

Разъяснение по правилам перевозки детей-пассажиров в легковых автомобилях (п.22.9 ПДД РФ)

Пункт 22.9 ПДД РФ в новой редакции гласит: «Перевозка детей в возрасте младше 7 лет в легковом автомобиле и кабине грузового автомобиля, конструкцией которых предусмотрены ремни безопасности либо ремни безопасности и детская удерживающая система ISOFIX, должна осуществляться с использованием детских удерживающих систем (устройств), соответствующих весу и росту ребенка.

Перевозка детей в возрасте от 7 до 11 лет (включительно) в легковом автомобиле и кабине грузового автомобиля, конструкцией которых предусмотрены ремни безопасности либо ремни безопасности и детская удерживающая система ISOFIX, должна осуществляться с использованием детских удерживающих систем (устройств), соответствующих весу и росту ребенка, или с использованием ремней безопасности, а на переднем сиденье легкового автомобиля - только с использованием детских удерживающих систем (устройств), соответствующих весу и росту ребенка.

Установка в легковом автомобиле и кабине грузового автомобиля детских удерживающих систем (устройств) и размещение в них детей должны осуществляться в соответствии с руководством по эксплуатации указанных систем (устройств)».

Таким образом, на переднем сиденье автомобиля разрешено перевозить детей, не достигших возраста 12 лет, только с использованием детских удерживающих устройств, соответствующих их росту и весу.

Ребенка до 7 лет можно перевозить только с использованием детских удерживающих устройств, соответствующих его росту и весу, как на переднем сиденье, так и на заднем сиденье автомобиля.

Детей от 7 до 12 лет на заднем сиденье автомобиля разрешено перевозить не только с использованием детских удерживающих устройств, но и с использованием трехточечного штатного ремня безопасности. В данном случае, при выборе пассивных мер безопасности водитель обязательно должен учитывать вес и рост ребенка.

В соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (ТР ТС 018/2011), требования которого в России обязательны для исполнения, штатный ремень безопасности, должен таким образом использоваться в отношении ребенка, чтобы отсутствовала возможность соскальзывания диагональной ветви ремня с плеча в результате смещения пассажира вперед или его подныривания под ремень безопасности. Главное предназначение ремня безопасности – это функция удержания тела пассажира или водителя в неподвижном состоянии при резком торможении или столкновении. Эта функция должна выполняться и при использовании его в отношении детей.

В том случае, если комплектация тела ребенка не позволяет штатному ремню безопасности выполнять эту функцию, необходимо использовать детское удерживающее устройство.

Что касается детских удерживающих устройств, то теперь в ПДД четко регламентировано, что установка в легковом автомобиле детских удерживающих систем (устройств) и размещение в них детей должны осуществляться в строгом соответствии с руководством по эксплуатации указанных систем (устройств). То есть, при размещении удерживающего устройства и ребенка в нем, должна быть обеспечена неподвижность в случаях резкого торможения или столкновения, как самого детского удерживающего устройства, так и ребенка в нем.

В соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств», детские удерживающие устройства являются «компонентами транспортных средств» и подлежат обязательной сертификации на территории Российской Федерации. Сертификат должен удостоверить, что детское удерживающее устройство соответствует требованиям Правил Европейской экономической комиссии ООН № 44-04 (в общеевропейском обозначении – стандарт безопасности ECE R 44.04).

На сертифицированном детском удерживающем устройстве обязательно будет табличка, доступная для обозрения без вскрытия упаковки, подтверждающая его соответствие стандарту безопасности.



Напомним, что единообразные предписания, касающиеся удерживающих устройств для детей, находящихся в механических транспортных средствах содержатся в Государственном стандарте Российской Федерации ГОСТР 41.44-2005, где детские удерживающие устройства подразделяют на пять весовых групп:

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

**Пристегнитесь в автомобиле!
Водитель и все пассажиры
должны быть пристегнуты и на переднем,
и на заднем сиденье.**



Выбираем детское удерживающее устройство

Детское удерживающее устройство (ДУУ, детское автокресло) — самый надёжный способ сделать поездку ребёнка в легковом автомобиле более безопасной и комфортной.

ДУУ должно соответствовать
росту и весу ребёнка



Группа 0+

0-13 кг
От рождения
до 1 года



Группа 1

9-18 кг
От 9 месяцев
до 4 лет



Группа 2

15-26 кг
От 4 до 7 лет



Группа 2,3

15-36 кг
От 4 до 12 лет



Группа 3 (бустер)

22-36 кг
От 7 до 12 лет



Главный недостаток бустера — отсутствие боковой защиты. В случае ДТП тяжесть травм возрастает во множество раз.



**Если ДУУ
побывало
в аварии,
использовать
его дальше
нельзя!**

Маркировка

На автокресле обязательно должна быть маркировка соответствия Европейскому стандарту безопасности ECE R44/04 или ECE R129.

В России все ДУУ подлежат обязательной сертификации.

Как читать маркировку?



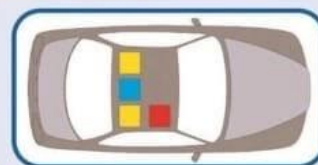
При покупке спрашивайте у продавца сертификат на ДУУ.

Правильно устанавливайте ДУУ в автомобиле

Изучите инструкцию. Перед покупкой проверьте, подходит ли конкретное ДУУ именно к вашему автомобилю.

Если ваш автомобиль оборудован системой ISOFIX, выбирайте ДУУ, также оборудованное этой системой крепления. Оно надёжнее, чем крепление при помощи ремней безопасности.

Наиболее безопасное место для установки автокресла в автомобиле.



■ Самое безопасное место для установки автокресла
■ Другие рекомендуемые места для установки ДУУ

Не покупайте ДУУ «на вырост»

Универсальные модели (группа 1,2,3) обеспечивают меньшую степень защиты, чем идеально подобранное автокресло.

РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ

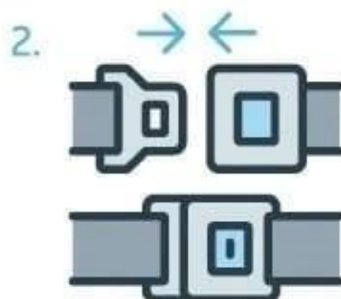
Правила созданы, чтобы их соблюдать.
Водитель обязан быть пристегнутым и не перевозить пассажиров, не пристегнутых ремнями.

ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ:
П. 2.1.2. При движении на транспортном средстве, оборудованном ремнями безопасности, водитель обязан быть пристегнутым и не перевозить пассажиров, не пристегнутых ремнями.

Действия водителя и пассажира с ремнями безопасности



Отрегулируйте ремень безопасности по высоте. Ремень должен располагаться четко посередине плеча — так он не позволит выскользнуть и не задушит.



Проверьте исправность замка. Для этого застегните ремень, проверьте, что держит, расстегните и снова застегните.



Расположите ремень безопасности близко к телу. Если на вас теплая одежда, ее лучше расстегнуть. Если есть острые предметы в карманах — их желательно убрать.

На небольших скоростях люди получают больше травм



70% пострадавших в ДТП, не пристегнутых ремнями безопасности, двигались со скоростью менее 50 км/ч.

Ремни безопасности снижают риск гибели людей

При боковом столкновении

в 1,8 раза

При фронтальном столкновении

в 2,5 раз

При опрокидывании

в 5 раз

#ПО_ПРАВИЛАМ



БЕЗДТП РФ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ ПРОГРАММА «ПОВЫШЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ В 2013-2020 ГОДАХ»

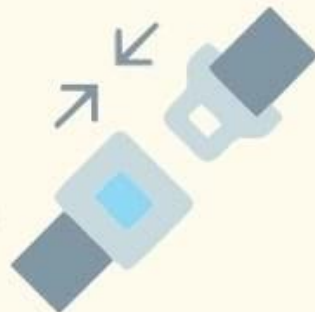
РЕКЛАМА

РОДИТЕЛИ, ДВИГАЙТЕСЬ НАВСТРЕЧУ БЕЗОПАСНОСТИ!



ИСПОЛЬЗУЙТЕ РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ

Проверьте, что все пассажиры в автомобиле пристегнуты, а дети зафиксированы в детских удерживающих устройствах (ДУУ). Пристегнитесь сами.



ВЫБИРАЙТЕ И УСТАНАВЛИВАЙТЕ ПРАВИЛЬНО

Выбирайте ДУУ, обладающее сертификатом ECE R 44/04. Обратите внимание на качество ДУУ- ремни устройства должны иметь мягкую защиту.

Существует три способа крепления - штатными ремнями безопасности, системами крепления Isofix или Latch.

ОБЕСПЕЧЬТЕ РЕБЁНКУ КОМФОРТ

Выбирайте удобную одежду, в которой не будет жарко или холодно.

Закрепляйте ремни так, чтобы они не доставляли ребёнку дискомфорта.

Обезопасьте ребёнка от предметов, которые могут травмировать его во время движения.

ВЫБИРАЙТЕ АВТОКРЕСЛО С УЧЕТОМ ВЕСА РЕБЁНКА И РЕКОМЕНДАЦИЙ ECE R44/04:



группа 0
до 10 кг



группа 0+
до 13 кг



группа I
9-18 кг



группа II
15-25 кг



группа III
22-36 кг

