Приложение

**Рекомендации**

**по соблюдению требований пожарной безопасности в домашних условиях для находящихся на дистанционном обучении**

**учащихся образовательных учреждений**

Пожарная безопасность для детей является основным звеном в комплексе воспитания. Грамотное поведение по предотвращению и во время возникновения критической ситуации может спасти жизнь.

В целях безопасности детей, родителям необходимо как можно чаще беседовать с ними о том, как вести себя в чрезвычайных ситуациях, в том числе при пожаре.

Каждый ребёнок должен понимать всю опасность пожара и знать признаки, указывающие на его начало: пожарная сигнализация, запах гари, дым и т.д.

Вопросы, на которые каждый ребёнок должен знать ответы:

1.Можно ли играть со спичками и зажигалками?

2. Можно ли без взрослых пользоваться свечами?

3. Что нужно знать, если возник пожар в квартире?

4. Чем можно тушить пожар?

5. Как правильно эвакуироваться из своего жилья?

6. Можно ли пользоваться лифтом во время пожара?

7. Что такое незадымляемая лестничная клетка и как ей пользоваться (в случае наличии таковой в жилом доме)?

8. Что делать если за дверью квартиры дым и эвакуироваться на улицу нельзя?

9. Знает ли единый номер экстренных оперативных служб?

10. Знает ли свой домашний адрес и номер квартиры, чтобы назвать его пожарной охране?

11. Знает ли главное правило при любой опасности (не поддаваться панике)?

Существует много причин возникновения пожара, но зачастую, 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.

**По каким причинам возникают пожары?**

Прежде чем говорить о том, какие правила пожарной безопасности должны знать дети, расскажем о наиболее частых причинах возникновения пожаров. Как вы понимаете, возникают они не только потому, что дети играют со спичками. Причин возгораний множество, а к основным из них относятся:

• Нарушение правил эксплуатации электрических приборов.

• Использование электроприборов и розеток даже с незначительной поломкой.

• Использование нескольких мощных электроприборов одновременно.

• Неосторожное обращение с огнем.

• Забытые включенные электроприборы.

• Использование аэрозолей и других баллонов под давлением вблизи огня или раскаленных предметов.

Последствия пожара – печальны, но их, как и сам пожар, можно избежать, соблюдая правила пожарной безопасности.

Поэтому хотелось бы еще раз напомнить об основных требованиях пожарной безопасности и поведения в быту.

**1. Правила эксплуатации электрооборудования и электроприборов.**

В первую очередь, не следует эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции. В противном случае это может привести к короткому замыканию и, как следствие, к пожару. Если вдруг вы видите, что изоляция провода повреждена, ни в коем случае не включайте его в электрическую сеть.

Следующее правило, никогда не пользуйтесь розетками с видимыми повреждениями. Не надейтесь на то, что вчера она работала нормально, сегодня тоже ничего не произойдёт. Безопасней будет воспользоваться исправной розеткой.

Далее необходимо помнить, что запрещено пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией. Это значит, что не следует пользоваться чайником, который не выключается автоматически из-за неисправности. Все электронагревательные приборы, а также бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, нельзя оставлять включёнными без присмотра.

Нельзя допускать включения в одну розетку нескольких приборов, которые способны привести к перегрузке сети.

И последнее не нужно размещать нагреваемые электроприборы – утюги, обогреватели, электроплиты, у горючих материалов – занавесок, диванов, тумбочек и так далее.

Запомните! Категорически запрещается тушение водой включенные электроприборы! Можно погибнуть от электрического разряда!

**2. Неосторожное обращение с огнём.**

Первое – это детская шалость. Поэтому, если есть в доме дети, ни спички, ни зажигалки, ни горелки, ни ещё какие-либо источники открытого огня не должны лежать на видном месте. Более того, дети даже не должны видеть, как этими предметами пользуются взрослые, потому что детское сознание очень склонно к повторению увиденного. Нельзя оставлять огонь без присмотра, даже на непродолжительное время, особенно уходя из дома.

Практически всегда причиной гибели людей является не термический ожог, а отравление продуктами горения. Если горящий предмет попадает на диван, матрац или другие постельные принадлежности, большого пожара, как правило, не происходит. Отравление продуктами горения или тления для спящего человека, происходит практически незаметно.

На сегодняшний день наиболее эффективным средством по предупреждению гибели людей при пожаре остаются автономные дымовые пожарные извещатели. Они реагируют на дым на ранней стадии возгорания и способны звуковым сигналом тревоги своевременно предупредить жителей об угрозе пожара. Извещатели можно установить самостоятельно. Для их исправной работы необходимо раз в год менять батарейки и периодически продувать от пыли, чтобы избежать ложных срабатываний.

**3.Правила обращения с газовыми приборами в быту.**

В настоящее время во многих жилых помещениях пользуются бытовым природным газом, который может применяться в таких устройствах как газовая плита для приготовления пищи и газовых колонках для подогрева воды.

Утечка бытового газа может привести к трагическим последствиям: отравлению человека или сильным взрывом, поэтому нужно неукоснительно соблюдать все правила безопасности при обращении с ним.

Нельзя пользоваться неисправными газовыми приборами!

Запрещается хранить газовые баллоны для бытовых газовых приборов (кухонные плиты, водогрейные котлы, газовые колонки), за исключением 1 баллона объемом не более 5 литров, в индивидуальных жилых домах, квартирах и жилых комнатах, а также на кухнях, путях эвакуации, лестничных клетках, на балконах и лоджиях.

Ни в коем случае нельзя оставлять включёнными газовые плиты без присмотра! Необходимо внимательно следить за тем, чтобы жидкость, которая нагревается на газу, не побежала и не залила пламя горелки. Если вы заметили, что горелка потухла, не нужно снова пытаться её зажечь. В этом случае необходимо перекрыть кран подачи газа и распахнуть окна, чтобы проветрить кухню.

Если приходя домой вы почувствовали запах газа ни в коем случае не зажигайте спички, не включайте свет и электроприборы. Необходимо покинуть квартиру и вызвать аварийную газовую службу по номеру 112 или 04.

**4. Правила обращения с печным отоплением.**

Теперь перейдём к следующей причине. Это – нарушение правил эксплуатация печей. В период отопительного сезона количество пожаров от печного отопления возрастает, и неправильная эксплуатация печей становится одной из основных причин пожаров.

В первую очередь, печь должна быть сложена правильно. Должны быть разделки и отступки.

Печь не должна иметь прогаров, осыпавшейся штукатурки, иных конструктивных повреждений. А ещё, необходимо её побелить, особенно дымоход. Побеленные дымовые трубы сразу выдают те места, где находятся трещины на поверхности, из которых просачивается угарный газ и дым. Побелка — это изоляция между проходящим через трещины дымом и кирпичом.

Перед топкой должен быть постелен предтопочный лист из негорючего материала, размеров 50 на 70 см., узкой стороной к топке.

Запомните– по правилам, детям запрещено топить печь. Кроме того, взрослые не должны оставлять топящуюся печь под присмотром детей.

При эксплуатации печного отопления запрещается:

а) оставлять без присмотра печи, которые топятся, 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 и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;

д) перекаливать печи.

**5.Действия при пожаре!**

Пожар – это всегда не предсказуемо и если по какой-либо причине пожар произошёл в квартире, немедленно покиньте помещение, а также выведите на улицу детей и лиц, не способных самостоятельно передвигаться. Затем сообщите в пожарную охрану по телефону «01», «112».

Если очаг пожара не большой, попробуйте самостоятельно потушить пожар, используя подручные средства (воду, стиральный порошок, плотную ткань, от внутренних пожарных кранов в зданиях повышенной этажности, и т.п.).

Если в квартире сильно задымлено и ликвидировать очаг горения своими силами вы не можете, то немедленно покиньте квартиру, прикрыв за собой дверь.

Если огонь не в вашем помещении (комнате), то прежде чем открыть дверь и выйти наружу, убедитесь, что за дверью нет большого пожара.

Не входите туда, где большая концентрация дыма и видимость менее 10 м: достаточно сделать несколько вдохов и вы можете потерять сознание от отравления продуктами горения.

Нельзя бежать вниз, если очаг находится на нижнем этаже в лестничной клетке.

Если дым и пламя позволяют выйти из помещения наружу, то:

- немедленно покиньте помещение;

- ни в коем случае не пользуйтесь лифтом;

- дым, вредные продукты горения могут скапливаться в помещении на уровне вашего роста и выше, поэтому пробирайтесь к выходу на четвереньках или даже ползком - ближе к полу температура воздуха ниже и больше кислорода;

- по пути за собой плотно закрывайте двери, чтобы преградить дорогу огню *(дверь может задержать распространение горения более чем на 10—15 мин!).*

- если дыма много, першит в горле, слезятся глаза — пробирайтесь, плотно закрывая дыхательные пути какой-нибудь многослойной хлопчатобумажной тканью, дышите через ткань;

- покинув опасное помещение, не вздумайте возвращаться назад за оставленными вещами, так как опасность там сильно возросла.

Если же всё-таки дым и пламя в соседних помещениях не позволяют выйти наружу тогда:

- следует проверить, существует ли возможность выйти на крышу или спуститься через соседние лоджии;

- если возможности эвакуироваться нет, то для защиты от тепла и дыма постарайтесь надёжно загерметизировать своё помещение. Для этого плотно закройте входную дверь, намочите водой любую ткань, обрывки одежды или штор и плотно закройте (заткните) ими щели двери изнутри помещения. Во избежание тяги из коридора и проникновения дыма с улицы - закройте окна, форточки, заткните вентиляционные отверстия, закройте фрамуги вентиляционных решёток;

- если есть вода, постоянно смачивайте двери, пол, тряпки;

- если в помещении есть телефон, звоните в пожарную охрану, даже если вы уже звонили туда до этого, и даже если вы видите подъехавшие пожарные автомобили. Объясните диспетчеру, где именно вы находитесь, и что вы отрезаны огнём от выхода;

- оберните лицо повязкой из влажной ткани, продвигайтесь в сторону окна, находитесь возле окна и привлекайте к себе внимание людей на улице;

- без крайней необходимости, старайтесь не открывать и не разбивать окно, так как герметичность вашего убежища нарушится, помещение быстро заполнится дымом и дышать даже у распахнутого окна станет нечем. Благодаря тяге вслед за дымом в помещение проникнет и пламя.