	-	-	-	2	-	-
Бахта	-	-	-	-	-	-
Верещагино	1	-	-	-	-	-
Горошиха	-	-	-	-	-	-
Канготово	-	-	-	-	-	-
Келлог	-	-	-	-	-	-
Курейка	-	-	-	-	-	-
Мадуйка	1	-	-	-	-	-
Советская Речка	-	-	-	1	-	-
Старотуруханск	-	-	-	-	-	-
Сургутиха	-	-	-	-	-	-
Фарково	-	-	-	-	-	-
Янов Стан (метеостанция)	-	-	-	-	-	-
Ванкорское	1	-	-	1	-	-
Итого	60	4	2	59	3	1

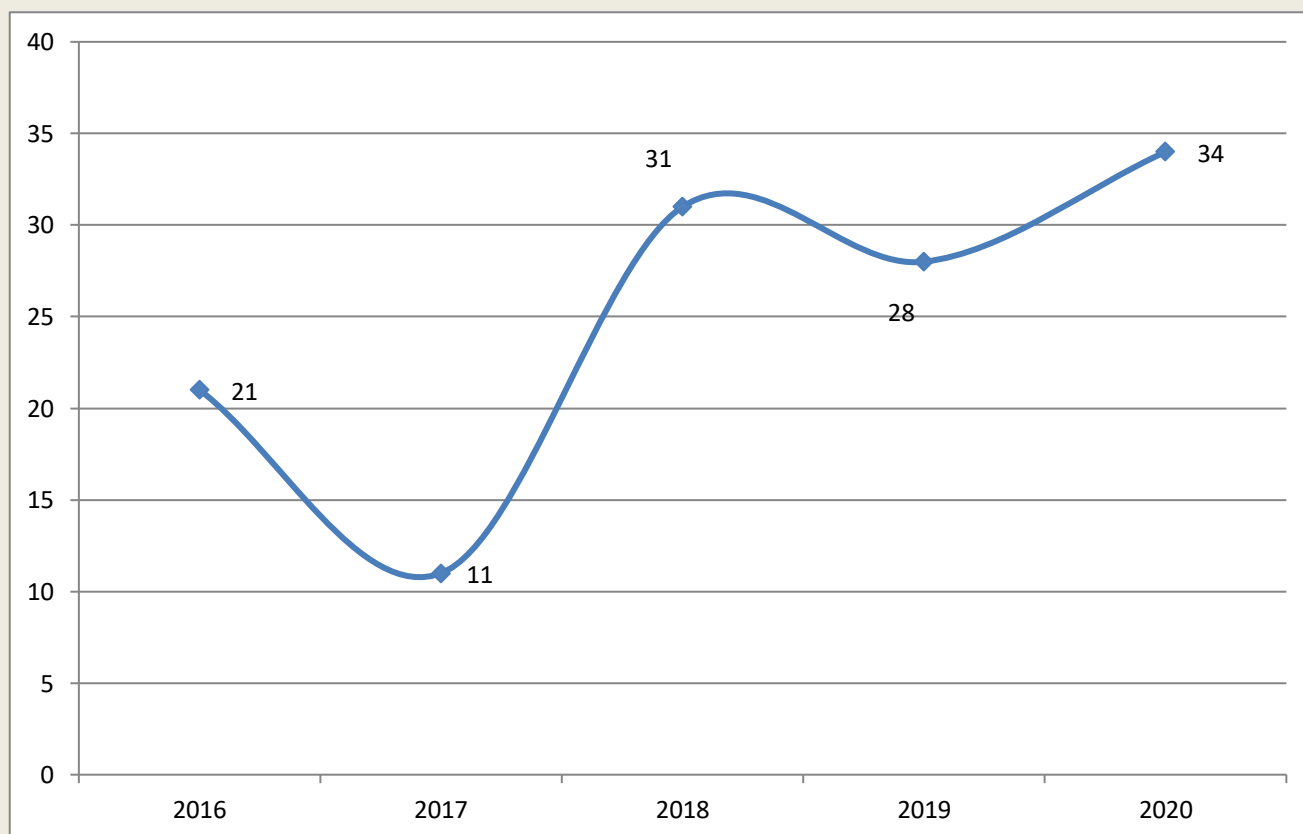
Относительно обстановка с пожарами на обслуживаемой территории ОНД и ПР по Туруханскому району незначительно ухудшилась в отношении с АППГ на **1,7 %**. Особое место среди населённых пунктов по количеству пожаров в районе занимают (с. Туруханск – **15**, п. Бор - **15**, г. Игарка - **18**), на долю которых приходится **80 %** от общего количества пожаров (**48** пожаров). При увеличении общего количества пожаров по району на **1,7 %**.

Показатели обстановки с пожарами в г. Игарка
и сельских населённых пунктах района



В структуре пожаров **70%** (42 пожаров) от общего их количества (60 пожаров) приходится на сельские населенные пункты, включая районный центр. Большее количество погибших приходится на сельскую местность, их доля составляет **75%** (3 погибших) от общего количества (4 погибших), из них детей **2**. Пострадавшие в 2020 году зарегистрированы в с. Верхнеимбатск – 1 и в п. Бор – 1.

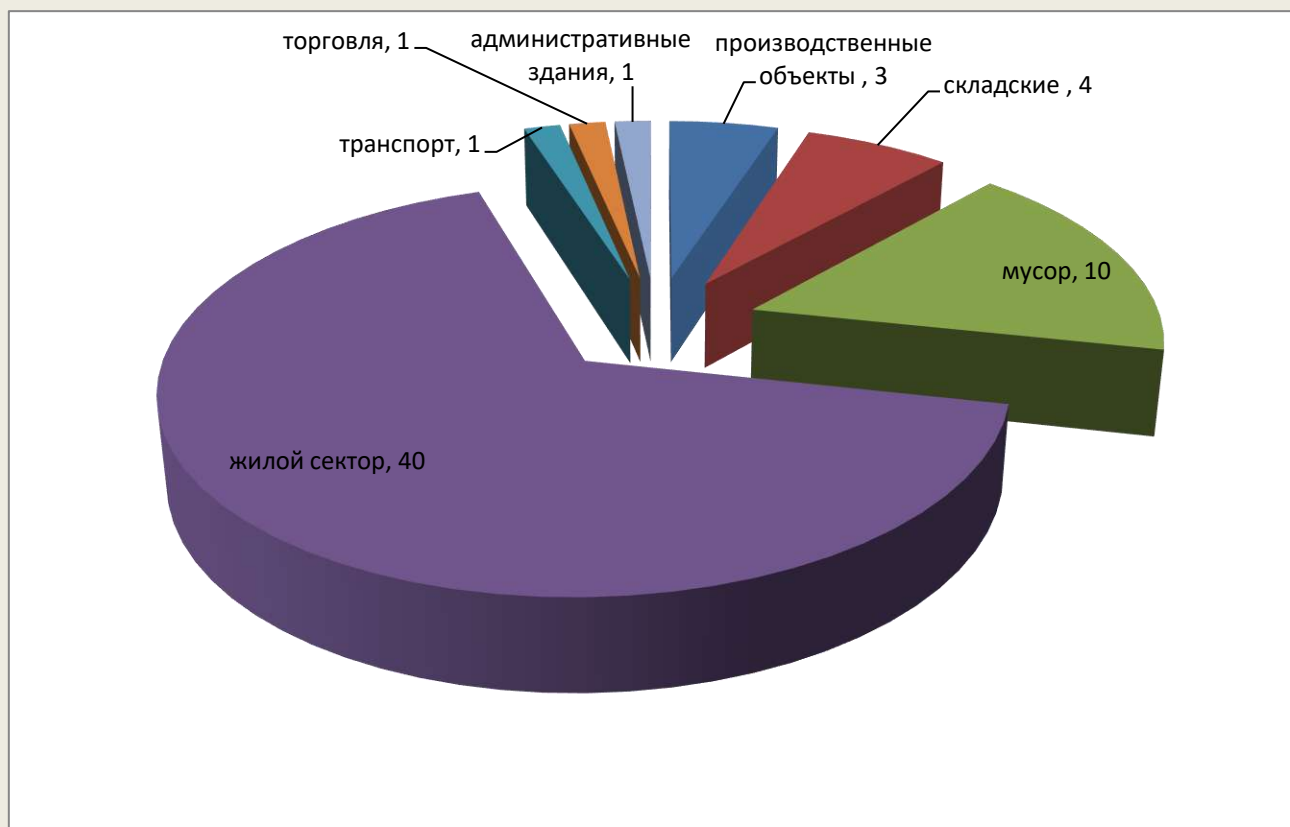
Количество пожаров в жилом секторе Туруханского района в сравнении,
пятилетняя динамика.



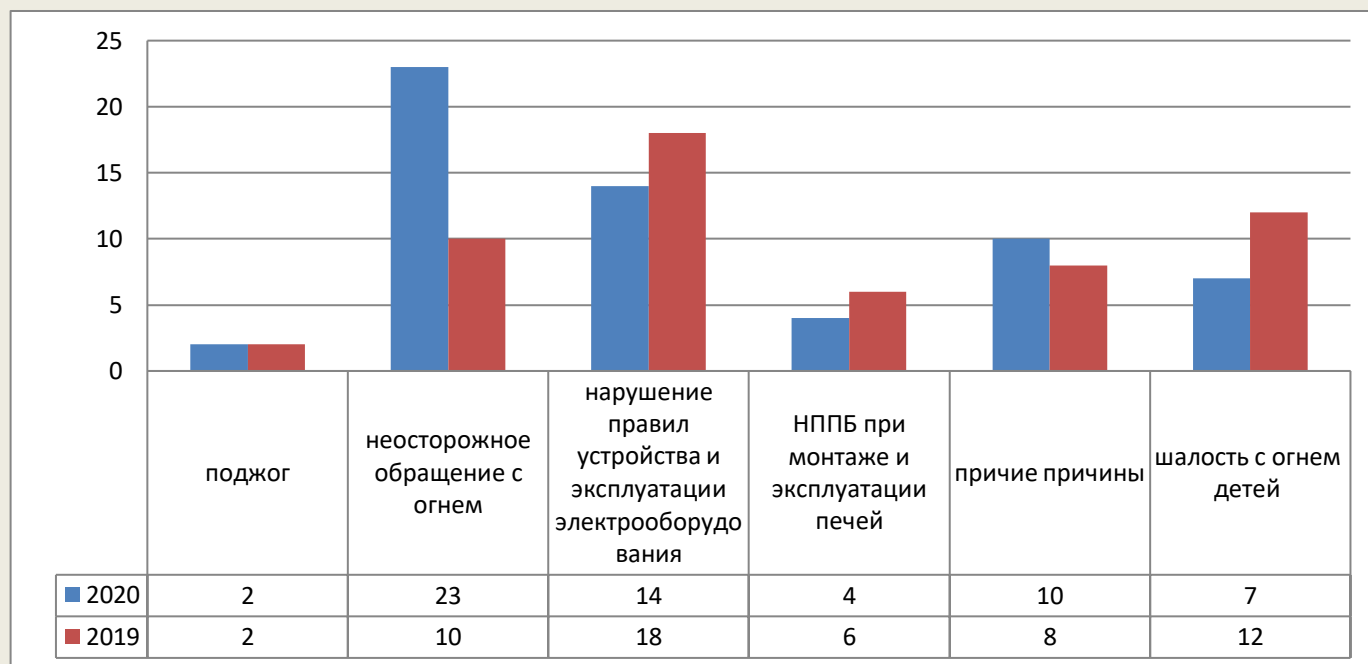
Распределение числа пожаров по основным объектам

На долю пожаров в зданиях жилого сектора приходится **40** случаев (**66,6%**) от общего числа пожаров (**60**), включая сюда жилые дома, надворные постройки, садовые строения. Сложное социально-экономическое положение в стране, безработица, низкая социальная защищённость населения, пандемия, увеличение потребления алкоголя, возрастающая ветхость жилого фонда – всё это составляет благоприятную почву для роста числа погибших при пожарах в жилом секторе. Основное количество пожаров **36 (90%)** в жилом секторе приходится на здания V степени огнестойкости. Сложившуюся ситуацию объясняют особенности жилого фонда, времена года (сезонность), день недели, время суток. Основной прирост пожаров в холодный период года происходит в жилых домах.

В последствии пожаров уничтожено **24** объекта на общей площади **5572** кв.м. повреждено **26** объектов на общей площади **746** кв.м.



Распределение числа пожаров по основным причинам пожаров



Основные причины происшедших пожаров за 2020 год из числа общего количества пожаров, стали: неосторожное обращения с огнем - **23** пожара – **38,3%**; электрооборудование - **14** пожаров – **23,3%**; прочие – **10** пожаров – **16,6%**.

В последствии пожаров уничтожено **28** объектов на общей площади **5404** кв.м повреждено **36** объектов на общей площади **814** кв.м.

*Начальник ОНД и ПР по Туруханскому району
УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю
майор внутренней службы
М.Н. Руш*

***ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В БЫТУ В УСЛОВИЯХ
НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР***

В связи с понижением температуры в ночное и дневное время отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Туруханскому району обращает внимание граждан на усиление мер пожарной безопасности в жилом секторе.

Ежегодно в период понижения температуры воздуха фиксируется увеличение количества пожаров, связанных с использованием электроприборов, а также печного оборудования, поэтому следует помнить о правилах пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования и печного оборудования в жилых помещениях.

Нарушение установленного режима топки печи и сжигание большого количества топлива могут привести к пожару. В данном случае кладка и разделка настолько перегреваются, что это может явиться причиной загорания примыкающих к ним деревянных конструкций здания и находящихся рядом сгораемых предметов. Неосторожное обращение с огнем, сушка дров, сгораемых материалов и нарушение других правил пожарной безопасности при эксплуатации печей также приводят к возникновению пожаров.

При эксплуатации печей следует выполнять следующие требования:

1. Не допускайте эксплуатацию печей с наличием в них трещин и разрушений
2. Оставлять без присмотра печи, которые топят, а также не поручайте надзор за ними детям.
3. Не перекаливайте печи.
4. Не высыпайте не затушенную золу вблизи сгораемых строений.
5. Не топите углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
6. У топочного отверстия печи к полу должен быть прибит металлический лист размером не менее 50х70 сантиметров.
7. Дымоходы печей в местах прохождения через сгораемые перекрытия должны иметь разделку (кирпичную кладку) не менее 38 сантиметров.
8. Очистка дымоходов и печей от сажи должна производиться перед началом отопительного сезона и не реже одного раза в три месяца.
9. Не складывайте и не оставляйте топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе и около печей.
10. Не растапливайте печи керосином, бензином и другими легковоспламеняющимися жидкостями.

Недопустимо включение нескольких электрических приборов большой мощности в одну розетку, во избежание перегрузок, большого переходного сопротивления и перегрева электропроводки. Частой причиной пожаров является воспламенение горючих материалов, находящихся вблизи от включенных и оставленных без присмотра электронагревательных приборов (электрические плиты, кипятильники, камины, утюги, грелки и т.д.). Включенные электронагревательные приборы должны быть установлены на негорючие теплоизоляционные подставки. Для предупреждения высыхания и повреждения изоляции проводов запрещается прокладка их по нагревающимся поверхностям (печи, дымоходы, батареи отопления и т.д.). Перед уходом из дома на длительное время, нужно проверить и убедиться, что все электронагревательные и осветительные приборы отключены.

При эксплуатации электрооборудования следует выполнять

следующие требования:

1. Использовать приемники электрической энергии (электроприборы) в условиях, не соответствующих требованиям инструкций предприятий-изготовителей, или имеющие неисправности, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
2. устанавливать самодельные вставки «жучки» при перегорании плавкой вставки предохранителей, это приводит к перегреву всей электропроводки, короткому замыканию и возникновению пожара;
3. окрашивать краской или заклеивать открытую электропроводку обоями;
4. пользоваться поврежденными выключателями, розетками, патронами;
5. закрывать электрические лампочки абажурами из горючих материалов;
6. использование электронагревательных приборов при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией

Действия в случае пожара:

1. Сообщите о пожаре по телефону 01, 101 или 112. При сообщении точно укажите адрес пожара, свою фамилию и телефон.
2. Примите меры по спасению людей и имущества.
3. По возможности, до прибытия пожарной охраны организуйте тушение пожара подручными средствами.
4. Организуйте встречу пожарной охран

***Старший дознаватель ОНД и ПР по Туруханскому району
УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю
майор внутренней службы***

Е.А. Яновский

АВТОНОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ СДЕЛАЕТ ВАШ ДОМ БЕЗОПАСНЕЕ

Автономный пожарный извещатель - это дополнительное средство защиты от пожара в жилье, реагирующее на дым еще на стадии возгорания, когда потушить огонь можно подручными средствами.



Датчик незаменим в быту и при первых признаках возгорания или задымления издает громкий сигнал, который способен разбудить глубоко спящего человека. Кроме того, извещатели нового поколения со встроенным GSM-модулем передают SMS-сообщения о срабатывании устройства на сотовые телефоны. Такие приборы в первую очередь устанавливают в квартирах маломобильных граждан, для которых проблематично при пожаре самостоятельно эвакуироваться. В случае опасности сигнал с датчика приходит в

единую дежурно-диспетчерскую службу муниципалитета, дублируется на пульт пожарно-спасательной службы, владельцу, его родственникам или знакомым. Запрограммировать SMS-оповещение можно одновременно на шесть номеров телефонов любых операторов связи.

Автономный пожарный извещатель прост в эксплуатации и не требует обслуживания в специализированной организации, его можно приобрести и установить самостоятельно. Дым при возгорании поднимается вверх и скапливается у потолка, а потом опускается вниз. Поэтому эффективней установить пожарный извещатель на потолке. Всего одного пожарного датчика достаточно, чтобы оповестить и разбудить даже крепко спящего человека. Для семей, в которых есть маленькие дети, специально изготовлены устройства с функцией постепенного нарастания звука, чтобы не напугать ребенка.

Также автономные извещатели не требуют прокладки специальных линий пожарной сигнализации и применения дополнительного оборудования. Минимум раз в год требуется менять батарейки. И периодически, как минимум раз в полгода, снимать и продувать пылесосом камеру с оптико-электронным датчиком, чтобы избежать ложных срабатываний от осевшей пыли.

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Туруханскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю рекомендует жителям района установить извещатели в своих квартирах.

Правила эксплуатации пожарных извещателей достаточно просты, а их стоимость неизмеримо ниже, чем потери даже от самого небольшого возгорания.

Установив такой прибор в доме или квартире, вы обезопасите не только имущество, но и собственную жизнь.

В рамках государственной программы Красноярского края «Развитие системы социальной поддержки граждан», утвержденной постановлением Правительства Красноярского края от 30 сентября 2013 г. N 507-п - многодетные семьи и семьи с детьми, находящиеся в социально опасном положении обеспечиваются извещателями дымовыми автономными бесплатно.

**СОХРАНИ ЖИЗНЬ РЕБЁНКУ!
УСТАНОВИ В ДОМЕ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ!**

ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ТРЕВОЖНОГО СООБЩЕНИЯ 20-40 СЕКУНД

ВОЗМОЖНОСТЬ ИНФОРМИРОВАНИЯ НА 3 ТЕЛЕФОННЫХ КОМЕРОВ

ВРЕМЯ РЕГИСТРАЦИИ НЕ БОЛЕЕ 10 МИНУТ В НАСЕЛЕННОМ ПУНКТЕ

ПРИВАТНЫЕ ПОЖАРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ НА РАЙОННОЙ СТАДИИ РАЗВИТИЯ ПОЖАРА ДО НАСТУПЛЕНИЯ КРИТИЧЕСКОГО ПОСЛЕДСТВИЯ

РАЗБУДИТ СПЯЩЕГО ЧЕЛОВЕКА!

ВОЗМОЖНОСТИ ИНФОРМИРОВАНИЯ

- ВОЗМОЖНОСТЬ ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПОЖАРЕ СМС-СООБЩЕНИЯМИ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПОЖАРЕ ЗВОНКОМ СОСЕДЯМ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПОЖАРЕ ЗВОНКОМ СОЦИАЛЬНОМУ РАБОТНИКУ
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИНФОРМИРОВАНИЯ О ПОЖАРЕ ЗВУКОВОЙ СИРЕНОЙ

БЕРЕГИТЕ СЕБЯ И СВОИХ ДЕТЕЙ!

СВЕДЕНИЕ К МИНИМУМУ ВЕРОЯТНОСТИ ГИБЕЛИ И ТРАВМАТИЗМА НА ПОЖАРАХ.
ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ СНИЖЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНОГО УЩЕРБА

УВЕЛИЧЕНИЕ ВОСПРИИМЧИВОСТИ ПО ПЕРВЫМ ПРИЗНАКАМ ДЫМА

*Дознаватель ОНД и ПР по Туруханскому району
УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю
старший лейтенант внутренней службы
А.А. Говорин*

ПРОФИЛАКТИКА ПОЖАРОВ В ЖИЛОМ СЕКТОРЕ

Сотрудниками ОНД и ПР по Туруханскому району совместно с сотрудниками 8 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Красноярскому краю проводятся профилактические мероприятия по снижению количества пожаров и гибели людей на объектах жилого назначения на территории Туруханского района. В условиях пандемии новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) противопожарная пропаганда осуществляется путем размещения памяток о мерах пожарной безопасности в почтовые ящики граждан и размещением их на оборудованные в подъездах стенды.

В ходе проведения профилактических мероприятий при визуальном осмотре выявлены основные нарушения требований пожарной безопасности, которые создают непосредственную угрозу жизни и здоровью, проживающих в жилых домах людям, в случае возникновения пожара, а именно:



- в нарушение пункта 27 подпункта «б» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" - на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах размещен мусор и

другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации;

- в нарушение пункта 35 подпункта «а» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – электропровода и кабели в подъездах, чердаках и подвалах эксплуатируются с видимыми нарушениями изоляции;

- в нарушение пункта 35 подпункта «в» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – светильники в подъездах, чердаках и подвалах эксплуатируются со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией;

- в нарушение пункта 16 подпункта «б» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – в чердачных помещениях размещены горючие материалы;

- в нарушение пункта 16 подпункта «б» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – в подвальных помещениях размещены горючие материалы;



Уважаемые жители района!

Правила пожарной безопасности являются обязательными для всех граждан Российской Федерации. Жильцы многоквартирного дома должны соблюдать правила содержания личных квартир и подъездов. Каждый собственник должен ответственно подходить к безопасности своей жизни и имущества, Также не стоит забывать, что в соответствии с законодательством Российской Федерации ответственность за пожарную безопасность несут собственники имущества, лица, уполномоченных владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом.

*Дознаватель ОНД и ПР по Туруханскому району
УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы*

Р.А. Шевцов

**ЕЖЕМЕСЯЧНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО ТУРУХАНСКОМУ РАЙОНУ**

<p>Выпускается бесплатно.</p> <p>Тираж 999 экз.</p>	<p>№ 1 от</p> <p>29 января 2021 года</p>	<p>Выпускается отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Туруханскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю.</p> <p>Адрес: Красноярский край, с. Туруханск ул. Советская, 31, тел. 4-42-55,</p> <p>эл. адрес: ondturuhansk@mchskrsk.ru</p>
-----------------------------------------------------	------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------