

КОНСУЛЬТАЦИЯ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

НА ТЕМУ: «Безопасность окон для детей дошкольного возраста»



Печальная статистика выпадения детей из окон говорит о том, что почти половина случаев происходит из-за порвавшейся москитной сетки. Поскольку, с одной стороны, москитная сетка не предназначена для больших нагрузок, а с другой, она дает детям ложную уверенность в своей надежности, они наваливаются на неё, как на стекло... и последствия трагичны. Каждому родителю необходимо знать, какими должны быть безопасные окна для детей, и какие меры необходимо предпринимать для уменьшения риска выпадения ребенка из окна или балкона. Консультация «Безопасность окон для детей» ответит на основные вопросы по существующим механизмам их защиты и профилактике несчастных случаев, а также наиболее частым ошибкам взрослых людей, которые могут привести к тому, что маленький ребенок вылезет на подоконник и может упасть с него. Помните, что подобные правила актуальны не только для вашего дома, но и для тех мест, куда вы отправляете своего ребенка дошкольного возраста, например, у бабушки, живущей на верхних этажах многоэтажного дома. Основные проблемы с безопасностью окон для детей.

Итак, опишем ключевые пробелы в безопасности, которые способствуют трагедии, а также механизмы, позволяющие их устранить: Дети оставленные без присмотра взрослых или малыши, которых оставили под присмотром пожилых или несовершеннолетних людей. Ведь люди преклонного возраста уже не имеют достаточной концентрации внимания, чтобы постоянно следить за юркими

малышами. Им достаточно отвлечься на минуту, чтобы произошла беда, а другие дети (в том числе и подростки) сами еще слишком легкомысленны для осознания глубины возможной опасности. Нередки случаи, когда они увлекались своими делами или играми и совсем забывали про малышей, а иногда, наоборот, они сами вовлекали детей дошкольного возраста в опасные игры, воспринимая их больше как объект развлечения, а не как дошкольника требующего защиты.

– Москитные сетки на окнах. Никогда нельзя рассчитывать на защиту с помощью москитной сетки. Даже самые качественные фирменные сетки не предназначены для того, чтобы выдерживать напор и вес дошкольника. И даже если несколько раз ей это удастся, то подобный факт, только вселит в малыша ложную уверенность в то, что москитная сетка надежна. А это бомба замедленного действия, которая может сработать рано или поздно, что приведет к выпадению ребенка.

– Если дошкольник в комнате, то не распахивайте окна и балконную дверь. Используйте верхние форточки или же вертикальный режим проветривания. Даже если вам кажется, что вы всегда рядом и ничего плохого не случится, старайтесь не рисковать и не распахивать окна. Ведь рано или поздно вас отвлечет телефонный звонок, закипевший чайник или пришедший сантехник, и кто знает, как поведет себя малыш оставшийся один. Не оставляйте возле окон предметы или мебель, которые могут послужить ребенку ступенькой для того, чтобы залезть на подоконник. Для дополнительной защиты окон и балкона используйте ворота безопасности. Это специальные устройства проемного или настенного типа, которые могут отгородить опасные участки в квартире от доступа дошкольника. Взрослый может пройти сквозь заслон, открыв специальный замок, а ребенку сделать это не удастся. Единственный недостаток этих устройств безопасности в том, что они обычно рассчитаны на детей до двух лет, более старшие ребята уже смогут найти способ перебраться через верх или открыть заслон безопасности.

– Старайтесь не держать маленьких детей на руках, находясь у открытого окна. Но даже если вы и подошли к распахнутой створке, то примите устойчивое положение и крепко удерживайте ребенка. Никогда не держите дошкольника за одежду, она может порваться, сохраняйте ладони сухими, чтобы малыш не выскользнул у вас из рук. Будьте готовы к тому, что ребенок может сделать резкое движение и даже, увидев что-то интересное, попытаться вырваться в опасном направлении.

– Если вы переживаете, что дошкольник может случайно или преднамеренно разбить стекло, то воспользуйтесь стеклопакетами с ударопрочными стеклами. Они бывают класса СУ-2 и СУ-3. СУ-2 выдерживает удар силой 262 Дж, а СУ-3 382 Дж. Для бытового использования вполне достаточно класса СУ-2. Причем бронированная пленка безопасности, которая укрепляет стекло, не только защитит его от ударов, но и удержит в раме даже при образовании трещин, что, с одной стороны, позволит избежать травм и порезов, а с, другой стороны, даст возможность стеклу выполнять свои защитные функции до замены.

– Установите снаружи окна защитные решетки безопасности. Они могут быть трех типов: о Стационарные на всё окно. Обычно еще используются как защита от взлома. о Декоративные на нижнюю половину рамы, защищающие самую опасную для ребенка область. о Съёмные, устанавливаемые в том случае, когда створки полностью распахиваются. Механизм установки и съема не позволит малышу

самостоятельно их снять, а значит, он будет защищен. Перед закрытием окна взрослый сможет такие решетки снять, например, чтобы не портить внешний фасада.

– Установите на окна специальные замки безопасности на ручки и фиксаторы, которые будут препятствовать открытию окон ребенком или же их полному распахиванию. Если у вас нет финансовой возможности приобрести специальные устройства, то, как бюджетный вариант можно просто выкрутить существующие ручки с окон в детской комнате и вставлять их лишь по необходимости. Средства обеспечения безопасности окон для детей. Подытожим всё вышесказанное. Чтобы обеспечить безопасность окон для детей необходимо держать их под своим контролем, не доверять присмотр людям пожилым или другим детям, или подросткам. Москитные сетки не только не защищают окна, но и провоцируют падения детей из окон, а, следовательно, либо не распахивайте окна с москитными сетками, либо устанавливайте дополнительные средства защиты: решетки, ворота безопасности. Старайтесь вообще не распахивать широко окна в помещении, где находится маленький ребенок, используйте вертикальный режим проветривания или верхнюю форточку. Еще есть вариант проветривания помещения с помощью специальных вентиляционных блоков, которые могут быть установлены отдельно или же быть встроенными в некоторые системы кондиционирования помещений. Также помогают защитить окна от детей разного рода фиксаторы и замки безопасности, которые не позволят малышам широко открыть створку и выпасть.

И, конечно же, самая лучшая защита окон от дошкольников – это их самостоятельное осознание опасности. Ведь большинство проблем с выпадением малышей из окон происходит от их беспечности и непонимания самой сути проблемы. Поэтому периодически проводите с дошкольниками профилактически беседы по безопасности в доме. Даже самые маленькие из них должны понять, что залезть на подоконник опасно, что можно упасть и сильно удариться. Конечно, каждый возраст потребует от вас своего уровня объяснений, одно дело говорить об этом дошкольнику ясельного возраста, а другое дошкольнику старшей группы. Но, главное, всегда подбирайте простые слова и понятные аналогии, а также не используйте запугивания малышей страшными «бабками ёжками», которые живут за окном и могут укусить. Это может нанести дошкольнику психологическую травму, ведь он склонен воспринимать всё буквально и верить взрослым. Поэтому обучение правилам безопасности в одном не должны создавать проблемы в другом.

Основные риски для детей

Некоторые взрослые думают, что достаточно защитить самую проблемную зону на окнах (активные створки), и ребенок окажется в безопасности. Это абсолютно неправильно, поскольку детская защита на окнах должна быть комплексной. Только так можно гарантированно уберечь малыша от многих неприятностей: Выпадение из окна – самый серьезный риск, поскольку чреват наиболее опасными последствиями. Усугубляет проблему фактор регулярности, поскольку такие события с детьми на незащищенных окнах случаются чаще всего. Ранения осколками от разбитого стеклопакета – хотя вероятность такого происшествия существенно ниже, от этого степень опасности для ребенка не уменьшается. Удары внезапно открытого или закрытого сквозняком окна – этим рискам уделяют мало внимания, а ведь они могут стать причиной травм разной

степени тяжести. Резко дернувшаяся створка способна сильно ушибить ребенка и даже стать причиной перелома. Удары об острые края подоконника – этот стационарный элемент конструкции тоже опасен. Особенно в тех случаях, когда окно закрыто занавесками и шторами. Ребенок не видит выступающей части подоконника и может удариться о выступающий угол. Именно поэтому необходимо устранить любые риски в зоне оконного проема.



Как сделать окна безопасными для детей

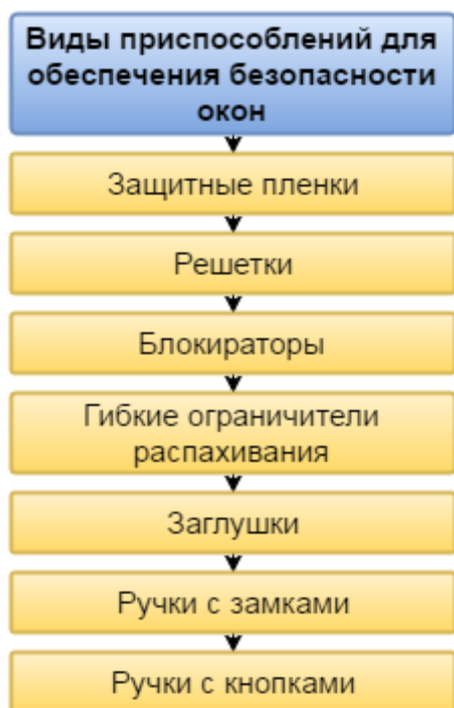
В базовой комплектации окон не предусмотрено устройств для защиты детей, поэтому в любом случае конструкции нужно будет усовершенствовать. Чтобы исключить все риски, о которых шла речь в предыдущем разделе, потребуются: небьющиеся стеклопакеты; полное ограничение доступа к световым проемам за активными створками; возможность блокирования фурнитуры; отсутствие острых выступов на оконных конструкциях. Только такая комплексная детская защита на окнах может считаться эффективной. Для реализации проекта сегодня имеются все необходимые устройства, поэтому от взрослых требуется просто заказать их установку при изготовлении окон.



Как обеспечить безопасность окон для детей – 7 самых эффективных приспособлений

Способы обеспечения безопасности окон

Итак, в настоящее время обеспечить безопасность окон можно при помощи следующих изделий:



Способ 1: использование защитной пленки

Наибольшую опасность для детей в окнах представляют стекла. Многие люди почему-то уверены, что в металлопластиковых окнах стекла обязательно прочней, чем в обычных советских. Но это далеко не всегда так.

К счастью, прочность стекла можно повысить своими руками при помощи защитной или, как ее еще называют, антивандальной самоклеящейся пленки. Причем, последняя не только повышает устойчивость стекол к ударным нагрузкам, но и не дает осколкам разлететься, в случае разбивания.



Благодаря тому, что пленка самоклеящаяся, ее может наклеить на окна каждый родитель

Способ 2: использование решеток

Если вы наклеили на стекла антивандальную пленку, это еще не значит, что теперь у вас абсолютно безопасные окна. Чтобы предотвратить возможность выпадения ребенка из окна, дополнительно можно использовать специальные решетки для детей.

Решетки на окна для детей легко крепятся при помощи саморезов. Кроме того, как правило, **они закрывают створку не полностью, а лишь на метр, благодаря чему остается пространство для эвакуации в случае пожара.**

Надо сказать, что решетки от выпадения являются одним из лучших решений по обеспечению безопасности благодаря следующим своим достоинствам:

- ребенок находится в безопасности, даже когда окно открыто;
- решетки безопасности не мешают открывать окно и устанавливать москитную сетку;
- легко устанавливается;
- доступная стоимость – в среднем цена решетки составляет около 1000 рублей.

Обратите внимание!

Половина случаев выпадения детей из окон происходит по причине москитных сеток. Дело в том, что они неспособны выдержать вес ребенка, но в то же время дают ложную уверенность малышу в безопасности.

Таким образом, защитные пленки и установленные решетки на пластиковые окна позволят вам забыть об опасности, которую представляют для малыша окна. Единственное, в этом случае несколько страдает эстетичность и обзор, но это уже не так важно.



Способ 3: блокировщик распахивания

Альтернативой решеткам является блокировка окон от детей. Для ее реализации можно использовать блокировщик распахивания. По сути, **данное приспособление представляет собой небольшой замочек, который крепится снизу под створкой.**

К достоинствам блокировщиков распахивания относятся следующие моменты:

- створку невозможно открыть без ключа;
- установленная блокировка на окна от детей не мешает открывать створку в режиме проветривания, благодаря тому, что располагается под створкой;
- простота монтажа – замок устанавливается на саморезах, которые вкручиваются в пластик;
- прочность – вырвать замок очень сложно даже взрослому человеку;
- низкая стоимость – приобрести приспособление можно всего за 70-100 рублей.

Единственное, не забывайте закрывать замок, кроме того, храните ключ всегда в одном и том же месте, чтобы не потерять его.



Способ 4: гибкий ограничитель распахивания

Блокировка пластиковых окон от детей также может быть реализована при помощи гибкого ограничителя распахивания. Принцип работы этого приспособления напоминает [дверную](#) цепочку, единственное, вместо цепочки используется стальной тросик. Последний позволяет открыть створку на безопасное расстояние или в режиме проветривания.

Гибкие ограничители обязательно имеют замок, блокирующий тросик. Соответственно, без ключа, полноценно открыть створку невозможно.

Что касается практичности и безопасности, гибкие ограничители аналогичны описанным выше блокировщикам, за исключением возможности приоткрывать створку.



Способ 5: заглушки

Рассказывая о том, как заблокировать окна от детей, нельзя не упомянуть о таком простом устройстве как заглушки. Их принцип обеспечения безопасности кардинально отличается от всех вышеописанных изделий.

Блокировка окна происходит за счет того, что оконная ручка просто-напросто демонтируется, а вместо нее устанавливается заглушка. Чтобы открыть створку или поставить ее в режим проветривания, нужно открыть крышку заглушки, под которой находится отверстие для съемной ручки. Последняя просто вставляется в отверстие.

Таким образом, ручка вставляется лишь тогда, когда ей нужно воспользоваться. Без нее открыть окно, конечно же, невозможно. В качестве съемной ручки можно использовать ту, которую вы демонтируете с окна.

Способ 6: ручка с замком

Еще один распространенный блокиратор окон – это ручка со встроенным замком. В плане использования подобное решение несколько удобней заглушки, так как небольшой ключ легче носить с собой, чем целую ручку.

Но, вместе с тем у него имеются свои недостатки:

- маленький ключ легко потерять;
- вы можете забывать запирать замок, особенно первое время, после установки устройства;
- стоимость ручки с замком выше стоимости заглушки – начинается от 450 рублей;
- выглядит гораздо привлекательней, чем навесные замки и запоры.

Таким образом, **ручка в чем-то лучше заглушки, а в чем-то хуже, но в целом в плане безопасности и практичности эти изделия примерно равнозначны.**



Способ 7: ручки с кнопками

Напоследок рассмотрим такое приспособление, как ручка с кнопкой, которую еще называют автоматическим блокировщиком. Суть ее заключается в том, что при обычном повороте ручки можно открыть окно лишь на безопасное расстояние, как в

случае с гибким блокировщиком. Если же нужно раскрыть створку полностью, следует нажать на кнопку.

В плане практичности подобное решение выигрывает у заглушек и ручек с замками, но вот безопасность остается под сомнением, ведь ребенок тоже может нажать кнопку, особенно старшего дошкольного возраста. Поэтому подобный вариант защиты эффективен лишь для малышей.

Но, на мой взгляд, целесообразней сразу приобрести ручку с замком или другое, более безопасное приспособление. К тому же возможность безопасного открытия створки малоактуальна для пластиковых окон с функцией [проветривания](#).



Обратите внимание!

В качестве изделий, повышающих безопасность окна, можно рассмотреть и щелевые проветриватели, которые позволяют проветривать помещение, не открывая окна.

Вот, пожалуй, и вся информация о том, как обезопасить ребенка от выпадения с окна, которой я хотела с вами поделиться.