Безопасность ребёнка в автомобиле

Как вы думаете, какие условия необходимо учесть до начала поездки с ребенком в автомобиле?

• Во-первых, правильно установите в автомобиле автокресло, соответствующее росту и весу ребенка.

• В легковом автомобиле все пассажиры, включая детей, должны быть пристёгнуты. Причем дети до 7 лет должны перевозиться только в детских удерживающих устройствах, соответствующих весу и росту ребенка (автокресле!). Детское автокресло нужно для того, чтобы правильно пристегнуть ребенка, потому что обычные ремни безопасности, имеющиеся в легковых автомобилях, рассчитаны на людей ростом от 150 см. Если рост пассажира меньше, ремень безопасности не обеспечивает должную защиту. В момент аварии или даже резкого торможения ребенок может выскользнуть из-под ремня безопасности или, что того хуже, ремень может нанести ему серьезную травму. Автокресло должно соответствовать росту и весу ребенка. Детские удерживающие устройства подразделяются на группы. Не покупайте автокресло «на вырост».

• На автокресле обязательно должна быть маркировка соответствия Европейскому стандарту безопасности ECE R44/04 или ECE129 и оранжевая наклейка.

Если автокресло побывало в аварии, использовать его НЕЛЬЗЯ!

Установка:

- каждая конкретная модель имеет свои особенности конструкции. Перед покупкой автокресла убедитесь, что выбранное вами автокресло подходит к вашему автомобилю;

- если ваш автомобиль оборудован системой крепления ISOFIX, покупайте автокресло, также оборудованное этой системой крепления. Оно надежнее, чем крепление при помощи ремня безопасности;

- правильно устанавливайте ДУУ в автомобиле. Проконсультируйтесь с продавцом и внимательно прочитайте инструкцию.

• С 7 до 12 лет дети должны быть пристегнуты штатными ремнями безопасности и находиться только на заднем сидении автомобиля. Перевозка детей на переднем сидении разрешена исключительно с использованием детского удерживающего устройства (автокресла, бустера). При перевозке детей с использованием только ремня безопасности, необходимо убедиться, что ремни плотно натянуты и застёгнуты. Необходимо расправить ремень в тех местах, где он касается ребенка. С живота постарайтесь ремень безопасности опустить на бедра. На плечах - отодвинуть от шеи. Лямка ремня должна проходить четко по груди ребенка, а не по шее. Если ваш автомобиль оборудован передней пассажирской подушкой безопасности, то устанавливать автокресло на переднем сиденье можно только после отключения подушки безопасности.

Как вы думаете? Какое место в автомобиле самое безопасное? Эксперты отмечают, что самое безопасное место для перевозки ребенка – это сидение сзади посередине, т.к это обусловлено тем фактом, что именно среднее место в равной степени удалено от боковых дверей транспортного средства и является наиболее безопасным в случае бокового столкновения автомобилей. Конечно, в том, что касается детской безопасности, важен комплексный подход. Когда ребенок с самого детства знает о необходимости использования детского удерживающего устройства, а родители всегда (независимо от длительности поездки и возможной спешки) правильно перевозят ребенка и, садясь за руль включают «осторожный» режим вождения: не просто соблюдают ПДД, а избегают рискованных маневров, которые пусть даже теоретически-могут привести к возникновению аварийной ситуации.

Не забудьте надеть на ребенка удобную, нетугую одежду, которая защитит его кожу от контакта с ремнями безопасности.

• Заблокируйте работу задних стеклоподъемников.

• Заблокируйте двери (переведите замки в «детский режим»).

• Уберите незакрепленные и опасные предметы. Телефон, планшет, бутылка с водой и т.д. при резком торможении или столкновении превратятся в опасные «снаряды», поражающие всех на своем пути. При любом ДТП или опасной ситуации на дороге, когда автомобиль останавливается, все, кто находится в автомобиле, продолжают свое движение внутри автомобиля, причем с той же скоростью. И все, что попадается у них на пути, наносит травму.

К поездке вы готовы, тогда заранее продумайте маршрут движения и не забывайте о соблюдении правил дорожного движения!