

ДЕТСКИЕ УДЕРЖИВАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА СНИЖАЮТ РИСК СМЕРТИ РЕБЕНКА В АВТОМОБИЛЬНОЙ АВАРИИ ДО 80%.

ХОТИТЕ ЛИ ВЫ СТАТЬ ЭКСПЕРТОМ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ВАШЕГО РЕБЕНКА В АВТОМОБИЛЕ?

НАЧНИТЕ СОБЛЮДАТЬ ЗАКОН, НАПРАВЛЕННЫЙ НА ЗАЩИТУ И БЕЗОПАСНОСТЬ ВАШЕГО РЕБЕНКА В АВТОМОБИЛЕ.



УВЕРЕНЫ ЛИ ВЫ В БЕЗОПАСНОСТИ СВОЕГО РЕБЕНКА НА ВСЕ 100%? СТАНЬТЕ ЭКСПЕРТОМ!

- ★ Будьте примером для своих детей **используя ремень безопасности**
- ★ Правильно выбирайте **детское удерживающее устройство**
- ★ Устанавливайте **детское удерживающее устройство** в правильном направлении
- ★ Правильно пристегивайте своих детей **в детском удерживающем устройстве**
- ★ Правильно фиксируйте **детское удерживающее устройство** в автомобиле



БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ В АВТОМОБИЛЕ

<http://saferoads.md/>

КАЖДЫЕ 8 МИНУТ В МИРЕ ЖЕРТВОЙ АВТОМОБИЛЬНОЙ АВАРИИ СТАНОВИТСЯ РЕБЕНОК. ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЕ ПРОИСШЕСТВИЯ ЯВЛЯЮТСЯ ОДНОЙ ИЗ ЧЕТЫРЕХ ГЛАВНЫХ ПРИЧИН СМЕРТНОСТИ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 5 ДО 17 ЛЕТ.

ДЕТСКАЯ СМЕРТНОСТЬ В ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫХ ПРОИСШЕСТВИЯХ ЯВЛЯЕТСЯ **ГЛОБАЛЬНОЙ ЭПИДЕМИЕЙ**, КОТОРАЯ В ПОСЛЕДУЮЩИЕ ДЕСЯТИЛЕТИЯ МОЖЕТ СУЩЕСТВЕННО РАСШИРИТЬ СВОИ ГРАНИЦЫ ВВИДУ ПРОГНОЗИРУЕМОГО РОСТА НАСЕЛЕНИЯ И ВЫСОКОГО УРОВНЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ.



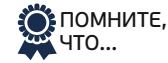


БУДЬТЕ ПРИМЕРОМ ДЛЯ СВОИХ ДЕТЕЙ, ИСПОЛЬЗУЯ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ

Поведение родителей всегда является примером для детей. Чтобы быть хорошим примером, родители и другие взрослые, каждый раз путешествуя на автомобиле, должны соблюдать правила по использованию детских удерживающих устройств и ремней безопасности, при этом, не забывая соблюдать правила дорожного движения,



а также уважительно относиться к другим участникам дорожного движения.



ПОМНИТЕ, ЧТО...
12 июля 2013 года, в Молдове вступили в силу новые изменения правил дорожного движения, которые предусматривают, что дети в возрасте до 12 лет могут перевозиться только в легковом автомобиле, который оборудован специальной детской удерживающей системой (или другими приспособлениями: специальной подушкой, регулирующимся по высоте сиденьем, которые позволяют пристегнуть стандартные ремни безопасности), при соблюдении следующих требований:

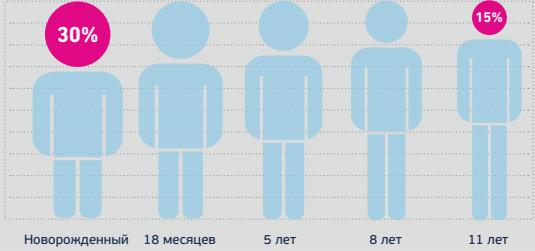
- a) детская удерживающая система соответствует стандартам безопасности;
 - b) детская удерживающая система соответствует массе и росту ребенка;
 - c) положение ребенка на сиденье позволяет правильно пристегнуть (относительно плеча и таза) ремень безопасности.
- В соответствии со ст. 235 (1) Кодекса об административных правонарушениях Республики Молдова, нарушение правил пользования ремнями безопасности, мотошлемами, светоотражающими сигнальными предугрежденными жилетами, детским креслом влечет наложение штрафа в размере от 9 до 12 условных единиц с начислением 3 штрафных очков.



ПРАВИЛЬНО ВЫБИРАЙТЕ ДЕТСКОЕ УДЕРЖИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО

С момента рождения и до 12 лет тело ребенка развивается и переносит колоссальные изменения. Детские удерживающие устройства должны соответствовать данным изменениям с целью обеспечения наиболее эффективной защиты на каждом этапе развития ребенка.

Изменения пропорций тела ребенка соответствуют следующим возрастным категориям



Основные виды детских удерживающих устройств



Детское удерживающее устройство, установленное против движения транспортного средства (люлька, вес ребенка: от 0 до 13 кг). Данный вид удерживающего устройства предусмотрен правилами дорожного движения, однако не совсем безопасный, так как не имеет никаких дополнительных механизмов защиты.



Детское удерживающее устройство, установленное по ходу движения транспортного средства (автокресло, вес ребенка: от 9 до 36 кг).



Дополнительная детская подушка сиденья со спинкой, позволяющая детям использовать стандартные ремни безопасности (вес ребенка: от 15 до 36 кг)



Дополнительная детская подушка сиденья без спинки, позволяющая детям использовать стандартные ремни безопасности (бустер, вес ребенка: от 25 до 36 кг)



УСТАНАВЛИВАЙТЕ ДЕТСКОЕ УДЕРЖИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО В ПРАВИЛЬНОМ НАПРАВЛЕНИИ

В каком случае следует устанавливать детское удерживающее устройство по ходу движения, а в каком случае против движения транспортного средства?

В первые месяцы жизни ребенка до 15 месяцев детское удерживающее устройство должно быть установлено против движения транспортного средства, чтобы обеспечить защиту головы ребенка на стадии активного роста, так как в этом возрасте шея и позвоночник еще не достаточно хорошо развиты.

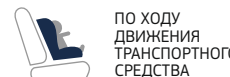
С 0 ДО 15 МЕСЯЦЕВ
(ДО 13 КГ)



ПРОТИВ ДВИЖЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Чтобы обеспечить защиту шеи и головы.

С 15 МЕСЯЦЕВ
(С 13 КГ)



ПО ХОДУ ДВИЖЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

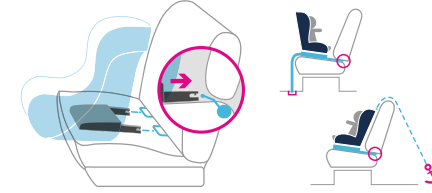
Чтобы обеспечить большую защиту спины и внутренних органов.



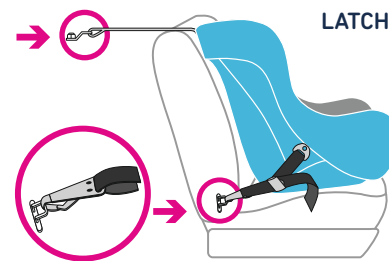
ПРАВИЛЬНО ФИКСИРУЙТЕ ДЕТСКОЕ УДЕРЖИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО В АВТОМОБИЛЕ. СЛЕДУЙТЕ ИНСТРУКЦИЯМ ПО УСТАНОВКЕ ДЕТСКИХ УДЕРЖИВАЮЩИХ УСТРОЙСТВ С ПОМОЩЬЮ РЕМНЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ВАШЕМ АВТОМОБИЛЕ ИЛИ ИСПОЛЬЗУЙТЕ СИСТЕМУ ISOFIX ПРИ ЕЕ НАЛИЧИИ).

ISOFIX и LATCH, наиболее эффективные системы защиты ISOFIX

Данный стандарт представляет собой универсальное крепление детского удерживающего устройства в транспортном средстве. Крепление с помощью Isofix обеспечивает жесткое сцепление детского удерживающего устройства с кузовом автомобиля.



На задней части детского удерживающего устройства с системой Isofix есть кронштейн с двумя параллельными планками и расположенными на них замками. Со стороны автомобиля, на заднем сиденье, в соединении спинки и сиденья, расположены П-образные скобы, за которые и цепляется замками детское удерживающее устройство. При весе ребенка более 15 кг система Isofix используется как вспомогательная система к штатным ремням безопасности в транспортном средстве.

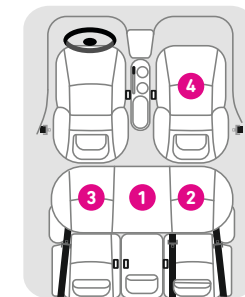


Система фиксации детского удерживающего устройства в транспортном средстве с использованием двух нижних точек и одной верхней. Система LATCH предназначена для облегчения установки детского автокресла. Точки фиксации LATCH являются стандартом для всех автомобилей 2003 модельного года и моложе, могут быть доступны и на более ранних моделях.

На какое сидение автомобиля следует установить детское удерживающее устройство?

Детские удерживающие устройства, установленные как по ходу, так и против движения транспортного средства рекомендуется крепить на задние сидения автомобиля. Сидение в середине салона является наиболее безопасной позицией (защита от возможных боковых повреждений автомобиля и недоступность несущих элементов транспорта), в случае если имеются ремни безопасности с тремя защелками. Следующая безопасная позиция – боковые сидения. Наименее безопасная позиция для установки детского удерживающего устройства – это переднее пассажирское сидение с неактивной подушкой безопасности.

! В обеих системах два элемента соединения (зажимы) крепят основание детского удерживающего устройства к сидению автомобиля. Третий элемент крепления находится сверху или сзади опоры (только для ISOFIX). При отсутствии в автомобиле системы ISOFIX или LATCH, детское удерживающее устройство должно быть установлено при помощи штатного ремня безопасности или ремня, встроенного в детское удерживающее устройство.



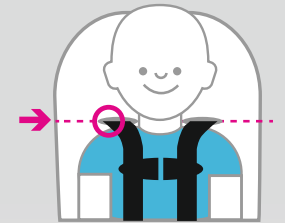
рекомендации относительно установки детских удерживающих устройств



ПРАВИЛЬНО ПРИСТЕГИВАЙТЕ СВОИХ ДЕТЕЙ В ДЕТСКОМ УДЕРЖИВАЮЩЕМ УСТРОЙСТВЕ

Как это следует сделать правильно?

Детское удерживающее устройство со страховочным приспособлением (встроенный пятиточечный ремень безопасности в детском удерживающем устройстве) Убедитесь, что страховочное приспособление плотно прилегает к телу вашего ребенка, а также убедитесь, что протекторы расположены правильно: они не должны давить, верхние ремни должны быть расположены на том же уровне, что и плечи, или же немного ниже, а поясные ремни должны быть расположены как можно ниже и ближе к коленям.



ДЕТСКОЕ УДЕРЖИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО БЕЗ СТРАХОВОЧНОГО ПРИСПОСОБЛЕНИЯ.

Пристегивайте своего ребенка при помощи штатных ремней безопасности, установленных в транспортном средстве, которые должны начинаться в верхнем углу спинки и крепиться поверх плеча, не затрагивая шею. Горизонтальный ремень должен быть удобно закреплён на уровне таза, но не живота. Никаких зазоров или скручиваний быть не должно.

Независимо от того, используете ли Вы страховочное приспособление или ремень безопасности, обе системы должны плотно прилегать к телу Вашего ребенка. Никаких зазоров или скручиваний быть не должно

