

Как выбрать автокресло для малыша

Многочисленные испытания доказывают, что во время аварии штатные ремни безопасности и стандартные автомобильные кресла не смогут защитить человека ростом ниже 135 см. В случае ДТП ребенок выскальзывается из-под ремня, а подушка безопасности, сконструированная с учетом защиты пристегнутого взрослого пассажира, может травмировать и даже убить малыша. При путешествии ребенка на руках у взрослого велика вероятность увечий при столкновении автомобилей. Так, при наезде транспортного средства на препятствие при скорости 60 км/ч вес любого пассажира увеличивается почти в 10 раз, и удержать ребенка практически невозможно.

По статистике в автомобильных авариях 15 процентов детей гибнут, а 35 процентов получают тяжелейшие увечья. Детское автомобильное кресло помогает избежать 95 процентов травм и увечий в таких ситуациях.

Детские удерживающие устройства подразделяются на пять весовых групп:

- группа 0 (group 0) - для детей массой менее 10 кг;
- группа 0+ (group 0+) - для детей массой менее 13 кг;
- группа I (group I) - для детей массой 9-18 кг;
- группа II (group II) - для детей массой 15-25 кг;
- группа III (group III) - для детей массой 22-36 кг.

Конструкция детских удерживающих устройств бывает цельной (integral class) и нецельной (non-integral class) и в зависимости от вариантов крепления четырех категорий - универсальная (universal), ограниченная (restricted), полууниверсальная (semi-universal), особая (specific vehicle).

Использование детских удерживающих устройств (кроме особой категории) допускается на передних и задних сиденьях, если устройства устанавливаются в соответствии с инструкцией предприятия-изготовителя.

На каждом детском удерживающем устройстве, соответствующем стандарту, проставляется на видном и легкодоступном месте маркировка, включающая в себя категорию устройства, группу по массе, букву Y для устройства с проходящей между ног лямкой или букву S для специального удерживающего устройства.

При покупке детского автомобильного кресла нужно учитывать, что вес ребенка является более важным фактором, чем возраст. Своевременно меняйте его, не дожидаясь, пока ребенок достигнет верхнего предела веса, указанного в аннотации к удерживающему устройству. По достижении ребенком двенадцатилетнего возраста убедитесь, что он готов к использованию штатного ремня безопасности, рост его должен быть не ниже полутора метра.