

**Консультация для  
родителей**

**ОБ ОПАСНОСТИ  
ПЛАСТИКОВЫХ  
ОКОН**

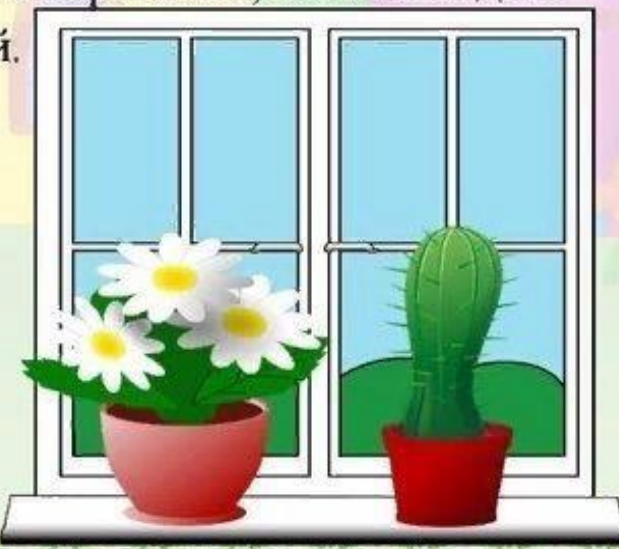


## Почему дети падают из окон?

Началось лето, стало жарко, люди стали открывать окна и в газетах опять появились сообщения о выпавших из окна детях. К сожалению, такое происходит ежегодно с наступлением жары.

### Недостатки пластиковых окон

- ❖ Из пластиковых окон дети падают значительно чаще, чем из деревянных окон.
- ❖ Пластиковые окна легче открываются, не имеют шпингалетов, защелок и т.д.
- ❖ Они не имеют форточки и, поэтому открываются широко.
- ❖ На пластиковых окнах обычно стоит москитная сетка, что создает у детей и родителей ложное впечатление о безопасности, закрытости. Москитная сетка, как раз, самая коварная часть открытого окна. Дети, взобравшись на подоконник, всегда пытаются на нее опереться. А москитная сетка не выдерживает веса ребенка, и он выпадает из окна вместе с сеткой.



# Открытое окно – опасность для ребенка!



Каждый год с наступлением весенне-летнего периода регистрируются факты падения из окон малолетних детей. Зачастую данные происшествия заканчиваются тяжелыми травмами либо гибелью несовершеннолетних.

Чтобы избежать несчастного случая, связанного с падением ребенка из окна, необходимо придерживаться следующих правил:

1. Открывая окна, убедитесь, что ребенок при этом находится под присмотром;
2. Во время проветривания открывайте фрамуги и форточки;
3. Не разрешайте ребенку выходить на балкон без сопровождения взрослых;
4. Никогда не оставляйте спящего ребенка одного в квартире, малыш может проснуться и ползти к открытому окну;
5. Отодвиньте всю мебель, включая кровати, от окон, это поможет предотвратить случайное попадание малыша на подоконник;
6. Большую опасность представляют москитные сетки: ребенок видит некое препятствие впереди, уверенно опирается на него, и в результате может выпасть вместе с сеткой, которая не рассчитана на вес даже самого крохотного годовалого малыша;
7. Устанавливайте на окна блокаторы, что бы ребенок не мог самостоятельно открыть окно.

Сделайте Ваши окна **БЕЗОПАСНЫМИ ДЛЯ РЕБЕНКА!**

## Как это происходит?

- ❖ Окно всегда является очень привлекательным для ребенка. Все дети любят смотреть в окно, ведь за окном столько всего интересного. Поэтому ближе к году, когда ребенок научится самостоятельно влезать на диван, кровать и т. д. - он обязательно захочет взобраться и на подоконник.
- ❖ Для маленького ребенка до 2х лет - опасно открытое окно. Такой ребенок еще не может открыть его сам. Но когда ребенок в таком возрасте - родителям даже в голову не приходит мысль, что ребенок может оказаться на подоконнике. А когда это происходит - бывает уже поздно.
- ❖ А дети старше 2х лет уже понимают, что к окну можно подставить табуретку, влезть на нее - и тогда будет видно, что происходит за окном. Взобравшись на подоконник, они обнаруживают ручку, которую так интересно крутить. И тут окно открывается... Хорошо, если в процессе всех этих действий рядом все-таки окажется взрослый. А если - нет?...



## Способы защиты окон



Зашить окно от ребенка можно самостоятельно:

- ❖ заставить мебелью;
- ❖ снять ручку с окна;
- ❖ повесить в верхней части окна цепочку, как на двери.

**Получится не очень красиво — главное чтобы это было надежно.**

Можно воспользоваться специальными замками блокираторами, которые предлагают установщики пластиковых окон.



***Замок блокировщик с ключом***

## Существуют:

- ❖ Оконные ручки с ключами, которые можно фиксировать с помощью ключа в режиме проветривания.
- ❖ Врезные замки с ключом на окна, которые не мешают режиму проветривания, зато препятствуют полному открыванию окна.
- ❖ Автоматические блокировщики: препятствуют открыванию окна более 50 мм, включаются и отключаются с помощью кнопки.
- ❖ Завертки, которые устанавливаются в недоступном для ребенка месте и препятствуют открыванию створки окна.  
Это обойдется дороже, зато будет выглядеть более эстетично.

**Уважаемые родители, читая эту статью не гоните от себя проблему и не считайте так: «Ерунда, со мной такого никогда не случится». Лучше заранее подумайте, как Вам сделать окна в Вашей квартире безопасными для ребенка.**

