



Памятка для родителей  
«Домашние опасности»

Ответственный по ПБ и ГО:  
Нукрева А.Г.  
2020г.

**Уважаемые родители!**  
**Помните, что от качества соблюдения вами**  
**профилактических и предохранительных мер зависит**  
**безопасность вашего ребенка!**

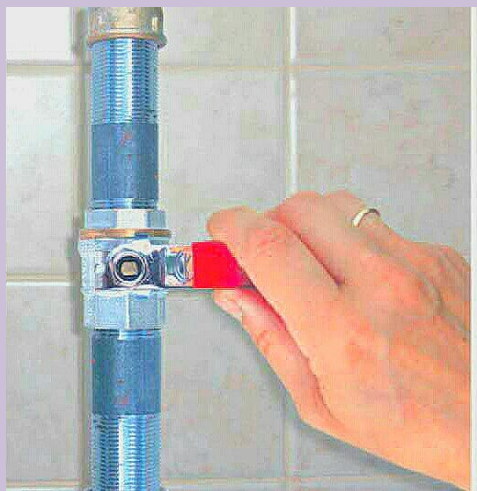
Дети дошкольного возраста очень любознательны. Они проявляют живой интерес к окружающему миру, познают его. Наша с вами задача обеспечить ребенку безопасную среду для развития. Очень важной частью воспитания является обучение ребенка правилам безопасности в доме.

Ребенок должен четко знать и понимать, что можно делать, а чего делать не стоит. Дети до 7 лет не должны оставаться без присмотра взрослых. Каждая комната в доме может представлять различную опасность для ребенка, поэтому в квартире нужно создать безопасную среду, исключая потенциальные источники. Какие именно существуют угрозы для безопасности ребенка, и как именно можно обезопасить свой дом? Об этом пойдет речь.

***Какая существует опасность для ребенка на кухне?***

***Как обезопасить газовые плиты***

Неспроста мы начинаем с кухни. По статистике большинство травм дети получают именно на кухне. Наибольшую опасность не только для ребенка, но и всего дома, представляют газовые плиты. Оставленный без присмотра ребенок, может повернуть ручки плиты, тем самым открыть доступ для газа. Чтобы этого не произошло — после приготовления пищи, закрывайте кран газовой плиты, расположенный над





плитой. Также можно приобрести специальные колпаки на ручки плиты. Сейчас современные плиты устроены так, что ручки вначале с усилием надо нажимать, и лишь потом поворачивать.

Кроме того, имеются специальные бортики, которые не позволят ребенку дотянуться до горячей кастрюли. Если защитного бортика не имеется, не готовьте на ближайших конфорках. Лучше воспользоваться дальними.

### *Опасность кухонной бытовой техники*

Старайтесь пользоваться электрическим чайником, тостером, кофемолкой, блендером, мясорубкой и комбайнером в дальнем углу столешницы, там, где ребенок не сможет до них дотянуться и опрокинуть на себя. Выключайте и прячьте шнуры сразу после пользования ими. Современные посудомоечные машины, мультиварки, пароварки и микроволновые печи имеют функцию «замок от детей». Благодаря ему, включение прибора возможно только взрослыми.

### *Опасность бытовой химии*

Все моющие и чистящие средства очень опасны для жизни ребенка. Храните их в недоступном для ребенка месте – шкафах под замком (блокиратором) или на верхних полках. Там же храните полиэтиленовые пакеты. Они опасны — играя, ребенок может натянуть пакет на голову, а это чревато удушением. Все сухие сыпучие, и опасные жидкие продукты уберите на верхние полки. Держите их в специальной упаковке с закрывающимися ручками. Это касается муки, соды, крахмала, уксуса и многих круп. Не лишним будет убрать бьющуюся посуду, если она находится в доступном для ребенка месте. Но самое главное – уберите столовые приборы в недоступное

для ребенка место и не оставляйте их на столе! А также спрячьте спички, чтобы избежать ожогов и пожара!

### *Чем может быть опасна ванная комната для ребенка?*



Ванная комната — вторая в статистике получения травм детьми. Происходит это из-за детского любопытства и родительской невнимательности.

Чтобы обезопасить ребенка, уберите в недоступное место всю бытовую химию: мыло, шампуни, лаки для волос, гели для душа, средства для бритья, кондиционеры для белья и порошки. Они должны быть недоступны для ребенка!

Если в ванной нет места для навесных шкафов, приобретите раздвижную экран-ширму под ванну. Она надёжно спрячет за собой всю опасную химию. Настенные зеркала, напольные стеллажи, шкафчики и полки в ванной должны быть надёжно прикреплены, чтобы ребенок не смог опрокинуть их на себя. В ванной комнате нельзя оставлять подключенными электрические приборы: фен, электробритва, щипцы и утюжки для волос, плойки и т.д. Другая опасность для детей — это вода, включив горячую воду, ребенок может ошпариться.



Для безопасности во время купания на дно ванны лучше положить специальный резиновый коврик против скольжения, который спасет ребенка (да и взрослого) от падения. Напольное покрытие в виде плитки, также должно быть покрыто нескользящим ковриком. Следите за тем, чтобы полы были сухими. Иначе





ребенок может упасть и удариться. Ещё хуже, если упадет взрослый с ребенком на руках.

### *Электричество и электрические приборы*

Электричество и электрические приборы представляют большую угрозу. Поэтому внимание родителей должно быть максимальным к таким предметам.

#### *Розетка*



Сегодня чаще всего их устанавливают низко, поэтому они часто привлекают внимание детей. В них дети легко могут засунуть все что угодно — карандаш, пальчик, ножницы, гвозди, шпильку или подключить электрический прибор. Чтобы этого не произошло, производители предлагают различные способы защиты, такие как:

- специальные заглушки с ключом безопасности. Изготавливают их из резины или пластика. Заглушку необходимо вставить в отверстие, предназначенные для вилки. Снять данную защиту можно только с помощью ключа, который идет в комплекте с заглушкой;
- другой тип — заглушки с поворотным механизмом. Внутри данного устройства находится пружинный механизм. Когда в розеточные отверстия ничего не вставлено, то оно находится в



заблокированном состоянии. Для разблокировки необходимо вставить в отверстия устройства вилку и повернуть так, чтобы отверстия защитного механизма совпали с внутренними отверстиями, и вилка должна полностью войти вовнутрь;



- простые заглушки. Являются менее надежными, поскольку их легко достать ребенку. Также они могут выпасть из удлинителя, если его перевернуть;



- специальные розетки с защитными шторками. Защитная шторка автоматически закрывает входные отверстия розетки и защищает ребенка от удара током. Не лишним будет вставить в нее заглушку, поскольку рано или поздно ребенок начнет поднимать шторку.

### *Электрические приборы и провода*

Электрические приборы опасны, от них ребенок может получить удар током, поскольку они подсоединены к электрической сети. К электрическим приборам можно отнести: настольную лампу, торшер, бра, электрическое отопительное устройство, вентиляторы, увлажнители воздуха, телевизор, утюг, компьютер и другие оборудования. А теперь о средствах защиты. 1.Первый способ самый простой — не оставляйте ребенка без присмотра.

2.Проверьте все провода, потянув за них. Оцените, сможет ли ребенок свалить на себя какой-либо прибор. Спрячьте провода в недоступном месте, так, чтобы они не привлекали внимание ребенка. Для этого можно приобрести короб для проводов или кабель канал. В них можно спрятать, к примеру, многочисленные провода от компьютера.

3.Провода также можно спрятать под плинтусом при помощи скреп. Они должны крепко держаться и не шататься. По возможности держите электрические приборы не на полу, а в недоступном месте. К примеру, приобретите вентилятор настольный, вместо напольного. Когда он будет стоять на столе, позаботьтесь, чтобы его шнур не свисал. Кроме того, прикрепите телевизор к стене с помощью кронштейна.

4.Что касается зарядных устройств, то не оставляйте их подключенными, выключайте сразу после использования. Заряжайте в недоступном месте. У проводов не должно быть нарушенной изоляции, в противном случае, ее нужно устранить.

## *Лекарства и аптечка*



Дом должен быть безопасным для ребенка, это касается и хранения медикаментов. Все лекарства, витаминные препараты и БАДы должны храниться исключительно вне досягаемости детей. Идеальным местом для хранения будет шкаф, который находится высоко и дополнительно закрывается на замок. Использование низких ящиков и столешниц может быть опасно, также не стоит оставлять медикаменты на дверце холодильника или в сумке.

## *Как уберечь ребенка от выпадения из окон*

Выпадение из окна — является одной из основных причин детского травматизма и смертности. Дети очень уязвимы перед раскрытым окном из-за своей любознательности. Большинство случаев выпадения происходит тогда, когда родители оставляют детей без присмотра. Не оставляйте детей одних! Запомните также другие рекомендации, которые помогут уберечь детей:

1. Отодвиньте от окон все виды мебели, чтобы ребенок не мог залезть на подоконник.
2. Никогда не рассчитывайте на москитные сетки, они не предназначены для защиты от падений!
3. По возможности, открывайте окна сверху, а не снизу.

4. Пресекайте любые попытки детей играть и сидеть на подоконнике. Не приучайте их к этой опасной забаве. Как ещё обезопасить детей от выпадения из окон?



1. Поставьте на окно специальный фиксатор-гребенку, который не позволит ребенку открыть окно более, чем на несколько сантиметров. Однако, они не смогут уберечь от падения детей более взрослых, которые смогут поднять фиксатор.



2. Дополнительной защитой может стать ограничитель открывания с тросиком. Это устройство, как уверяют производители, не только уберегает детей от выпадения из окон, но и защищает от ограбления и проникновения извне.

3. Следующим, не менее надёжным способом защиты от выпадений — является блокиратор на створку окна. При закрытом ключе блокиратор не позволяет створке открыться, но при этом позволяет створке откинуться. Чтобы распахнуть окно, потребуется вставить ключ в корпус замка и разблокировать замок. Однако, если забыть закрыть ключ, окно вновь может представлять угрозу! Не забывайте закрывать блокиратор на ключ. Держите его на виду, но в недосягаемости для ребенка.







4. Похожим образом работает и специальная ручка для окна с замком. Помните, что защищает она только, когда ручка закрыта ключом!

5. Пожалуй самым надёжным способом защиты от падений из окон, является оконная решетка. Решетки могут быть: мощными железными, против выпадений, взломов и краж. Стандартными половинными, они закрывают наиболее опасную нижнюю часть окна. Сплошными, такие решетки закрывают все окно, предназначены от выпадения детей до 5 лет.



***Будьте внимательными и бдительными по отношению к своим детям!***

***Главное правило дома – не оставляйте детей без присмотра!***