



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН _____



Модель C05001

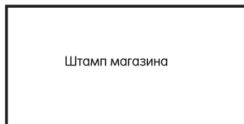
Данный гарантийный талон действителен при заполнении всех отметок о продаже и наличии штампа магазина.

Внимание!

Гарантийный срок и срок службы на изделие устанавливаются со дня продажи изделия. По истечении установленного срока службы изготовитель не несет ответственности за безопасность изделия.

Отметка о продаже

ИзделиеАВТОКРЕСЛО ДЕТСКОЕ Модель _____
 Гарантийный срок **6 мес.** Срок службы.....3 года....



Штамп магазина

Дата покупки _____

Ф.И.О. продавца _____

Подпись _____

Претензий по качеству, внешнему виду, комплектации не имею, с условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.

Дата « _____ » _____ 201_ г. Подпись _____

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 1) Гарантийный срок исчисляется со дня продажи.
- 2) Информация о гарантиях распространяется на территории России.
- 3) Производитель гарантирует соответствие изделия требованиям стандартов при соблюдении условий транспортировки, сборки, эксплуатации и хранения.
- 4) Гарантия распространяется на дефекты производственного характера.
- 5) Гарантия не распространяется на недостатки изделия, вызванные следующими причинами:
 - механическое повреждение в результате удара или падения;
 - использование с нарушением требований инструкции по эксплуатации, либо небрежным обращением;
 - ремонт изделия, выполненный неуполномоченными на это лицами;
 - любое постороннее вмешательство в конструкцию изделия.

Автокресло Детское модель C05001 GT

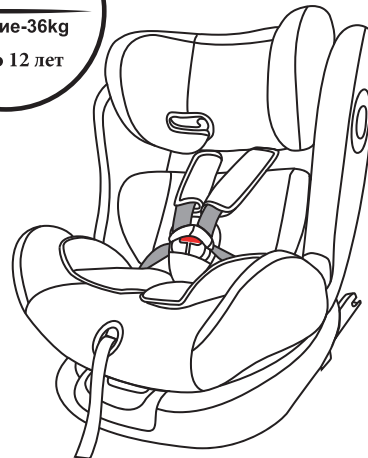
Изготовитель: Ningbo Global Kids Baby Products Co.,Ltd
 Адрес: No.288, Guangwen Road, Yinzhou Region, Ningbo, Китай.
 Импортёр: ООО «РАНТ трейд»
 Адрес: 129626, г. Москва, ул. 2-я Мытищинская, д. 2, стр. 1, этаж 5 помещение 1. Комната 2.
 Телефон: +7 (495) 585-55-03
 Дистрибьютор в РФ: ООО «РАНТ трейд»
 Адрес: 129626, г. Москва, ул. 2-я Мытищинская, д. 2, стр. 1, этаж 5 помещение 1. Комната 2.
 Телефон: +7 (495) 585-55-03
 Гарантийный срок: 6 мес.
 Состав: металл, пластик, ткань полиэстер.
 Группа 0+ / I / II / III (0-36 кг)
 Произведено в Китае

Детское автокресло

Инструкция по использованию



Группа - 0+ / I / II / III
 Рождение - 36kg
 0м до 12 лет



Пожалуйста, внимательно прочтите эту инструкцию перед началом эксплуатации автокресла и сохраните её для дальнейшего использования.

Содержание

1. Инструкция	2
2. Предназначено	3
3.Рекомендации по безопасности	4-5
4.Установка в транспортном в транспортном средстве	5
5.Комплектация	6
6.Установка детского автокресла и крепление ребенка для группы 0+ (рождение-13кг)	16-19
7.Установка детского автокресла и крепление ребенка группы I (9-18кг.)	19-21
8.Установка детского автокресла и крепления ребенка для групп II (15-25кг) и III (22-36кг)	21-23
9.Удаление детского автокресла	23
10.Удаление чехла для чистки	23
11.Чистка изделия	23
12.Список совместимости транспортных средств	24-45

1. Инструкция

1.1 ISOFIX CRS, Группа 0+(рождение-13кг): установите детское автокресло с разъемом ISOFIX + верхний ремень

1.2 CRS, Группа 0+, I, II, III (рождение-36кг): Установить детское автокресло с разъемом ISOFIX + 3-точечный ремень безопасности

1.3 CRS, Группа 0+, I, II, III (рождение-36 кг): установить детское автокресло с 3-точечным ремнем безопасности

Это "универсальное" детское удерживающее устройство (детское автокресло). Официально утверждено на основании правил № 44 с поправками серии 04 для общего использования в транспортных средствах и будет подходить для большинства автомобильных сидений. Правильная посадка возможна, если завод-изготовитель транспортного средства заявил в руководстве по эксплуатации транспортного средства, что транспортное средство приспособлено для установки детского удерживающего устройства для этих возрастных группы.

Это детское удерживающее устройство было классифицировано как "универсальное" при более жестких условиях, чем те, которые применялись к более ранним конструкциям, на которых не было данной классификации.

В случае сомнений проконсультируйтесь с розничным продавцом детского автокресла.

Подходит только в том случае, если официально утвержденные транспортные средства оснащены трехточечными ремнями безопасности, официально утвержденными на основании Правил № 16 ЕЭК ООН или других эквивалентных стандартов.

2. Предназначено

Детское автокресло подходит для детей от рождения до 36кг.

Группа	0+	I	II	III
Вес	рождение-13кг.	9-18кг.	15-25кг.	22-36кг.
Приблизительно возраст	≤15 мес.	9 мес.- 4 лет	3-7 лет	6-12 лет
Расположение сиденья в авто.	против движения	по ходу или против хода движения	по ходу движения	по ходу движения



Кресло может использоваться только в транспортных средствах, оснащенных 3-точечным ремнем безопасности и стандартными разъемами ISOFIX, утвержденными в соответствии с ECE R16 или эквивалентным стандартом.

Автокресло должно устанавливаться с помощью диагонального и поясного ремня. Крепление только поясным ремнем не допускается.

Ни при каких обстоятельствах детское автокресло не устанавливается на пассажирское сиденье оборудованное активной подушкой безопасности. Это может быть очень опасно.



правильно

неправильно

3. Рекомендации по безопасности

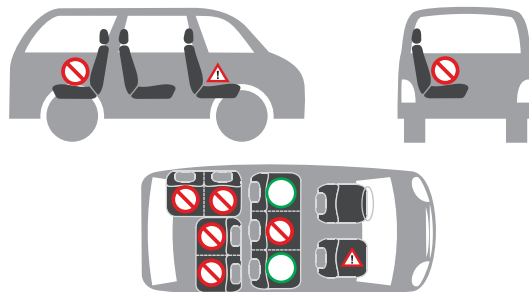
- (1) Пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию перед использованием детского автокресла.
- (2) Это детское автокресло может использоваться только в транспортных средствах, оснащенных 3-точечным ремнем безопасности и стандартные точки крепления ISOFIX, утвержденные для ECE R16.
- (3) пожалуйста, внимательно прочтите руководство по эксплуатации, предоставляемых производителем автомобиля о Системе крепления ISOFIX.
- (4) Неправильная установка может поставить под угрозу жизнь вашего ребенка.
- (5) Ни при каких обстоятельствах сиденье не устанавливается на пассажирское сиденье оборудованное активной подушкой безопасности. Это может быть очень опасно.
- (6) Очень важно, чтобы ремень безопасности правильно крепился в автокресле.
- (7) Убедитесь, что полиэтиленовый пакет (упаковка) находится в недоступном от детей месте. Пакет (упаковка) может быть причиной удущья.
- (8) Не делайте самостоятельных изменений или дополнений к креслу, это может серьезно повлиять на функциональность детского автокресла.
- (9) Никогда не используйте детское автокресло, если оно было в авто-аварии и деформировалось.
- (10) Не оставляйте своих детей на сиденье без присмотра.




Внимание! НЕ Оставляйте ребенка одного в машине при высокой температуре на улице или в автомобиле, это может привести к серьезным последствиям.

- (11) Чехол детского автокресла может нагреваться под прямыми солнечными лучами. Проверьте чехол перед посадкой ребенка.
- (12) Части автокресла не являются предметами для игр.
- (13) Убедитесь, что детское автокресло всегда закреплено, даже если оно не используется, поскольку незакрепленное детское автокресло может быть опасно во время внезапного торможения или резкого маневрирования автомобиля.
- (14) Убедитесь, что все другие пассажиры, багаж и предметы должным образом закреплены, чтобы избежать травм вашего ребенка.
- (15) Никогда не используйте автокресло без чехла.
- (16) Не используйте автокресло бывшее в употреблении, если вы полностью не знаете его историю.
- (17) Изготовитель может гарантировать качество только в случае правильной эксплуатации автокресла.
- (18) Убедитесь, что ремень безопасности детского автомобиля отрегулирован в подходящее положение без каких-либо скручиваний.
- (19) Храните сиденье в безопасном месте, когда оно не используется. Избегайте тяжелых предметов на нем.
- (20) Большинство аварий происходят в коротких поездках. Во всех поездках с детьми используйте автомобильное кресло.
- (21) Не подвергайте детское автокресло воздействию каких-либо веществ вызывающих коррозию. Используйте влажное полотенце для того чтобы очистить пластиковые части автокресла.

- (22) Очень важно поясной ремень крепить низко, чтобы таз ребенка был умеренно прижат.
 - (23) Не используйте детали, которые не соответствуют детскому автокреслу, поскольку это может привести к необратимому повреждению детского автокресла.
 - (24) пожалуйста, установите детское автокресло, следуя инструкции предоставленной производителем детского автокресла.
- Внимание! Не используйте другие точки установки автокресла в автомобиле, кроме указанных в инструкции.**
- (25) Пожалуйста, храните инструкцию в детском автокресле в течение всего срока эксплуатации детского автокресла.

4. Установка в транспортном средстве.



-  Безопасно установить детское автокресло на эти места.
-  Не допускается установка детского автокресла на эти места.
-  **Внимание:** Если автомобильное кресло устанавливается в месте с наличием подушки безопасности автомобиля -Убедитесь, что подушка безопасности отключена.

5. Комплектация

A - Подголовник
B - Диагональная направляющая ремня

C - Внутренняя подушка
D - Прокладка промежности

E - Центральный регулятор

F - Регулировочный ремень

M - Диагональная направляющая ремня

N - Т-замок

O - База сидения

P - ISOFIX соединитель

F - Регулировочный ремень

H - Наплечники

I - Плечевой ремень

J - Пряжка

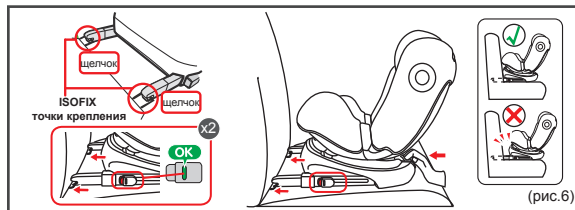
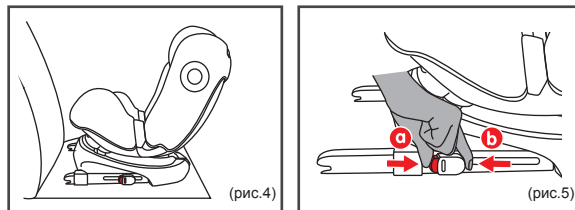
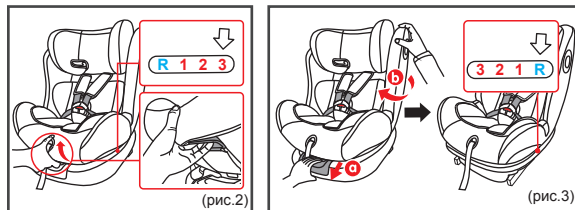
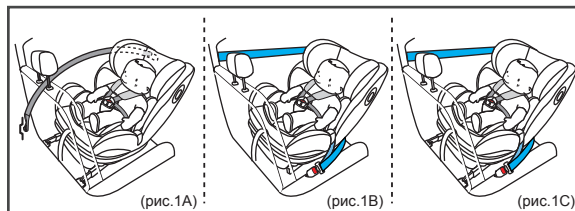
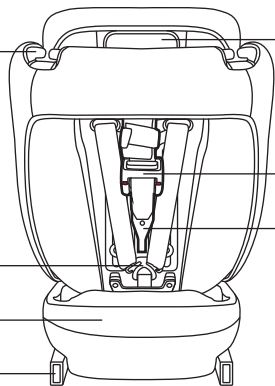
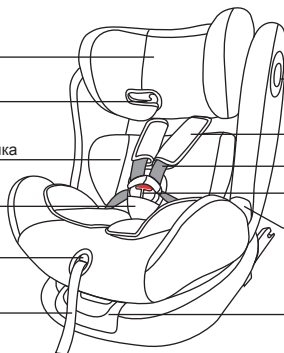
K - Направляющая поясного ремня

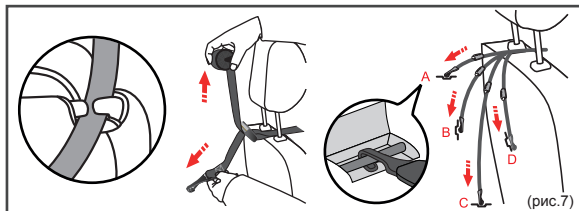
L - Регулятор уровня

Q - Регулятор подголовника

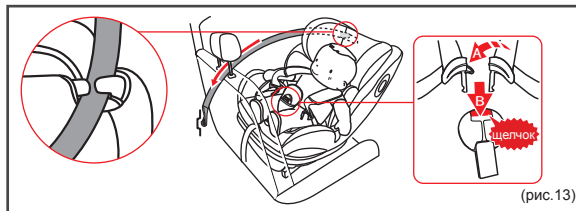
R - Регулятор

S - Верхний замок

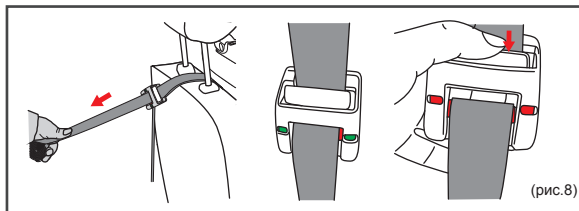




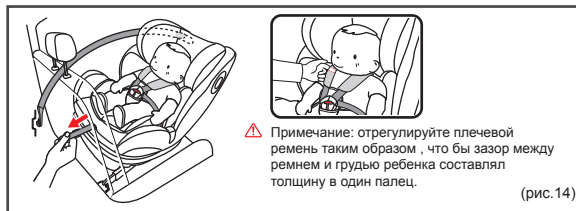
(рис. 7)



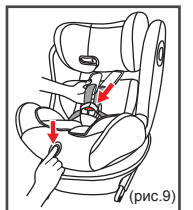
(рис. 13)



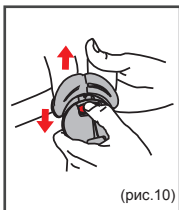
(рис. 8)



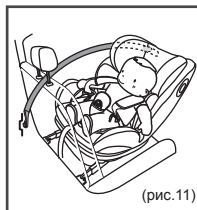
(рис. 14)



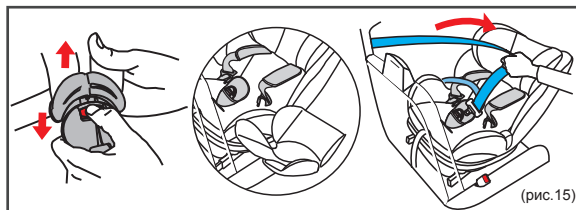
(рис. 9)



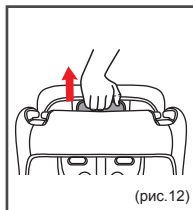
(рис. 10)



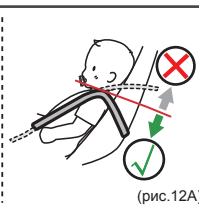
(рис. 11)



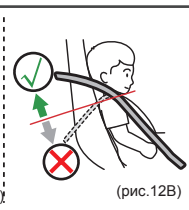
(рис. 15)



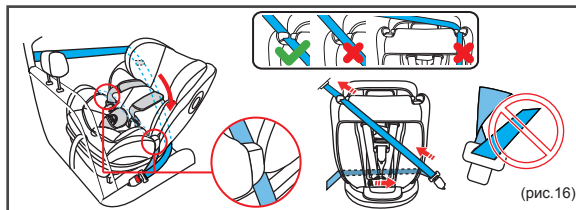
(рис. 12)



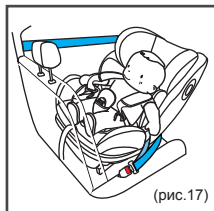
(рис. 12A)



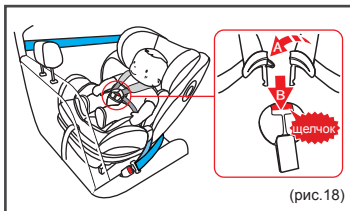
(рис. 12B)



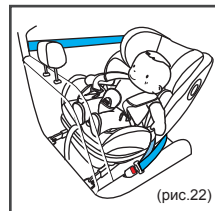
(рис. 16)



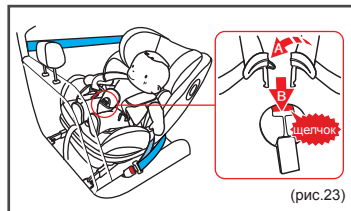
(рис.17)



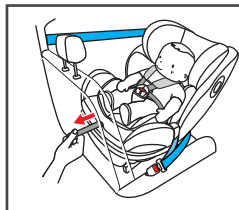
(рис.18)



(рис.22)

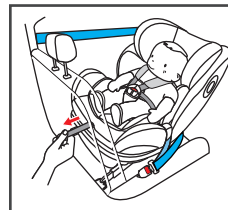


(рис.23)



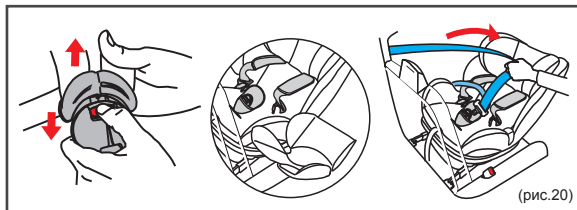
⚠ Примечание: отрегулируйте плечевой ремень таким образом, что бы зазор между ремнем и грудью ребенка составлял толщину в один палец.

(рис.19)

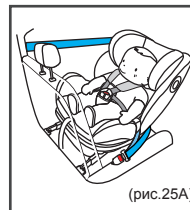


⚠ Примечание: отрегулируйте плечевой ремень таким образом, что бы зазор между ремнем и грудью ребенка составлял толщину в один палец.

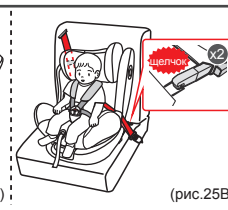
(рис.24)



(рис.20)



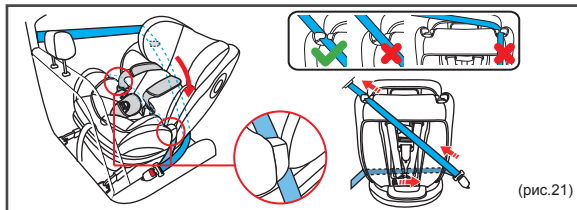
(рис.25A)



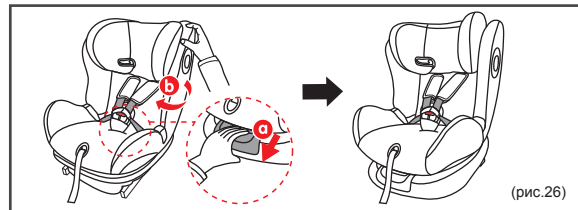
(рис.25B)



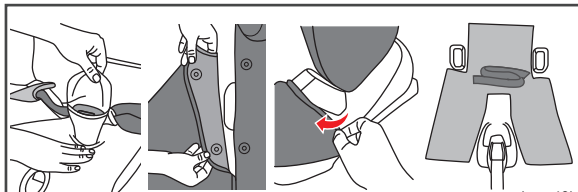
(рис.25C)



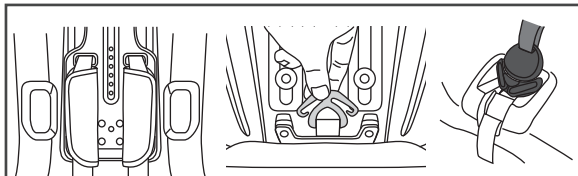
(рис.21)



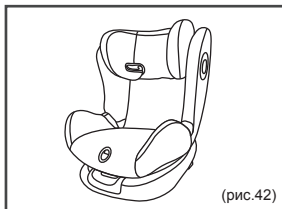
(рис.26)



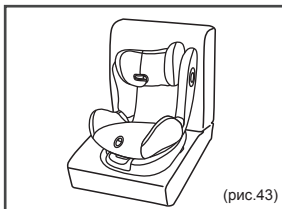
(рис.40)



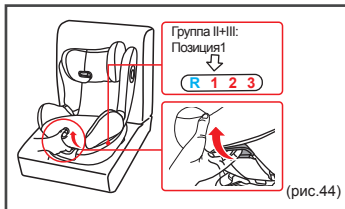
(рис.41)



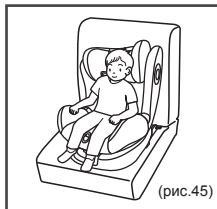
(рис.42)



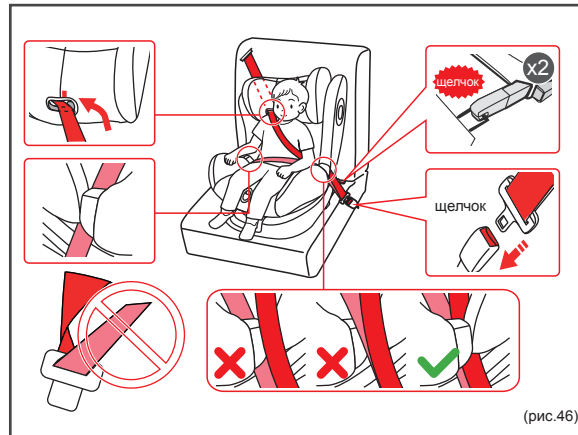
(рис.43)



(рис.44)



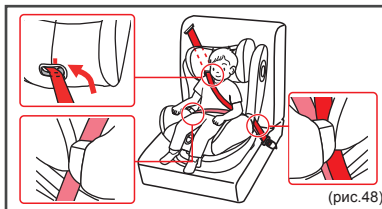
(рис.45)



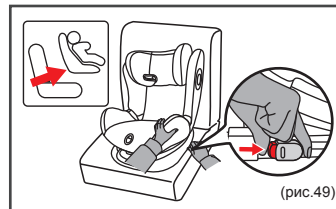
(рис.46)



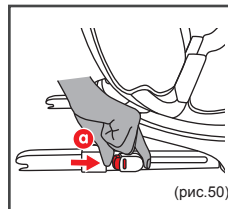
(рис.47)



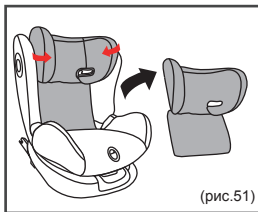
(рис.48)



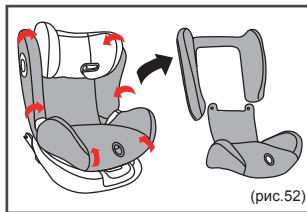
(рис.49)



(рис.50)



(рис.51)



(рис.52)

6. Установка детского автокресла и крепление ребенка для группы 0+(рождение-13кг)

Существует три способа установки детского автокресла, как показано ниже.

- Установить детское автокресло с разъемом ISOFIX + верхний страховочный трос (рис.1А)

Направление	Против хода движения
Установка кресла	Разъем ISOFIX + верхний страховочный трос
Крепление ребенка	5-ти точечный ремень безопасности

- Установить детское автокресло с 3-точечным ремнем безопасности (рис.1Б)

Направление	Против хода движения
Установка кресла	3 точечный ремень безопасности
Крепление ребенка	5-ти точечный ремень безопасности

- Установить детское автокресло с разъемом ISOFIX и 3-точечным ремнем безопасности (рис.1С)

Направление	Против хода движения
Установка кресла	Разъем ISOFIX + 3 точечный ремень безопасности
Крепление ребенка	5-ти точечный ремень безопасности

Внимание!

Используйте только внутреннюю подушку для ребенка от рождения до 6 кг.

6.1 Установить детское автокресло с разъемом ISOFIX + верхний страховочный трос

6.1.1 Установка детского автокресла

6.1.1.1 Отрегулируйте детское автокресло в положение 3, потянув рычаг регулировки наклона под сиденьем. (рис.2)

6.1.1.2 Одной рукой потяните рычаг поворота (а), а другой рукой (b) - спинку

сиденья для поворота на 180 градусов влево или вправо, с тем чтобы спинка была обращена назад. Отрегулируйте положение наклона спинки на R. (рис. 3)

6.1.1.3 Установить детское автокресло против хода движения.(рис.4)

6.1.1.4 Отпустите разъем ISOFIX, нажав красную часть кнопки разъема ISOFIX а, а затем кнопку b и вытяните кнопку ISOFIX. (рис.5)

6.1.1.5 Вставьте оба разъема ISOFIX в точки крепления ISOFIX, пока не услышите четкий "щелчок", а индикатор разъема ISOFIX не покажет зеленый цвет. Затем нажмите детское автокресло, чтобы он плотно прилегло к спинке автомобиля. (рис.6)

6.1.1.6 Вытащить верхний страховочный трос, просунуть лямку через зазор под подголовником транспортного средства и прорезь направляющей ремня безопасности с правой или левой стороны. Повесить крюк верхнего страховочного троса в точках крепления, которые, пожалуйста, ознакомьтесь с предлагаемой верхнего страховочного троса Isofix с точками крепления Isofix в автомобиле используя инструкцию авто.(рис.7)

6.1.1.7 Затянуть ремень до тех пор, пока индикатор не загорится зеленым цветом. Встряхните детское сиденье, чтобы проверить, плотно ли ремень. Если нужно освободить, отожмите кнопку регулятора и вытяните пояс в противоположную сторону. (рис.8)

6.1.2 Обеспечить безопасность ребенка в детском автокресле

6.1.2.1 Отпустите плечевой ремень. Нажмите кнопку регулятора одной рукой и потяните плечевые ремни другой рукой до тех пор, пока плечевые ремни не будут освобождены до нужной длины. (рис.9)

6.1.2.2 Откройте пряжку нажатием кнопки пряжки и освободите крепления ремней. (рис.10)

6.1.2.3 поместите ребенка в детское автокресло.(рис.11)

6.1.2.4 Отрегулируйте подголовник. Потяните подголовник за регулировочный рычаг вверх. Установите нужное положение вашему ребенку.(рис.20)

Внимание! Отрегулируйте высоту плечевых ремней немного ниже, чем плечи ребенка, когда детское автокресло используется против движения, и используйте указательный палец взрослого в качестве индикации правильного положения. (рис.12А)

6.1.2.5 Проденьте руки ребенка через ремни и соедините вместе детали замка ремня с пряжкой, пока не услышите четкий "щелчок".(рис.13)

6.1.2.6 Затянуть ремень регулятора, потянув его вперед, и проверить, зафиксирована ли пряжка. (рис. 14)

Внимание!

Проверьте надежность крепления плечевых ремней с пряжкой.

6.2 Установка детского автокресла с 3-точечным ремнем безопасности

6.2.1 Установить детское автокресло в автомобиль

6.2.1.1 Установить детское автокресло против движения авто. (рис.4)

6.2.1.2 Открыть пряжку, снять внутреннюю подушку, вытащить ремень безопасности транспортного средства.(рис.15)

6.2.1.3 Протяните 3-х точечный ремень безопасности через направляющие

поясного крепления и через диагональные направляющие спинки автокресла. Вставить язычок крепления в замок до "щелчка". Поместите внутреннюю подушку в детское автокресло и натяните плечевой и поясной ремни автомобиля в соответствии с показанными стрелками. Проверьте, что автокресло прочно установлено и убедитесь, что ремни не перекручены. (рис.16)

⚠️ Примечание: ремень безопасности автомобиля не должен иметь провисание и перекручивания после полной установки.

6.2.2 Закрепите ребенка в детском автокресле

6.2.2.1 Отпустите плечевой ремень. Нажмите кнопку регулятора одной рукой и потяните плечевые ремни другой рукой до тех пор, пока плечевые ремни не будут освобождены до нужной длины. (рис.9)

6.2.2.2 Поместить ребенка в детское автокресло. (рис.17)

6.2.2.3 Отрегулируйте подголовник. Потяните подголовник за регулировочный рычаг вверх в положение, которое подходит вашему ребенку.(рис.12)

Внимание!

Отрегулируйте высоту плечевых ремней немного ниже, чем плечи ребенка, когда детское автокресло используется против движения, и используйте указательный палец взрослого в качестве индикатора. (рис.12А)

6.2.2.4 Проденьте руки ребенка через ремни и соедините вместе детали замка ремня с пряжкой, пока не услышите четкий "щелчок".(рис.18)

6.2.2.5 затянуть ремень регулятора, потянув его вперед, и проверить, зафиксирована ли пряжка. (рис.19)

6.3 Установка детского автокресла с разъемом ISOFIX + 3-точечный ремень безопасности

6.3.1 Установите детское автокресло

6.3.1.1 Установите детское автокресло против движения.(рис.4)

6.3.1.2 Отпустите разъем ISOFIX, нажав кнопку разъема ISOFIX a, а затем кнопку b и вытяните кнопку ISOFIX. (рис.5)

6.3.1.3 Вставьте оба разъема ISOFIX в точки крепления ISOFIX, пока не услышите четкий "щелчок", а индикатор разъема ISOFIX не покажет зеленый цвет. Затем нажмите детское автокресло, чтобы плотно прилегало к спинке автомобиля. (рис.6)

6.3.1.4 Открыть пряжку, снять внутреннюю подушку и закрепить 3-точечный ремень безопасности.(рис.20)

6.3.1.5 3-точечный ремень безопасности провести через направляющие поясного ремня внутри кресла и диагональ за спинку детского автокресла. Вставить язычок пряжки в пряжку. Вернуть внутреннюю подушку в детское автокресло и затяните диагональную часть ремня в соответствии со стрелками, показанными на (рис.7). Проверьте правильность и надежность креплений. (рис.21)

6.3.2 Поместить ребенка в детское автокресло

6.3.2.1 Отпустите плечевой ремень, нажав кнопку регулятора одной рукой и потяните плечевой ремень другой рукой до тех пор, пока плечевой ремень не

будет вытаскен. (рис.9)

6.3.2.2 Поместите ребенка в детское автокресло, проденьте руки ребенка через ремни. (рис.22)

6.3.2.3 Отрегулируйте подголовник. Потяните подголовник (регулировочный рычаг) вверх в положение, которое подходит вашему ребенку.(рис.12)

Внимание!

Отрегулируйте высоту плечевых ремней немного ниже, чем плечи ребенка, когда детское автокресло используется против движения, и используйте указательный палец взрослого в качестве индикатора. (рис.12А)

6.3.2.4 Проденьте руки ребенка через ремни и соедините вместе детали замка ремня с пряжкой, пока не услышите четкий "щелчок".(рис.13)

6.3.2.5 Отрегулируйте высоту плечевых ремней немного ниже, чем плечи ребенка, когда детское автокресло используется против движения, и используйте указательный палец взрослого в качестве индикации правильного положения.(инжир.24)

7. Установка детского автокресла и крепление ребенка группы I (9-18кг.)

Существует три способа установки детского автокресла, как показано ниже

• Установить детское автокресло с разъемом ISOFIX и 3-точечным ремнем безопасности(рис.25А)

Направление	Против хода движения
Установка кресла	Разъем ISOFIX + 3-точечный ремень безопасности
Крепление ребенка	5-ти точечный ремень безопасности

• Установить детское автокресло с разъемом ISOFIX и 3-точечным ремнем безопасности (рис.25В)

Направление	По ходу движения
Установка кресла	Разъем ISOFIX + 3-точечный ремень безопасности
Крепление ребенка	5-ти точечный ремень безопасности

• Установить детское автокресло с 3-точечным ремнем безопасности (рис.25С)

Направление	По ходу движения
Установка кресла	3-х точечный ремень безопасности
Крепление ребенка	5-ти точечный ремень безопасности

7.1 (Против хода движения) установить детское автокресло с разъемом ISOFIX + 3-точечный ремень безопасности

Метод установки такой же, как группа 0+, для подробной последовательности установки, пожалуйста, обратитесь к данным пунктов 6.3.1 6.3.2

Внимание!

Используйте внутреннюю подушку для ребенка от рождения до 6 кг.

7.2 (По ходу движения) установить детское автокресло с разъемом ISOFIX + 3-точечный ремень безопасности

7.2.1 Установите детское автокресло в автомобиль

7.2.1.1 Одной рукой потянуть рычаг поворота (а), а другой рукой ухватиться за спинку сиденья для поворота на 180 градусов влево или вправо(б) в направлении вперед (рис.26)

7.2.1.2 Потяните рычаг наклона и установите спинку в любое положение 1,2,3. (рис.27)

7.2.1.3 Разместите детское автокресло по ходу движения. (рис.28)

7.2.1.4 Отпустите разъем ISOFIX, нажав кнопку (а), а затем вторичный замок(б). (рис.5)

7.2.1.5 Вставьте оба разъема ISOFIX в точки крепления ISOFIX, пока не услышите четкий "щелчок", а индикатор разъема ISOFIX не покажет зеленый цвет.(рис.29)

7.2.1.6 Диагональный ремень (3-х точечный ремень безопасности автомобиля) протяните через направляющую ремня по диагонали. Установите поясной ремень безопасности через направляющую ремня на сиденье. Вставьте язычок пряжки в пряжку автомобиля, пока не услышите четкий "щелчок". (рис.30)

7.2.1.7 Толкните детское автокресло, чтобы оно плотно прилегло к сиденью автомобиля. Проверьте надежность фиксации всех креплений.(рис.31)

⚠️ Примечание: ремень безопасности автомобиля не должен иметь провисание и перекручивания после полной установки.

7.2.2 Установите детское автокресло в автомобиль

7.2.2.1 Отпустите плечевой ремень. Нажмите кнопку регулятора одной рукой и потяните плечевые ремни другой рукой до тех пор, пока плечевые ремни не будут освобождены до нужной длины.(рис.32)

7.2.2.2 Откройте пряжку нажатием кнопки пряжки и освободите крепления ремней(рис.10)

7.2.2.3 Поместить ребенка в детское автокресло. (рис.33)

7.2.2.4 Отрегулируйте подголовник- потяните подголовник (регулируемый рычаг) вверх в положение, которое подходит вашему ребенку.(рис12)

Внимание!

Отрегулируйте высоту наплечников немного выше, чем плечи ребенка, когда детское автокресло используется по ходу движения, и используйте указательный палец взрослого в качестве индикатора. (рис. 12Б)

7.2.2.5 Просунуть руки ребенка через ремни и соединить вместе детали замка ремня с пряжкой, пока не услышите четкий "щелчок". (рис.34)

7.2.2.6 Потяните ремень регулировки, чтобы затянуть плечевой ремень.(рис.35)

7.3 Установить детское автокресло с 3-точечным ремнем безопасности

7.3.1 Установите детское автокресло в автомобиль

7.3.1.1 Разместите детское автокресло по ходу движения. (рис.28)

20

7.3.1.2 Диагональный ремень (3-х точечный ремень безопасности автомобиля) протяните через направляющую ремня по диагонали. Установите поясной ремень безопасности через направляющую ремня на сиденье. Вставьте язычок пряжки в пряжку автомобиля, пока не услышите четкий "щелчок"(рис.36)

7.3.1.3 Толкните детское автокресло, чтобы оно плотно прилегло к сиденью автомобиля. Проверьте надежность фиксации всех креплений.(рис.37)

7.3.2 Обеспечьте безопасность ребенка в детском автокресле

7.3.2.1 Отпустите плечевой ремень. Нажмите кнопку регулятора одной рукой и потяните плечевые ремни другой рукой до тех пор, пока плечевые ремни не будут освобождены до нужной длины.(рис.32)

7.3.2.2 Откройте пряжку нажатием кнопки пряжки и освободите крепления ремней (рис. 10)

7.3.2.3 Поместить ребенка в детское автокресло. (рис.33)

7.3.2.4 Отрегулируйте подголовник. Потяните подголовник (регулируемый рычаг) вверх в положение, которое подходит вашему ребенку.(рис12)

Внимание!

Отрегулируйте высоту наплечников немного выше, чем плечи ребенка, когда детское автокресло используется по ходу движения, и используйте указательный палец взрослого в качестве индикатора. (рис.12Б)

7.3.2.5 Просунуть руки ребенка через ремни и соединить вместе детали замка ремня с пряжкой, пока не услышите четкий "щелчок". (рис.34)

7.3.2.6 Потяните ремень регулировки, чтобы затянуть плечевой ремень. (рис.35)

8. Установка детского автокресла и крепления ребенка для групп II (15-25кг) и III (22-36кг)

Существует два способа установки детского автокресла, как показано ниже.

• Установить детское автокресло с разъемом ISOFIX и 3-точечным ремнем безопасности (рис.38А)

Направление	По ходу движения
Установка кресла	Разъем ISOFIX + 3-точечный ремень безопасности
Крепление ребенка	3-х точечный ремень безопасности

• Установить детское автокресло с 3-точечным ремнем безопасности (рис.38Б)

Направление	По ходу движения
Установка кресла	3-х точечный ремень безопасности
Крепление ребенка	3-х точечный ремень безопасности

8.1 Снятие 5-точечный ремень безопасности

8.1.1 Нажмите центральный регулятор одним пальцем, в то же время потяните плечевые ремни другой рукой, пока его нельзя снять. Расстегнуть пряжку и снять плечевые ремни освободите со спины кресла Т-замок, снимите два язычка

пряжки с плечевых ремней.(рис.39)

8.1.2 снимите прокладку для промежности, чехол спинки и плечевые ремни под пенопластом EPE на основании сиденья (рис.40)

8.1.3 Сохраните плечевые ремни в детском автокресле. Закрепите Т-замок в задней части кресла и сохраните пряжку замка (рис.41).

8.1.4 (рис.42)

8.2 Установите детское автокресло и закрепите ребенка с разъемом ISOFIX + 3-точечным ремнем безопасности

8.2.1 Установите детское автокресло в автомобиль

8.2.1.1 Поместите детское автокресло по ходу движения. (рис.43)

8.2.1.2 Потяните рычаг наклона и отрегулируйте спинку только в положение 1. (рис.44)

Внимание!

Допускается использование только позиции 1 для группы II, III.

8.2.1.3 Отпустите разъем ISOFIX, нажав кнопку (а), а затем вторичный замок(б). (рис.5)

8.2.1.4 Вставьте оба разъема ISOFIX в точки крепления ISOFIX, пока не услышите четкий "щелчок", а индикатор разъема ISOFIX не покажет зеленый цвет. Нажмите на детское автокресло, чтобы оно плотно прилегло к спинке автомобиля. (рис.29)

8.2.2 закрепить ребенка в детском автокресле

8.2.2.1 Посадите ребенка в детское автокресло.(рис.45)

8.2.2.2 Отрегулируйте высоту подголовника, чтобы плечевые ремни были немного выше плеч ребенка. (рис.12Б)

8.2.2.3 Диагональный ремень (3-х точечный ремень безопасности автомобиля) протяните через направляющую ремня по диагонали. Установите поясной ремень безопасности через направляющую ремня на сиденье. Вставьте язычок пряжки в пряжку автомобиля, пока не услышите четкий "щелчок". (рис.46)

⚠️ **Примечание:** ремень безопасности автомобиля не должен иметь провисание и перекручивания после полной установки.

8.3 Установите детское автокресло и закрепите ребенка 3-точечным ремнем безопасности

8.3.1 Разместите детское автокресло по ходу движения. (рис.43)

8.3.2 Потяните рычаг наклона и отрегулируйте спинку только в положение 1. (рис.44)

Внимание!

Допускается использование только позиции 1 для группы II, III.

8.3.3 Посадите ребенка в детское автокресло.(рис.47)

8.3.4 Отрегулируйте высоту подголовника, чтобы плечевые ремни были немного выше плеч ребенка. (рис.12Б)

8.3.5 Диагональный ремень (3-х точечный ремень безопасности автомобиля) протяните через направляющую ремня по диагонали. Установите поясной ремень безопасности через направляющую ремня на сиденье. Вставьте язычок пряжки в

пряжку автомобиля, пока не услышите четкий "щелчок"(рис.48)

9. Удаление детского автокресла

9.1 Нажмите кнопку разъема ISOFIX одной рукой, нажмите на детское автокресло другой рукой, чтобы можно было освободить разъем ISOFIX с одной стороны. Повторите операцию для другой стороны, затем вы можете удалить детское автокресло. (рис.49)

Внимание!

Если вы не можете нажать красную кнопку, нажмите детское автокресло с большой силой, затем снова нажмите красную кнопку.

9.2 Нажмите кнопку разъема ISOFIX (а) для извлечения разъема ISOFIX.(рис.50)

10. Удаление чехла для чистки

10.1 Снять чехлы подголовника

10.1.1 Держите край чехла и снимите чехол подголовника.(рис.51)

10.2 Снять чехол спинки

10.2.1 Держите край чехла и снимите чехол спинки.(рис.52)

Примечание повторите операцию в обратном порядке для того чтобы одеть чехлы.

11. Чистка изделия

ВАЖНОЕ ВНИМАНИЕ


Это детское автокресло должно использоваться с чехлом, так как чехол является неотъемлемой частью детского автокресла. Он играет важную роль в обеспечении правильной работы системы. Используйте только чехол которым было укомплектовано детское автокресло.


- Если на детском автокресле или пряжке есть небольшое пятно, очистите его губкой, смоченной нейтральной моющей жидкостью
- Пряжка является важнейшим компонентом детского автокресла. Запрещается обрабатывать жидкостями на масляной основе. Пожалуйста, свяжитесь с вашим дистрибьютором, если есть какие-либо деформации пряжки и замка автокресла из-за загрязнения.

Примечание: Чрезмерное усилие при очищении (трение) повредит поверхность и наполнитель.



12 Список совместимости транспортных средств

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		

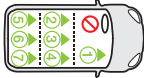
Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		

Alfa Romeo		
Giulia	2,4	2017 >
Audi		
A1	2,4	2011 >
A1 Sportback	2,4	2012 >
A3 Hatchback	2,4	2012 >
A3	2,4	1996 - 2003
A3	2,4	2005 - 2011
A3/S3	2,4	2013 - 2016
A3 e-Tron Sportback	2,4	2015 >
A3 Saloon	2,4	2013 >
A4	2,4	2005 - 2008
A4	1,2,4	2016 >
A4 Avant	1,2,4	2016 >
A4 Allroad	2,4	2008 - 2016
A4/S4 Avant	2,4	2008 - 2016
A4/S4 Saloon	2,4	2008 - 2016
A5/S5 Coupe	2,4	2016 >
A5/S5 Coupe	2,4	2006 - 2016
A5/S5 Sportback	2,4	2009 - 2016
A5/S5 Sportback	2,4	2017 >
A6/S6	2,4	2016 >
A6 Allroad	2,4	2016 >
A7 Sportback	2,4	2011 - 2015
A7/S7 Sportback	2,4	2016 >

A8/S8	2,4	2010 - 2017
Q2	1,2,4	2016 >
Q3	1,2,4	2013 >
Q5/SQ5	2,4	2008 - 2017
Q5/SQ5	2,4	2012 - 2017
Q7	2,4	2005 - 2015
Q7/SQ7	2,4	2015 >
TT Coupe	1	2008 - 2014
Bentley		
Continental GT	2,4	2003 - 2012
Continental Flying Spur	2,4	2005 - 2012
Mulsanne	2,4	2010 - 2016
BMW		
1 Series Convertible	1,2,4	2008 - 2015
1 Series Coupe	1,2,4	2008 - 2015
2 Series Active Tourer	2,4	2014 >
2 Series Coupe	2,4	2013 - 2017
3 Series Coupe E46	2,4	2002 - 2006
3 Series	2,4	2005 - 2011
3 Series Coupe	2,4	2007 - 2014
3 Series F30	2,4	2012 >
4 Series GC	2,4	2014 >
5 Series Saloon	2,4	2003 - 2009
5 Series Touring	2,4	2003 - 2009
5 Series	2,4	2008 - 2010

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		

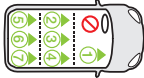
5 Series Touring	2,4	2010 - 2016
5 Series Saloon	2,4	2010 - 2016
5 Series	2,4	2010 - 2016
6 Series Gran Coupe	2,4	2012 - 2015
7 Series	2,4	2008 - 2015
7 Series	2,4	2015 >
i3	2,4	2014 >
X1	2,4	2010 - 2015
X1	2,4	2016 >
X3 F25	2,4	2011 - 2017
X4	2,4	2014 >
X5	2,4	2008 - 2014
X5	2,4	2015 >
X6	2,4	2008 - 2014
X6	2,4	2015 >
3-GT	2,4	2013 >
5-GT	2,4	2010 - 2017
Cadillac		
BLS Saloon	2,4	2006 - 2010
Chevrolet		
Aveo	2,4	2012 >
Captiva	2,4	2007 >
Cruze	2,4	2009 - 2016
Spark	2,4	2009 - 2015
Volt	2,4	2011 - 2016

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		

Orlando	2,4	2011 >
Traxx	2,4	2013 >
Chrysler		
Grand Voyager	2,4	2008 >
Citroen		
Berlingo II	2,4	2008 >
Berlingo Multispace	2,4	2007 >
C1	2,4	2006 - 2015
C1	2,4	2015 >
C3	2,4	2005 - 2009
C3 5 Door	2,4	2009 - 2016
C3 Picasso	2,4	2009 >
C3 5 Door	2,4	2017 >
C4	2,4	2010 >
C4 Picasso	2,4	2007 - 2014
C4 Picasso	2,4	2014 >
C4 G-Picasso	2,3,4	2007 - 2013
C4 G-Picasso	2,3,4	2014
C5	2,4	2005 - 2008
C5 Saloon	2,4	2008 >
C5 Tourer	2,4	2009 >
C4-Cactus	2,4	2014 >
DS3	2,4	2011 >
DS3 Cabrio	2,4	2016 >
DS4	2,4	2010 >

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


Jumpy	2,4	2007 - 2016
Nemo	2,4	2008 >
Xsara Picasso	2,4	2000 - 2012
Dacia		
Duster	2,4	2012 - 2017
Logan MCV	2,4	2013 >
Sandero	2,4	2013 >
Fiat		
500	2,4	2008 >
500 C	2,4	2009 >
Abarth 500	2,4	2009 >
500L	2,4	2013 >
500X	2,4	2015 >
Doblo	2,4	2010 >
Panda	2,4	2012 >
Qubo	2,4	2008 >
Tipo	2,4	2016 >
Ford		
B Max	2,4	2012 - 2017
C Max	2,4	2010 - 2014
C Max	2,4	2014 >
Edge	2,4	2016 >
EcoSport	2,4	2013 >
Fiesta	2,4	2009 - 2017
Fiesta	2,4	2017 >

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


Focus	2,4	2010 - 2015
Focus	2,4	2015 >
Focus Electric	2,4	2015 >
KA	2,4	2009 - 2016
KA+	2,4	2016 >
Kuga	2,4	2013 - 2016
Kuga	2,4	2017 >
Mondeo Estate	2,4	2007 - 2014
Mondeo Hatchback	2,4	2007 - 2014
Mondeo Saloon	2,4	2007 - 2014
Mondeo	2,4	2014 >
Honda		
Accord Saloon	2,4	2008 - 2012
Accord Tourer	2,4	2008 - 2012
Civic	2,4	2012 - 2016
Civic	2,4	2006 - 2011
Civic Tourer	2,4	2014 >
Civic	2,4	2017 >
CRV	2,4	2007 - 2011
CRV	2,4	2012 - 2016
Elysion	2,4	2012 >
FRV	2,4	2006 - 2011
HR-V	2,4	2015 >
Insight	2,4	2009 >
Jazz	2,4	2008 - 2015

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение 	Год эксплуатации
-------------------	---	------------------


Jazz	2,4	2016 >
Legend	2,4	2006 - 2010
Hyundai		
Getz	2,4	2005 - 2011
i10 Hatchback	2,4	2008 - 2014
i10 Hatchback	2,4	2014 >
i20 Hatchback	2,4	2009 - 2014
i20	2,4	2015 >
i30	2,4	2012 - 2015
i30	2,4	2015 - 2017
i30 Hatchback	2,4	2017 >
i40	2,4	2011 >
iX20	2,4	2011 >
iX35	2,4	2010 >
i800/H1	2,4	2008 >
Kona	2,4	2017 >
Ioniq	2,4	2016 >
Genesis Sedan	2,4	2015 >
Santa Fe	2,4	2012 >
Tucson	2,4	2010 - 2015
Tucson	2,4	2015 >
Veloster	2,4	2012 >
Infiniti		
G Saloon	2,4	2009 >
Jaguar		

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение 	Год эксплуатации
-------------------	--	------------------


F - Pace	2,4	2016 >
XE	2,4	2015 >
XF	2,4	2008 - 2015
XF	2,4	2015 >
XF R	2,4	2009 - 2015
XF Sportbrake	2,4	2012 - 2015
XJ	2,4	2010 >
Jeep		
Grand Cherokee	2,4	2011 >
Compass	2,4	2011 >
Renegade	2,4	2015 >
Wrangler 5dr	2,4	2007 >
Kia		
Carens	2,4	2013 >
Ceed Hatchback	2,4	2012 >
Niro	2,4	2017 >
Optima	2,4	2011 - 2015
Optima	2,4	2016 >
Picanto	2,4	2017 >
Rio	2,4	2011 - 2016
Rio	2,4	2017 >
Sorento	2,4	2003 - 2009
Sorento	2,4	2010 - 2014
Sorento	2,4	2015 >
Soul	2,4	2009 >

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


Soul EV	2,4	2015 >
Sportage	2,4	2011 - 2015
Sportage	2,4	2016 >
Stonic	2,4	2017 >
Venga	2,4	2011 >
Land Rover		
Discovery Sport	2,4	2015 >
Discovery 4	2,4	2009 - 2016
Discovery	1,2,4,5,7	2017 >
Freelander 2	2,4	2006 >
Range Rover	2,4	2013 >
Range Rover	2,4	2002 - 2012
Range Rover Sport	2,4	2005 - 2012
Range Rover Sport	2,4	2013 >
Range Rover Evoque 3dr	2,4	2011 >
Range Rover Evoque 5dr	2,4	2011 >
Range Rover Velar	2,4	2017 >
Lancia		
Voyager	2,4	2010 >
Delta	2,4	2011 >
Ypsilon	2,4	2012 >
Lexus		
CT	2,4	2011 >
GS	2,4	2013 >
GSh	2,4	2013 >

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


NX	2,4	2014 >
RX	2,4	2010 >
Maserati		
Ghibli	2,4	2014 >
Gran Turismo	2,4	2007 >
Levante	2,4	2016 >
Quattroporte	2,4	2016 >
Mazda		
CX-3	2,4	2015 >
CX-5	2,4	2012 - 2017
CX-7	2,4	2007 - 2011
Mazda 2	2,4	2007 - 2015
Mazda 2	2,4	2015 >
3 Hatchback	2,4	2009 - 2013
3 Saloon	2,4	2009 - 2013
3 Hatchback	2,4	2014 >
5	2,4	2005 - 2010
6 Estate	2,4	2008 - 2012
6 Hatchback	2,4	2007 - 2012
6 Saloon	2,4	2007 - 2009
6 Saloon	2,4	2013 >
6 Estate	2,4	2013 >
Mercedes-Benz		
A Class	2,4	2005 - 2012
A Class	2,4	2013 >

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


B Class	2,4	2012 >
B Class EV	2,4	2015 >
C Class	2,4	2008 - 2014
C Class Estate	2,4	2008 - 2014
C Class Coupe	2,4	2011 - 2013
C Class Estate	2,4	2015 >
CLA	2,4	2013 - 2016
CLA Shooting Brake	2,4	2016 >
CLS Shootingbrake	2,4	2012 >
CLS Coupe	2,4	2011 - 2018
E Class Saloon	2,4	2009 - 2012
E Class Coupe	2,4	2009 - 2012
E Class Estate	2,4	2013 >
E Class Saloon	2,4	2013 >
E Class Saloon	2,4	2016 >
E Class Estate	2,4	2016 >
E Class Cabriolet	2,4	2017 >
GLA	2,4	2013 - 2017
GL Class	2,4,5,7	2006 - 2012
GL Class	2,4,5,7	2012 >
GLC	2,4	2016 >
GLE	2,4	2015 >
M/ML Class	2,4	2005 - 2012
M/ML Class	2,4	2012 >
R Class	2,4	2006 - 2012

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


S Class	2,4	2015 >
V Class	2,3,4,5,6,7	2015 >
MG Rover		
GS	2,4	2016 >
MG3	2,4	2013 - 2015
MG3	2,4	2016 >
Mini		
Mini Hatch Cooper	2,4	2000 - 2006
Mini (Cooper) Hatch	2,4	2006 - 2014
Mini (Cooper) Hatch	1,2,4	2014 >
Mini Clubman	2,4	2016 >
Mini Countryman	2,4	2010 - 2014
Mini Paceman	2,4	2013 >
Mini 5dr	1,2,4	2015 >
Mitsubishi		
ASX	2,4	2010 >
Colt	2,4	2007 - 2013
Lancer	2,4	2008 - 2015
Lancer Sportback	2,4	2008 - 2011
Lancer Ralliart	2,4	2009 - 2011
Mirage	2,4	2014 >
Outlander	2,4	2013 >
Outlander PHEV	2,4	2015 >
Shogun	2,4	2007 >
Nissan		

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


Juke	2,4	2010 >
Micra	2,4	2017 >
Murano	2,4	2016 >
Navara	2,4	2015 >
Note	2,4	2005 - 2013
Note	2,4	2014 >
Qashqai	2,4	2013 >
Quest MPV	2,4	2012 >
Pulsar	2,4	2015 >
X-Trail	2,4	2008 - 2015
X-Trail	2,4	2015 >
Opel		
Adam	2,4	2013 >
Ampera	2,4	2011 >
Antara	2,4	2007 - 2015
Astra 5dr	2,4	2009 - 2015
Astra Estate	2,4	2009 - 2015
Astra GTC	2,4	2011 >
Astra	2,4	2015 >
Corsa D	2,4	2007 >
Corsa 3dr Hatchback	2,4	2006 - 2015
Corsa 5dr Hatchback	2,4	2006 - 2015
Corsa 5dr	2,4	2015 >
Corsa VXR	2,4	2007 >
Insignia Hatchback	2,4	2009 - 2017

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


Insignia Saloon	2,4	2009 - 2017
Insignia Sports Tourer	2,4	2009 - 2017
Karl	2,4	2015 >
Meriva	2,4	2010 >
Mokka	2,4	2013 >
Vectra	2,4	2005 - 2008
Zafira	2,4	2005 - 2014
Zafira Tourer	2,4	2014 >
Peugeot		
107	2,4	2005 - 2013
108	2,4	2015 >
207 SW	2,4	2007 - 2012
2008	2,4	2013 >
208 3dr	2,4	2013 >
208 5dr	2,4	2013 >
307	2,4	2001 - 2007
307 Estate	2,4	2002 - 2007
308 Hatchback	2,4	2007 - 2014
308 SW	2,4	2008 - 2015
308 SW	2,4	2015 >
308	2,4	2014 >
3008	2,4	2009 - 2016
3008	1,2,4	2017 >
407	2,4	2004 - 2011
407 SW	2,4	2004 - 2011

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


508	2,4	2011 >
508 SW	2,4	2011 >
508 RXH	2,4	2013 >
5008	2,3,4	2010 - 2016
Bipper	2,4	2008 >
Expert Tepee	2,4	2007 - 2015
Partner Tepee	2,4	2008 >
Traveller	2,3,4,5,6,7	2016 >
Porsche		
Cayenne	2,4	2010 - 2017
Cayenne E-Hybrid	2,4	2015 >
Panamera	2,4	2009 - 2016
Panamera E-Hybrid	2,4	2015 >
Renault		
Captur	1,2,4	2015 >
Clio	2,4	2005 - 2012
Clio Renault Sport	2,4	2006 - 2012
Clio Sport Tourer	2,4	2007 - 2012
Clio	2,4	2013 >
Espace	2,3,4,5,7	2003 - 2012
Grand Espace	2,3,4,5,7	2003 - 2012
Kadjar	2,4	2015 >
Laguna	2,4	2008 - 2012
Laguna Sport Tourer	2,4	2008 - 2012
Megane	2,4	2007 - 2016

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


Megane Hatch	2,4	2002 - 2009
Megane Hatchback	2,4	2008 - 2016
Megane Sport Tourer	2,4	2009 - 2016
Megane	2,4	2016 >
Modus	2,4	2004 - 2012
Grand Modus	2,4	2008 - 2012
Scenic	2,4	2003 - 2009
Scenic	2,4	2009 - 2016
Scenic	2,4	2017 >
Twingo	2,4	2007 - 2014
Twingo	2,4	2015 >
Saab		
9-3	2,4	2002 - 2012
9-3 Sport Wagon	2,4	2005 - 2012
9-3 X	2,4	2009 - 2012
9-5 Estate	2,4	2005 - 2010
9-5	2,4	2011-2012
Seat		
Alhambra	2,3,4	2010 >
Altea	2,4	2004 - 2011
Altea XL	2,4	2007 - 2011
Altea Freetrack4	2,4	2007 - 2009
Ateca	2,4	2018 >
Exeo	2,4	2008 - 2014
Exeo ST Estate	2,4	2008 - 2014

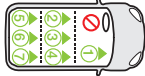
Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		

Ibiza Cupra	2,4	2009 >
Ibiza FR	2,4	2009 >
Ibiza Hatchback	2,4	2008 - 2017
Leon Hatch	2,4	2000 - 2005
Leon Cupra	2,4	2007 - 2011
Leon FR	2,4	2006 - 2012
Leon Hatchback	2,4	2005 - 2012
Leon	2,4	2013 >
Mii	2,4	2011 >
Toledo	2,4	2013 >
Skoda		
Citigo 3dr	2,4	2012 >
Citigo 5dr	2,4	2012 >
Fabia	2,4	2015 >
Fabia Estate Combi	2,4	2008 - 2014
Fabia Hatchback	2,4	2007 - 2014
Karoq	2,4	2017 >
Kodiaq	2,4	2017 >
Octavia Estate Combi	2,4	2005 - 2013
Octavia Hatchback	2,4	2004 - 2012
Octavia Scout	2,4	2007 - 2013
Octavia Hatchback	2,4	2013 >
Rapid	2,4	2013 >
Roomster	2,4	2006 - 2015
Superb Combi Estate	2,4	2008 - 2015

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		


Superb	2,4	2008 - 2015
Superb	2,4	2015 >
Yeti	2,4	2009 >
Smart		
FourFour	2,4	2015 >
Ssangyong		
Korando	2,4	2011 >
Rexton	2,4	2014 >
Tivoli	2,4	2016 >
Turismo	2,4	2014 >
Suzuki		
Alto	2,4	2009 - 2014
Celerio	2,4	2016 >
Grand Vitara	2,4	2005 - 2014
Ignis	2,4	2016 >
Swift Sport	2,4	2011 >
Swift	2,4	2017 >
SX - 4	2,4	2006 - 2014
SX - 4 Saloon	2,4	2009 >
Subaru		
Forester	2,4	2013 >
Impreza 5dr	2,4	2007 - 2012
Impreza 5dr	2,4	2013 >
Legacy	2,4	2012 >
Levorg	2,4	2014 >

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		

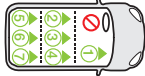
Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		

Outback	2,4	2012 >
XV Hatchback	2,4	2011 >
Tesla		
Model S	2,4	2014 >
Model X	2,4,5,7	2016 >
Toyota		
Auris	2,4	2006 - 2012
Auris	2,4	2013 >
Aygo	2,4	2005 - 2014
Aygo	2,4	2014 >
C-HR	2,4	2017 >
EZ MPV	2,4	2013 >
Land Cruiser	2,4	2009 >
Prius Plus +	2,4	2012 >
Prius 4	2,4	2016 >
RAV4	2,4	2013 >
Verso	2,4	2009 - 2012
Verso	2,4	2013 >
Yaris	2,4	2008 - 2011
Yaris Hatchback	2,4	2011 - 2016
Yaris Hatchback	2,4	2017 >
Vauxhall		
Adam	2,4	2013 >
Ampera	2,4	2011 - 2015
Antara	2,4	2007 - 2015

Astra 5dr	2,4	2010 - 2015
Astra Estate	2,4	2010 - 2015
Astra GTC	2,4	2011 >
Astra	2,4	2015 >
Corsa D	2,4	2007 >
Corsa 3dr Hatchback	2,4	2006 - 2015
Corsa 5dr Hatchback	2,4	2006 - 2015
Corsa 5dr	2,4	2015 >
Corsa VXR	2,4	2007 >
Insignia Hatchback	2,4	2009 - 2017
Insignia Saloon	2,4	2009 - 2017
Insignia Sports Tourer	2,4	2009 - 2017
Meriva	2,4	2010 - 2017
Mokka	2,4	2013 >
Vectra	2,4	2005 - 2007
Vectra	2,4	2007
Viva	2,4	2015 >
Zafira	2,4	2005 - 2014
Zafira Tourer	2,4	2012 >
Volkswagen		
Arteon	2,4	2017 >
Beetle	2,4	2012 >
Caddy	2,4	2010 >
Caddy MaxiLife	2,4	2010 - 2015
Multivan Caravelle	2,4,5,7	2003 - 2015

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		

Golf MK 5	2,4	2007
Golf Hatchback	2,4	2009 - 2012
Golf Hatchback MK5	2,4	2004 - 2008
Golf Hatchback MK7	2,4	2012 >
Golf MK7 GTE	2,4	2014 >
Golf E	2,4	2014 >
Golf Plus	2,4	2009 - 2011
Passat	2,4	2005 - 2010
Passat	2,4	2010 - 2015
Passat Saloon	2,4	2015 >
Passat Alltrack	2,4	2012 - 2014
Passat CC	2,4	2008 >
Passat Estate	2,4	2005 - 2011
Passat Estate	2,4	2011 - 2015
Passat Estate	2,4	2015 >
Polo 3dr	2,4	2009 >
Polo 5dr	2,4	2009 >
Scirocco	2,4	2011
Sharan	2,3,4	2010 >
Tiguan	2,4	2008 - 2016
Tiguan	2,4	2016 >
Touareg	2,4	2010 >
Touareg	2,4	2003 - 2009
Touran	2,4	2010 - 2015
Touran	2,3,4,5,7	2016 >

Модель автомобиля	Рекомендуемое расположение	Год эксплуатации
		

UP!	2,4	2012 >
E - UP!	2,4	2014 >
Volvo		
C30	2,4	2007 - 2013
S40	2,4	2004 - 2012
S60	2,4	2010 >
S80	2,4	2007 >
S90	2,4	2016 >
V40	2,4	2013 >
V40 Cross Country	2,4	2013 >
V50	2,4	2004 - 2012
V60	2,4	2011 >
V60 PHEV	2,4	2015 >
V70	2,4	2008 >
V90	2,4	2016 >
XC60	2,4	2013 >
XC70	2,4	2008 >
XC90	2,4	2016 >