

*Отдел надзорной деятельности и профилактической работы*

*по Березовскому и Манскому районам*

**ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА О ПРОТИВОПОЖАРНОЙ**

**БЕЗОПАСНОСТИ**

**ФАКЕЛ**



*№20; февраля 2020 г.*

**СОДЕРЖАНИЕ:**

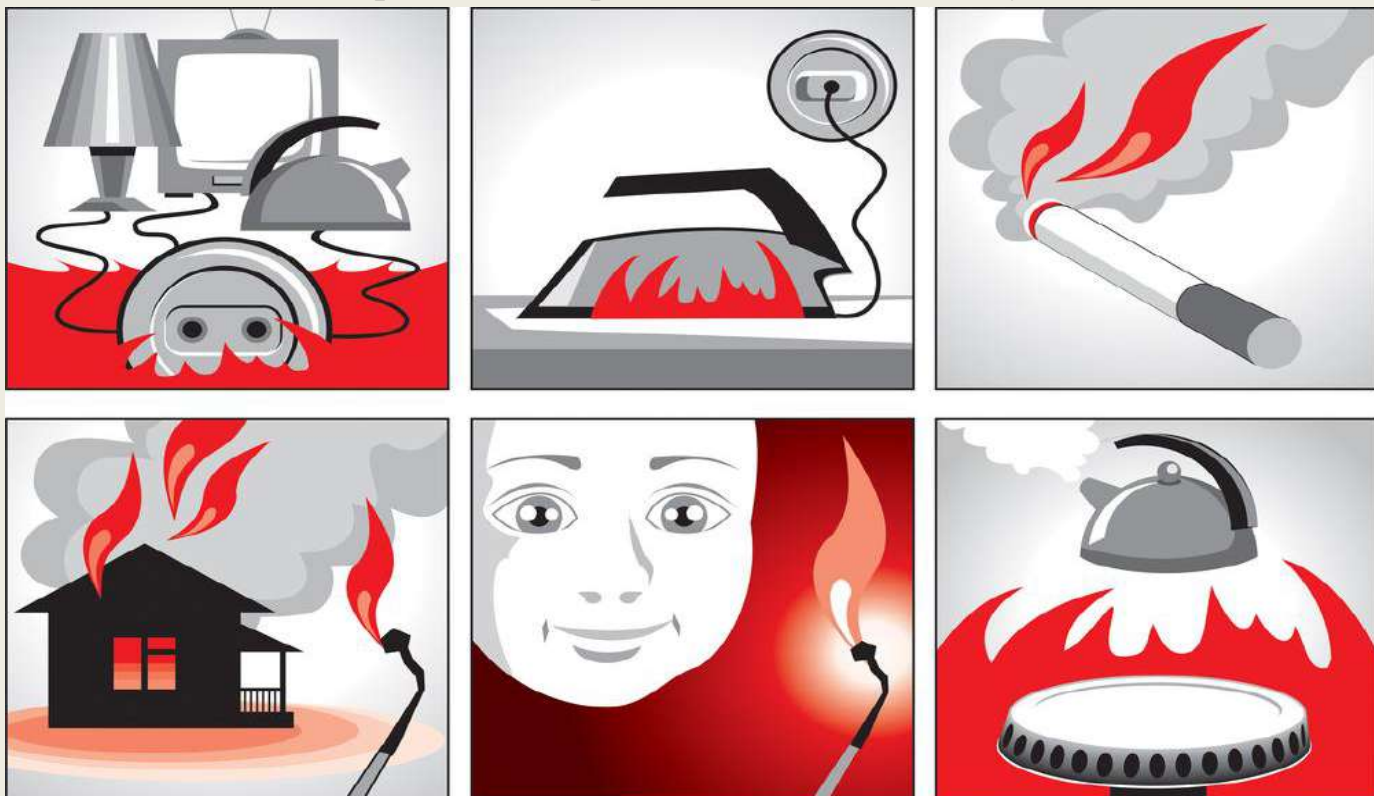
<b>1.</b>	<b><i>Оперативная обстановка с пожарами</i></b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b><i>Правила пожарной безопасности в быту</i></b>	<b>4</b>
<b>3.</b>	<b><i>Правила пожарной безопасности для детей</i></b>	<b>6</b>
<b>4.</b>	<b><i>Профилактика печного отопления</i></b>	<b>8</b>

**1. Оперативная обстановка с пожарами в Красноярском крае и на территории Березовского района за январь-февраль 2020 г.**

<b>Красноярский край</b>	<b>2020</b>
Количество пожаров	854
Количество погибших	34
Количество травмированных	33
<b>Березовский район</b>	
Количество пожаров	33
Количество погибших	2
Количество травмированных	0



## 2. Правила пожарной безопасности в быту



**Категорически запрещается** включать в электросеть неисправные электроприборы. Не размещайте включенные электроприборы близко к сгораемым предметам и материалам.

**Не допускайте** одновременного включения в электросеть нескольких мощных потребителей электроэнергии, так как это может привести к перегрузке электросети.

**Не следует** заклеивать электропровода обоями, пользоваться ветхими электрическими удлинителями, так как нарушение изоляции электропроводов может привести к короткому замыканию и последующему пожару.

**Никогда не пользуйтесь** неисправными (разбитыми или поврежденными) электро выключателями, электрическими вилками, нельзя соединять электрические провода путем скручивания.

**Серьезную опасность представляет** использование нестандартных, самодельных предохранителей ("жучков"). Электросеть от перегрузок и коротких замыканий должна быть защищена заводскими электрическими автоматами (предохранителями).

**Регулярно проводите** осмотр электропроводки в квартирах и к ее монтажу и ремонту привлекайте только квалифицированных специалистов - электриков.



Уходя из квартиры или уезжая на какое-то время, обязательно отключайте все электроприборы.

Не забывайте, что применяемый в быту газ взрывоопасен, поэтому при пользовании газовыми приборами необходимо строго соблюдать правила пожарной безопасности и правила пользования газовыми приборами.

Никогда не оставляйте газовые приборы без присмотра. Над газовой плитой нельзя сушить белье, не следует наклоняться над газовой плитой при приготовлении пищи, чтобы избежать загорания одежды.

При наличии запаха газа в помещении нельзя зажигать спички, курить, применять открытый огонь. Необходимо сразу вызвать аварийную газовую службу.

Не храните на балконах (лоджиях), в межквартирных и лифтовых холлах, в этажных коридорах сгораемые материалы и посторонние предметы, мебель.

## ПРИЧИНЫ ПОЖАРОВ



Детская шалость



Неисправность электропроводки  
Пользование самодельными предохранителями



Перегрузка электропроводов



Курение



Затемнение электроламп  
сгораемыми материалами  
(бумагой, тканью)



Оставление без присмотра электрических нагревательных приборов

### 3. Правила пожарной безопасности для детей



**Каждый ребенок должен знать как вести себя при пожаре!**

1. Ребёнок должен знать свой адрес, Ф.И.О. и номер телефона! Выучите эту информацию вместе с ним.
2. Огнеопасные приборы храните в недоступном от ребёнка месте.
3. Показывайте своим примером, что вы выключаете электроприборы, особенно мелкие приборы (утюг, фен, кофеварка, чайник и т.д.)
4. Расскажите, что в деревне или на даче без взрослых нельзя, подходить и включать обогревательные приборы (камины, батареи).
5. Не забывайте напомнить, что «спички – детям не игрушка»!

Ребенок должен знать, что делать, если он видит пламя:

1. Не притрагиваться к огню, а звать на помощь взрослых!
2. Если взрослых нет дома, выйти из квартиры и обратиться за помощью к соседям!
3. Не искать укрытия в горящей квартире!
4. Не спускаться на лифте, а бежать вниз по лестнице!
5. Если квартира заперта, не поддаваться панике, а звонить 01 или 112 и звать на помощь соседей!

Необходимо помнить, что опаснее огня может быть только дым. Чтобы не задохнуться при пожаре, следует дышать через мокрую марлю и ползти к выходу, не поднимаясь на ноги. Дым имеет свойство подниматься вверх.

Родителям нужно постараться не напугать ребёнка, а вызвать у него желание быть внимательным и осторожным.

Огонь – это очень большая опасность!

Как случаются пожары?

Существует много причин возникновения пожара, но часто именно неосторожность и детская шалость служат поводом для огня. Когда ребенок остается один, особенно проявляется его стремление к самостоятельности. Дети в своих разнообразных играх часто повторяют поступки и действия взрослых, имитируя их поведение. Детям хочется, как можно скорее, все узнать и испытать. Нельзя быть уверенным, что оставшись без присмотра, он не решит поиграть с опасными приборами. Родители должны помнить, что оставлять детей одних очень опасно. В случае пожара малыш не сможет самостоятельно выбраться. Помните, что спасаясь от огня и дыма, дети обычно прячутся в укромном месте.

Что может послужить причиной пожара?

1. Ребёнок, увлечённый своей игрой, может положить игрушку в микроволновую печь. Включив её, микроволновая печь сразу же заискрится.
2. Оставленный на кухне ребёнок может включить конфорку плиты, даже не осознав это.
3. Включая, выключая лампочки, ребёнок может вызвать перенапряжение в сети. Лампочка может взорваться и стать причиной пожара.
4. Оставленные свечи после детского праздника или ухода гостей, могут сжечь весь этаж.
5. Пробегающий ребёнок может опрокинуть работающий утюг на ковёр, тот загорится моментально.
6. Дети любят играть с проводами. Если ребёнок перегрызёт провод - случится беда.
7. Любые электроприборы могут выйти из строя прямо у вас на глазах и воспламениться.

Родители, давайте следовать урокам пожарной безопасности и обучать наших детей быть внимательными и осторожными. Помните: подобные уроки должны начинаться с самого раннего детства. Не забывайте: гораздо легче предотвратить пожар, чем его потушить. Простые меры предосторожности помогут вам обезопасить себя и своих детей.



#### 4. Профилактика печного отопления

Материальный ущерб, наносимый пожарами, происшедшими вследствие неправильной эксплуатации кирпичных и металлических печей, может показаться незначительным в сравнении с ущербом от крупных техногенных катастроф. Но число таких происшествий велико: статистика показывает, что на каждые пять пожаров в РФ один случается там, где есть не безопасно используемые печи.

В числе возможных факторов риска общие требования пожарной безопасности к печам включают пункты:

1. эксплуатация неисправных и частично поврежденных печей (о топке поврежденных полностью речь не должна идти вообще);
2. открытые дверцы; отопление с использованием не рассчитанного на это топлива;
3. сушка и содержание дров, угля, одежды и других горючих материалов ближе, чем на расстоянии метра с четвертью;
4. использовать вентиляцию (и ей подобные устройства) в качестве дымоходов.





*И помните, что пожар легче предупредить, чем погасить, и что маленькая  
спичка может обернуться большой бедой!*

*Каждый гражданин при обнаружении пожара или признаков горения  
(задымление, запах гари, повышение температуры и т. п.) обязан  
незамедлительно сообщить об этом по телефону 01 с сотового 101, с мобильного  
– «112» в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место  
возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию) и встретить  
прибывающие подразделения пожарной охраны.*

Выпускается бесплатно.      № 2 от 20 февраля  
Тираж 999 экз.                      2020 г

Выпускается отделением надзорной  
деятельности и профилактической  
работы по Березовскому и Манскому  
районам Красноярского края.

Адрес: Красноярский край, п.  
Березовка, ул. Солнечная, 2, тел. 2-  
21-36