

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ Внимательно прочитайте инструкцию. Держите ее при себе в предуморенном для этого кармане **14** на корпусе детского сиденья. При передаче детского сиденья третьим лицам к нему необходимо приложить данную инструкцию.

⚠ ОПАСНО! Для защиты вашего ребенка сделайте следующее.

- Перед закрытием дверей автомобиля следите за тем, чтобы ребенок или детское сиденье не оказались закатыми в дверях автомобиля.
- При дорожно-транспортном происшествии в результате столкновения или наезда на препятствие со скоростью свыше 10 км/ч детское сиденье может получить повреждения, которые не всегда видны невооруженным глазом. В этом случае детское сиденье необходимо заменить. Утилизацию поврежденного сиденья следует производить согласно предписаниям.
- Проверяйте детское сиденье после любого повреждения (например, если оно упало на пол).
- Регулярно проверяйте все важные детали на наличие повреждений. В частности, убедитесь, что все механические компоненты полностью исправны.
- Никогда не смазывайте детали детского сиденья маслом или консистентной смазкой.
- Никогда не оставляйте ребенка в установленном в автомобиле детском сиденье без присмотра.
- Посадку и высадку ребенка производите только со стороны тротуара.
- Когда детское сиденье не используется, защищайте его от попадания прямых солнечных лучей. Под воздействием прямых солнечных лучей сиденье сильно нагревается. Кожа ребенка очень чувствительна и может пострадать.
- Чем плотнее ремень прилегает к телу вашего ребенка, тем лучше ребенок защищен. Поэтому старайтесь сделать так, чтобы под ремнем не было слишком много слоя одежды.
- Во время длительных поездок регулярно делайте остановки, чтобы дать ребенку возможность побегать и поиграть.
- Использование на заднем сиденье: передвиньте переднее сиденье вперед так, чтобы ребенок не касался ногами спинки переднего сиденья (опасность получения травм!).

⚠ ОПАСНО! Для защиты всех пассажиров в автомобиле сделайте следующее. В случае экстренного торможения или аварии незафиксированные предметы и люди могут нанести травмы другим пассажирам. Поэтому необходимо всегда следить:

- чтобы сиденье было установлено в точках, воспринимающих силовую нагрузку, указанных в данной инструкции и отмеченных на детском сиденье;
- были закреплены спинки сидений (например, зафиксировано заднее откидное сиденье);

- все находящиеся в автомобиле тяжелые и острые предметы (например, на полке заднего стекла) были зафиксированы;
- все пассажиры были пристегнуты ремнями;
- детское сиденье всегда было зафиксировано, даже если ребенка в нем нет.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Меры безопасности при обращении с детским сидением

- Запрещается использовать детское сиденье незакрепленным — даже для опробования.
- Во избежание повреждений следите за тем, чтобы детское сиденье не оказывалось закатым между жесткими деталями конструкции автомобиля (дверь автомобиля, направляющие сидений и т. д.).
- Храните детское сиденье в защищенном месте, когда оно не используется. Не ставьте на сиденье тяжелые предметы и не храните его в непосредственной близости от источников тепла или под прямыми солнечными лучами.

⚠ ОСТОРОЖНО! Для защиты вашего автомобиля сделайте следующее.

- При использовании детского сиденья на автомобильных чехлах из восприимчивых к деформациям материалов (например, из велюра, кожи и т. п.) могут появиться потертости. Для оптимальной защиты ваших автомобильных чехлов мы рекомендуем использовать подкладку под детское сиденье BRITAX RÖMER из нашего ассортимента принадлежностей.

2. ПРИМЕНЕНИЕ В АВТОМОБИЛЕ

Соблюдайте указания по использованию систем безопасности для детей, приведенные в инструкции по эксплуатации вашего автомобиля. Сиденье может использоваться в автомобилях с точками анкерного крепления ISOFIX и Top-Tether, в автомобилях с ISOFIX и трехточечным ремнем (см. список типов) и в автомобилях с трехточечным ремнем. В инструкции по эксплуатации вашего автомобиля найдите информацию о сиденьях, на которых разрешается устанавливать детские сиденья в весовой категории 9-36 кг. Автокресло ADVANSAFIX IV R имеет официальное разрешение для трех различных вариантов установки.

Группа	Способ установки	Тип допуска	Глава в инструкции по эксплуатации
1 (9-18 кг)	ISOFIX + TopTether	Универсальный	A
2/3 (15-36 кг)	ISOFIT + ремень автомобиля	Полуниверсальный ^{a)}	B1
2/3 (15-36 кг)	Автомобильный ремень	Универсальный	B2

^{a)} Это означает, что детское сиденье разрешается использовать только в автомобилях, указанных в прилагаемом списке типов автомобилей. Этот список постоянно обновляется. Актуальную версию можно получить у нас или на сайте www.britax.com.

Возможные варианты использования детского сиденья

В направлении движения	Да
Против движения	Нет ¹⁾
С двухточечным ремнем	Нет
С трехточечным ремнем ²⁾	Да
С использованием точек крепления ISOFIX (между посадочной поверхностью и спинкой сиденья)	Да
На переднем пассажирском сиденье	Да ³⁾
На боковых задних сиденьях	Да
На центральном заднем сиденье (с трехточечным ремнем)	Да ⁴⁾

1) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

2) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

3) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

4) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

5) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

6) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

7) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

8) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

9) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

10) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

11) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

12) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

13) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

14) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

15) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

16) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

17) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

18) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

19) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

20) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

21) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

22) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

23) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

24) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

25) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

26) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

27) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

28) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

29) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

30) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

31) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

32) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

33) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

34) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

35) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

36) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

37) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

38) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

39) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

40) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

41) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

42) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

43) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

44) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

45) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

46) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

47) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

48) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

49) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

50) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

51) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

52) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

53) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

54) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

55) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки рукоятки по эксплуатации автомобиля.

56) Применение невозможно, если имеется только один двухточечный ремень.

57) Применение разрешается только на установленном против движения автомобильном сиденье (например, в жилом фургоне, микроавтобусе), которое разрешено и для транспортировки взрослого человека. На сиденье не должна воздействовать подушка безопасности.

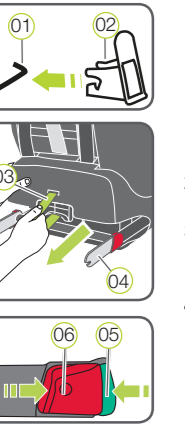
58) Ремень должен иметь разрешение согласно стандарту ECE R 16 (или аналогичному стандарту), свидетельством чему является, например, буква Е (в круге на этикете допуска на ремень).

59) При наличии передней надувной подушки безопасности: автомобильное сиденье необходимо сдвигнуть назад до конца, обращая внимание на указки

5. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Прочтите пункт, посвященный соответствующему типу установки, в разделе 6.

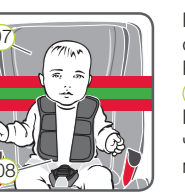
5.1. Подготовка к креплению ISOFIX



- Если автомобиль не оснащен стандартными приемными приспособлениями ISOFIX, закрепите прорезями вверх два приемных приспособления **02**, которые входят в объем поставки сиденья *, в соответствующих точках крепления ISOFIX **01** вашего автомобиля.
- СОВЕТ!** Точки крепления ISOFIX находятся между горизонтальной поверхностью и спинкой сиденья.
- Установите подголовник автомобильного сиденья в самое верхнее положение.
- Потяните за серую текстильную петлю **03** на обратной стороне детского сиденья, пока фиксаторы ISOFIX **04** полностью не выдвинутся.
- На обеих сторонах фиксаторов ISOFIX **04** нажмите зеленую кнопку предохранения **05** и красную кнопку освобождения **06** настрему друг другу. В результате этого оба крючка консольных фиксаторов ISOFIX **04** будут открыты и готовы к использованию.

* Приемные приспособления облегчают монтаж детского сиденья с помощью точек крепления ISOFIX и предотвращают повреждение чехлов автомобильных сидений. Если они не используются, снимите их и храните в защищенным месте. В автомобилях с откладывающей спинкой сиденья приемные приспособления необходимо снимать, перед тем как откладывать спинку. Возникновение каких-либо проблем обычно бывает связано с наличием загрязнений или посторонних предметов на приемных приспособлениях или на крючках. Удалите загрязнения или иностранные тела, чтобы устранить подобные проблемы.

5.2. Регулировка подголовника для группы I (9–18 кг)



Правильно установленный подголовник **07** обеспечивает оптимальную защиту вашего ребенка в детском сиденье. Регулярно проверяйте, подходит ли высота подголовника **07** к росту ребенка.

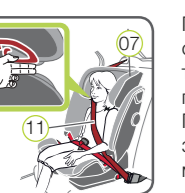
Подголовник **07** должен быть установлен так, чтобы плечевые ремни **08** лежали на уровне плеч ребенка или немного выше.

► Плечевые ремни **08** должны быть установлены горизонтально или точно поверх плеч ребенка.
► Плечевые ремни **08** не должны проходить за спиной ребенка, на высоте ушей или над ушами.

Плечевые ремни регулируются следующим образом.

- Ослабьте пятиточечный ремень **09** детского сиденья, насколько это возможно.
- Удерживайте ручку регулировки **10** на задней стороне подголовника **07** нажатой.
- Переместите разблокированный подголовник **07** на необходимую высоту. Как только вы отпустите ручку регулировки **10**, подголовник **07** зафиксируется со щелчком.

5.3. Регулировка подголовника для группы II + III (15–36 кг)



Правильно отрегулированный подголовник **07** обеспечивает оптимальное положение диагонального ремня **11** и гарантирует ребенку оптимальную защиту. Регулярно проверяйте, подходит ли высота подголовника **07** к росту ребенка. Подголовник **07** должен быть отрегулирован таким образом, чтобы между плечами ребенка и подголовником **07** могли пройти два пальца.

Отрегулировать высоту подголовника в зависимости от роста ребенка можно следующим образом.

- Удерживайте ручку регулировки **10** на задней стороне подголовника **07** нажатой.
- Переместите разблокированный подголовник **07** на необходимую высоту. Как только вы отпустите ручку регулировки **10**, подголовник **07** зафиксируется со щелчком.
- Установите детское сиденье на сиденье автомобиля.
- Посадите ребенка в детское сиденье, а затем отрегулируйте высоту сиденья. Повторите эту процедуру несколько раз, пока подголовник **07** не будет установлен на правильной высоте.

Отрегулировать высоту подголовника в зависимости от роста ребенка можно следующим образом.

- Удерживайте ручку регулировки **10** на задней стороне подголовника **07** нажатой.
- Переместите разблокированный подголовник **07** на необходимую высоту. Как только вы отпустите ручку регулировки **10**, подголовник **07** зафиксируется со щелчком.
- Установите детское сиденье на сиденье автомобиля.
- Посадите ребенка в детское сиденье, а затем отрегулируйте высоту сиденья. Повторите эту процедуру несколько раз, пока подголовник **07** не будет установлен на правильной высоте.

6. УСТАНОВКА И ПРИМЕНЕНИЕ

A ГРУППА 1 (9–18 кг) С ISOFIX + Top Tether

- 1. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ РАБОТ**
 - Выполните действия, описанные в главе 5.1, «**ПОДГОТОВКА К КРЕПЛЕНИЮ ISOFIX**».
 - Выполните действия, описанные в главе 5.2, «**РЕГУЛИРОВАНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ДЛЯ ГРУППЫ I**».

2. ПОДГОТОВКА ЯКОРНОГО РЕМНЯ TOP TETHER

- Удалите крючок **12** ремня Top Tether **13** из крепления **14** с обратной стороны детского сиденья.
- Извлеките ремень Top Tether **13** из кармана **14** и уложите над детским сиденьем.
- СОВЕТ!** Снимите наружную резинку, если длины ремня Top Tether **13** недостаточно для вашей модели автомобиля.
- Установите детское сиденье по направлению движения на разрешенное для использования автомобильное сиденье. Отрегулируйте угол наклона автомобильного сиденья так, чтобы между ним и детским сиденьем осталось минимальное расстояние.
- Возьмите Top Tether **13** и удалите с ремня металлический **15** язычок, чтобы его удлинить. Затем протяните Top Tether **13** при помощи крючка **12** так, чтобы он принял V-образную форму.
- Уложите Top Tether **13** с левой и правой стороны от подголовника автомобильного сиденья.

3. КРЕПЛЕНИЕ ЯКОРНОГО РЕМНЯ TOP TETHER

- Закрепите крючок **12** в месте для фиксации Top Tether, которое указано в инструкции по эксплуатации вашего автомобиля.
- ОСТОРОЖНО!** Не перепутайте место для фиксации Top Tether с язычком для багажа.

Найдите в автомобиле данный символ:

4. ФИКСАЦИЯ ISOFIX

- Расположите оба консольных фиксатора ISOFIX **04** непосредственно перед обеими приемными приспособлениями **02**.
- Вставьте оба консольных фиксатора ISOFIX **04** в приемные приспособления **02** так, чтобы фиксаторы ISOFIX **04** с обеих сторон зафиксировались со щелчком.
- ОПАСНО!** Зеленая кнопка предохранения **05** должна быть видна с обеих сторон. Это будет означать, что детское сиденье закреплено правильно.

5. УСТАНОВКА ДЕТСКОГО СИДЕНИЯ

- Сдвиньте детское сиденье с усилием назад до упора.
- детское сиденье было надежно закреплено, и снова проクトонтируйте кнопки предохранения **05** — они обе должны быть полностью зелеными.

6. ПРОВЕРКА КРЕПЛЕНИЯ

- Покачайте автомобильное детское сиденье, чтобы убедиться, что оно надежно закреплено, и еще раз проверьте кнопки предохранения **05** — обе должны быть полностью зелеными.

7. НАТЯЖЕНИЕ РЕМНЯ TOP TETHER

- Натягивайте ремень Top Tether **13**, пока индикатор натяжения ремня не станет **16** зеленым, а Top Tether **13** не будет туго натянут.

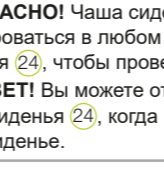
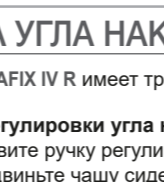
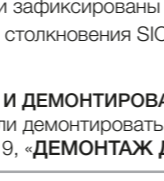
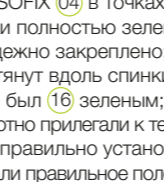
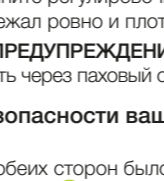
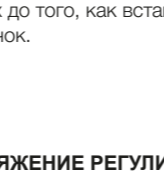
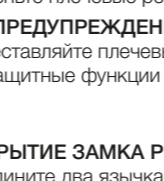
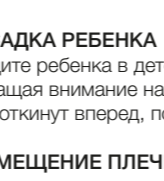
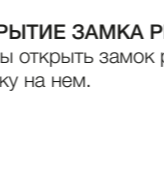
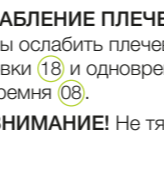
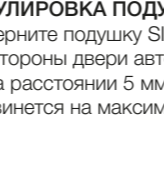
8. РЕГУЛИРОВКА УГЛА НАКЛОНА СИДЕНИЯ

- Чаша автосиденья ADVANSAFIX IV R имеет три угла наклона.

Для регулировки угла наклона сиденья Установите ручку регулировки наклона **23** вверх и потяните/сдвиньте чашу сиденья **24** в нужное положение.

ОПАСНО! Чаша сиденья **24** должна надежно фиксироваться в положении. Потяните за чашу сиденья **24**, чтобы проверить его фиксацию.

СОВЕТ! Вы можете отрегулировать угол наклона чаши сиденья **24**, когда ваш ребенок находится в детском сиденье.



8. РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ SICT

Выверните подушку SICT **17** против часовой стрелки (со стороны двери автомобиля), пока она не окажется на расстоянии 5 мм от двери автомобиля или не выдвигнется на максимальное расстояние.

9. ОСЛАБЛЕНИЕ ПЛЕЧЕВЫХ РЕМНЕЙ

Чтобы ослабить плечевые ремни, нажмите кнопку регулировки **18** и одновременно потяните вперед оба плечевых ремня **08**.

ВНИМАНИЕ! Не тяните за плечевые накладки **19**.

10. ОТКРЫТИЕ ЗАМКА РЕМНЯ

Чтобы открыть замок ремня **20**, нажмите красную кнопку на нем.

11. ПОСАДКА РЕБЕНКА

Усадите ребенка в детское сиденье. Обратите внимание на то, чтобы замок ремня **20** был откинут вперед, прежде чем сесть.

12. РАЗМЕЩЕНИЕ ПЛЕЧЕВЫХ РЕМНЕЙ

Наденьте плечевые ремни **08** поверх плеч ребенка.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не перекручивайте и не переставляйте плечевые ремни, в противном случае их защитные функции будут нарушены.

13. ЗАКРЫТИЕ ЗАМКА РЕМНЯ

Соедините два язычка замка **21** вместе и защелкните их до того, как вставьте в замок **20**. Вы услышите щелчок.

14. НАТЯЖЕНИЕ РЕГУЛИРОВОЧНОГО РЕМНЯ

Натяните регулировочный ремень **22** так, чтобы он лежал ровно и плотно прилегал к телу ребенка.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Поясные ремни должны проходить через паховый сгиб ребенка, как можно ниже.

15. ПРОВЕРКА КРЕПЛЕНИЯ

Потяните детское сиденье, чтобы убедиться, что оно надежно закреплено, и снова проクトонтируйте кнопки предохранения **05** — они обе должны быть полностью зелеными.

16. Выполнение действий, описанных в главе 8, «ПРИСТЕГИВАНИЕ РЕБЕНКА».

Для обеспечения безопасности вашего ребенка перед каждой поездкой проверяйте:

► чтобы детское сиденье с обеих сторон было зафиксировано при помощи консольных фиксаторов ISOFIX **04** в точках крепления ISOFIX **01** и обе кнопки предохранения **05** были полностью зелеными;

► детское сиденье было надежно закреплено;

► Top Tether **13** был туго натянут вдоль спинки автомобильного сиденья, а индикатор натяжения ремня был **16** зеленым;

► ремни детского сиденья плотно прилегали к телу ребенка, но не перетягивали его;

► плечевые ремни **08** были правильно установлены, но **не** перекручены;

► детское сиденье было надежно закреплено;

► поясной ремень проходил с обеих сторон через ярко-красные направляющие ремни на подушке сиденья;

► поясной ремень проходил через крепление SecureGuard ярко-красного цвета;

► диагональный ремень со стороны замка автомобильного ремня также проходил через ярко-красную направляющую ремня на подушке сиденья;

► диагональный ремень проходил через темно-красный держатель ремня на подголовнике;

► защита в случае бокового столкновения SICT была установлена и использовалась правильно;

► диагональный ремень проходил по диагонали назад;

► ремни были натянуты и **не** перекручены;

► замок автомобильного ремня **27** находился в ярко-красной направляющей ремня на подушке сиденья;

► диагональный ремень проходил по диагонали назад;

► ремни были натянуты и **не** перекручены;

► замок автомобильного ремня **27** находился в ярко-красной направляющей ремня на подушке сиденья;

ОПАСНО! Замок автомобильного ремня **27** не должен находиться в зоне ярко-красной направляющей ремня **28**.

► замок автомобильного ремня **27** находился в ярко-красной направляющей ремня на подушке сиденья;

ОПАСНО! Поясной ремень **25** должен находиться в ярко-красной направляющей ремня на подушке сиденья;

ОПАСНО! Поясной ремень **25** должен находиться в ярко-красной направляющей ремня на подушке сиденья;

► замок автомобильного ремня **27** находился в ярко-красной направляющей ремня на подушке сиденья;

ОПАСНО! Поясной рем