



Управляй  
мечтой

# TOYOTA RAV4

---







# ЗАПРЕДЕЛЬНЫЙ RAV4

Выразительный, смелый, функциональный  
и продвинутый Toyota RAV4 обеспечит вам высочайший  
уровень комфорта и безопасности движения как в городе,  
так и на бездорожье.



# ДЕРЗКИЙ RAV4

В динамичном дизайне Toyota RAV4 органично соединились передовые технологии, brutальный характер и самые актуальные тренды.







# ВНЕДОРОЖНЫЙ RAV4

Новый полный привод с адаптивной системой распределения крутящего момента на задние колеса снижает вероятность пробуксовки и повышает проходимость.



В Toyota RAV4 впервые была применена система выбора режима движения по бездорожью Multi-Terrain Select \*, позволяющая автомобилю адаптироваться под тип дорожного покрытия.

\* Мульти-Террейн Селект.





# ПОЛНОПРИВОДНЫЙ RAV4

## НОВЫЙ ПОЛНЫЙ ПРИВОД С АДАПТИВНОЙ СИСТЕМОЙ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА НА ЗАДНИЕ КОЛЕСА

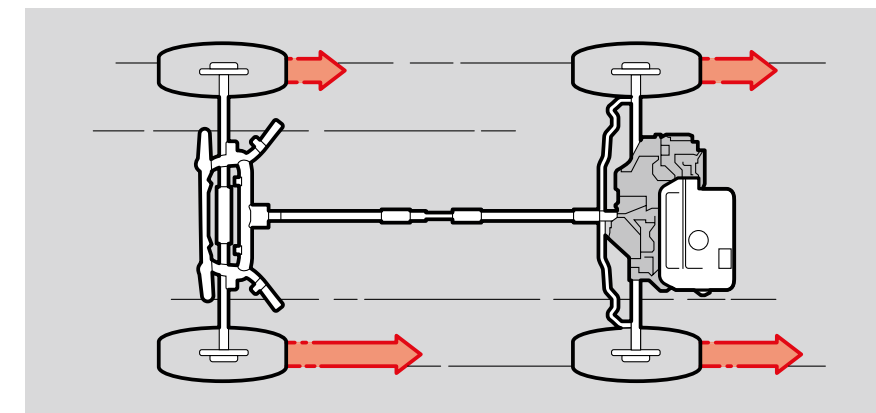
Dynamic Torque Vectoring AWD System — это бизнес-класс в мире полного привода, который контролируется электронной системой управления и регулирует распределение крутящего момента не только между передней и задней осью, но и отдельно на каждом из задних колес.

### При движении по бездорожью:

- выше проходимость даже на сложном бездорожье;
- меньше вероятность застрять, так как 100 % крутящего момента будет на том заднем колесе, которое находится в более плотном контакте с поверхностью.

### При движении по обычным дорогам на любых скоростях:

- выше управляемость и отзывчивость автомобиля;
- выше прогнозируемость поведения автомобиля;
- выше маневренность и устойчивость автомобиля при быстром прохождении поворотов.



При обычном движении по сухой дороге электроника отключает привод на задние колеса, что не только экономит топливо, но и продлевает жизнь трансмиссии.



# НАДЕЖНЫЙ RAV4

Отличная управляемость, комфорт и стабильность поведения на дороге обеспечиваются благодаря низкому центру тяжести, продуманной развесовке по осям, высокой жесткости кузова и превосходной аэродинамике.







# ДИНАМИЧНЫЙ RAV4

Toyota RAV4 построен на уникальной модульной архитектуре TNGA. В активе автомобиля принципиально новые бензиновые двигатели 2 и 2,5 литра и продвинутая 8-ступенчатая автоматическая коробка передач.

TNGA

Toyota New Global Architecture



Два новых двигателя TNGA 2 и 2,5 л серии Dynamic Force.



# КОМФОРТНЫЙ RAV4

Совершенно новая форма эргономичных сидений, высококачественные материалы отделки интерьера, обновленная мультимедийная система с 8-дюймовым экраном, камеры панорамного обзора на 360° и просторный впечатляющий салон превращают Toyota RAV4 в вашу личную зону комфорта.







# ВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ RAV4

Просторный и вместительный багажник объемом 580 л с раскладывающимися сидениями, электроприводом и функцией памяти подарит вам необходимое пространство для путешествий и впечатлений.



# СТИЛЬНЫЙ RAV4

Toyota RAV4 Style \* — это специальная серия знаменитого кроссовера, вдохновляющая на приключения. Стильный и выразительный дизайн специальной серии притягивает взгляды, а еще более комфортабельный интерьер и современный уровень оснащения обеспечивают максимальный комфорт и удобство за рулем. Toyota RAV4 Style идеален как для эксплуатации в городе, так и активного отдыха за его пределами.

\* Стайл.



**RAV4** **STYLE**





# ВЫРАЗИТЕЛЬНЫЙ RAV4

Специальная серия Toyota RAV4 Style \* отличается дерзкими черными акцентами: стильной накладкой на передний бампер, зеркалами заднего вида и внушительной решеткой радиатора. Дополняют выразительный облик полностью черная крыша и такие же 18-дюймовые литые колесные диски.



\* Стайл.



# ТЕХНОЛОГИЧНЫЙ RAV4

Специальная серия отличается повышенным уровнем комфорта и технологичности. Салон Toyota RAV4 Style \* оснащен 7-дюймовым цветным дисплеем на технологичной панели приборов и мультимедийной системой с поддержкой Apple CarPlay © и Android Auto ©.

\* Стайл.





**RAV4** STYLE



# ВПЕЧАТЛЯЮЩИЙ RAV4

Просторный салон с эргономичными сиденьями, комбинированная обивка кожей и искусственной замшей, высококачественные материалы отделки — салон Toyota RAV4 Style \* впечатляет бескомпромиссным уровнем комфорта.



\* Стайл.



# БЕСКОМПРОМИССНЫЙ RAV4

Какую бы погоду ни приготовила зима, Toyota RAV4 с набором опций «Зимний пакет» полностью готов к работе в суровых российских условиях.



**ТОУОТА  
ЗИМНИЙ  
КОМФОРТ**



Обогрев  
рулевого  
колеса



Подогрев  
передних  
сидений



Подогрев  
задних  
сидений



Дополнительные  
воздуховоды  
для второго  
ряда сидений



Обогрев  
зеркал заднего  
вида



Электрообогрев  
лобового  
стекла



Обогрев  
форсунок  
стеклоомывателя



Индикатор  
низкого уровня  
омывающей  
жидкости







# БЕЗОПАСНЫЙ RAV4



Инновационные технологии RAV4, включая интеллектуальную систему активной безопасности Toyota Safety Sense \*, обеспечат вам высокий уровень безопасности движения.



## TOYOTA SAFETY SENSE 2.0 ТЕХНОЛОГИЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Усовершенствованная система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения и распознавания пешеходов (PCS).



Система оповещения о непреднамеренном пересечении дорожной разметки с функцией удержания автомобиля по центру полосы (LDA).



Динамический круиз-контроль с функцией упрощённого переключения лимита скорости в соответствии с ограничениями на дорожных знаках (iDRCC).



Система автоматического переключения дальнего света на ближний (AHB).



Обновленная система распознавания и информирования водителя о дорожных знаках (RSA).



Система контроля и информирования об усталости водителя (SWS).

\* Тойота Сейфти Сенс.



# КОМПЛЕКС МЕР ПО ЗАЩИТЕ ОТ УГОНА

## ТОУОТА РАЗРАБОТАЛА ЦЕЛЫЙ КОМПЛЕКС МЕР ПО ЗАЩИТЕ АВТОМОБИЛЯ, НАПРАВЛЕННЫХ НА:

- снижение вероятности угона автомобиля (для владельцев новых автомобилей);
- проверку оригинальности элементов автомобиля (для покупателей вторичного рынка).



## РЯД ПРОТИВОУГОННЫХ СИСТЕМ

### Датчик внутреннего объема автомобиля

Датчик определяет движение в салоне чего-то объемного и включает сигнализацию. Например, если угонщик разбил окно и при этом не сработал датчик удара, система сработает, когда он проникнет в салон.

### Центральный замок с двойной блокировкой

При повторном нажатии на кнопку запираения на ключе все двери будут заблокированы не только снаружи, но и внутри. Таким образом, если разбить окно, то дверь все равно нельзя будет открыть изнутри.

## ПОВЫШЕНИЕ ОСТАТОЧНОЙ СТОИМОСТИ И СНИЖЕНИЕ РИСКА УГОНА С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ МАРКИРОВКОЙ VIN-НОМЕРОМ

Размещение дополнительной маркировки с VIN-номером на различных деталях автомобиля позволяет не только расширить возможности его идентификации при угоне, но и серьезно снижает к нему интерес угонщиков.

Этот способ безопасности дает возможность увеличить стоимость автомобиля на вторичном рынке, так как позволяет покупателям проверить чистоту его истории.

VIN-стикер нанесен лазерной нарезкой. Его сложно подделать:

- при снятии и повторной установке стикер повреждается, что не дает возможности повторного использования;
- окантовка вокруг стикера светится под УФ-светом.

## УНИКАЛЬНЫЙ ПРОТИВОУГОННЫЙ ИДЕНТИФИКАТОР T-MARK

На автомобили наносится уникальный противоугонный идентификатор T-Mark. Это скрытая маркировка элементов автомобиля специальным PIN-кодом, которая выполняется микроточками диаметром 1 мм из пленки с лазерной печатью и различима только при 60-кратном увеличении. PIN-код является уникальным для каждого автомобиля и привязан к его VIN-номеру.





# АВАНТЮРНЫЙ RAV4



С более подробной информацией о всех дополнительных опциях и аксессуарах Toyota RAV 4 вы можете ознакомиться в брошюре «Toyota RAV 4. Аксессуары».

Установите набор аксессуаров для истинных путешественников и забудьте обо всем, кроме незабываемых впечатлений.



### Спутниковая охранная система ESCORT X+

Обеспечьте наивысший уровень защиты вашему автомобилю.



### Защита картера

Металлическая защита надежно предохраняет расположенные снизу узлы и агрегаты автомобиля от ударов и контактов с неровностями дорожного покрытия.

### Комплект защит колесных арок

Геометрия защиты полностью соответствует форме колесной арки.



### Фаркоп

Обеспечивает надежную и безопасную сцепку с буксируемым прицепом. Вертикальный, съемный.

### Бокс для груза

Черный, 300 л.

### Дефлектор капота

Защищает капот и ветровое стекло автомобиля от мелких царапин и сколов.



### Резиновый коврик багажника

Коврик надежно защищает покрытие пола багажного отделения от грязи и протечек при перевозке грузов и легко моется в случае загрязнения.



### Разделитель сетки-перегородки для багажника

Незаменимы при перевозке мелких и/или хрупких предметов. Сетки крепятся к специальным крючкам, находящимся в багажнике автомобиля.





# ПЕРСОНАЛЬНЫЙ RAV4

Специальный набор ярких и полезных аксессуаров подчеркнет неукротимый характер и станет отражением вашей индивидуальности.



**Колесный диск 18"**  
Цвет — черный.

## Боковые молдинги

Выберите цвет \* молдингов, чтобы подчеркнуть индивидуальность вашего Toyota RAV4.

\* Доступность цветов уточняйте у дилеров «Тойота».



## Боковые пороги

Стильные пороги с логотипом RAV4 облегчают доступ в салон.

## Накладка на пороги с логотипом RAV4

Стальные накладки на порог — это не только практично, но и стильно! Они защитят от царапин и придадут вашему автомобилю элегантности. Материал — алюминий.



## Дефлекторы окон с хромированной полосой

В точности повторяя линии кузова автомобиля, дефлекторы эффективно отводят встречные воздушные потоки, что делает поездку с приоткрытыми окнами намного комфортнее и позволяет наслаждаться свежим воздухом в салоне даже в дождливую погоду.

## Видеорегистратор скрытой установки

Видеорегистратор стационарной установки с защитой от кражи отличается высокими характеристиками видеозаписи и гармонично вписывается в интерьер автомобиля.





# МНОГОЛИКИЙ RAV4

Абсолютно новый Toyota RAV4 представлен не только в практичных цветах — теперь в его палитре самые современные и актуальные оттенки.



040 Белый



218 Черный металлик



3R3 Красный специальный металлик



089 Белый перламутр



1F7 Серебристый металлик



4X7 Серо-коричневый металлик



8W7 Синий металлик



2QL Красный специальный металлик с черной крышей \*



2PS Белый перламутр с черной крышей \*

\* Только для комплектации Style \*\*. \*\* Стайл.

С более подробной информацией о всех дополнительных опциях и аксессуарах Toyota RAV4 вы можете ознакомиться в брошюре «Toyota RAV4. Аксессуары».



## ДИСКИ И МАТЕРИАЛЫ

Легкосплавные колесные диски



18"



18"



19"

Легкосплавные колесные диски черного цвета, 18"  
Комплектация Style \*\*



С более подробной информацией о всех дополнительных опциях и аксессуарах Toyota RAV4 вы можете ознакомиться в брошюре «Toyota RAV4. Аксессуары».

# ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ RAV4

Уникальные колесные диски и высококачественные материалы отделки Toyota RAV4 подчеркнут его экспрессивность и характер владельца.



FA20 Черный.  
Ткань



LA20 Черный.  
Кожа \*

FA20 Черный.  
Искусственная замша / кожа \*.  
Комплектация Style \*\*



\* В комплектациях с кожаной обивкой салона применяется комбинация из натуральной и синтетической кожи. \*\* Стайл.



# СЕРВИСЫ TOYOTA

Легко купить, легко владеть.

- Toyota Finance Services
- Toyota Лизинг
- Toyota Insurance Services







# ВЫБЕРИТЕ СВОЙ ВАРИАНТ ВЫГОДЫ НА ПОКУПКУ АВТОМОБИЛЯ TOYOTA



## Индивидуальный подход

Лизинг от собственной лизинговой компании Toyota на индивидуальных условиях позволит вам получить конкурентную ставку финансирования и возможность подбора комфортного размера аванса.

Благодаря отсутствию скрытых платежей или иных незапланированных расходов покупка автомобиля Toyota станет для вас еще более запоминающейся.



## Еще больше защиты

Toyota всегда заботится о своих клиентах, и поэтому предлагает широкий выбор тарифных планов из своей продуктовой линейки страхования, в которой вы обязательно найдете оптимальный именно для вас вариант.

Также вам поможет чувствовать себя максимально уверенно и защищенно ремонт автомобилей у официального дилера Toyota и бесплатная эвакуация с места ДТП.



## Комфортный кредит

Все преимущества автомобилей Toyota могут стать вашими на самых выгодных условиях вместе с «Toyota Банк».

Специально для своих клиентов «Toyota Банк» разработал кредитные программы с комфортными ежемесячными платежами, которые сделают покупку еще более впечатляющей. Благодаря этим кредитным программам вы сможете приобрести автомобиль более высокого класса или более дорогой комплектации.

Также по вашему желанию в сумму кредита может быть включена стоимость дополнительного оборудования и выбранных вами сервисов.

Для получения быстрого и удобного доступа к информации по вашему кредиту мы разработали мобильное приложение «Toyota Банк», с которым вы больше не потратите ни одной лишней минуты.

\* Кредитование осуществляется АО «Тойота Банк». Лицензия Банка России № 3470 от 22.07.2015.

Подробные условия кредитования вы можете получить на сайте [toyota.ru](http://toyota.ru)

\*\* Автомобиль должен быть оформлен в кредит в АО «Тойота Банк».



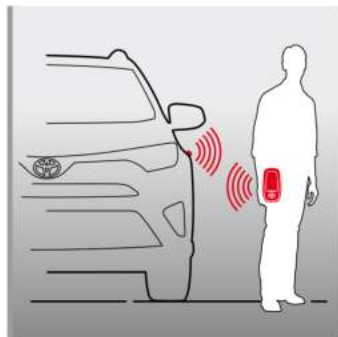


Кузов	
Тип кузова	Универсал
Количество дверей	5
Количество мест	5
Габаритные размеры	
Длина, мм	4 600
Ширина, мм	1 855
Высота, мм	1 685–1 690 *
Колесная база, мм	2 690
Дорожный просвет, мм	195
Передний свес, мм	925
Задний свес, мм	985
Колея передних колес, мм	1 600–1 610
Колея задних колес, мм	1 630–1 640
Внутренние размеры и объемы	
Объем багажного отделения, л	580
Емкость топливного бака, л	55
Масса	
Снаряженная, кг	1 570–1 575
Полная, кг	2 015
Допустимая масса прицепа с тормозами, кг	1 500
Допустимая масса прицепа без тормозов, кг	750
Тормозная система	
Передние, тип	Вентилируемые тормозные диски
Задние, тип	Невентилируемые тормозные диски
Колеса и шины	
Размерность шин и дисков	225/65 R17, 225/60 R18, 235/55 R19
Тип	Легкосплавные
Рулевое управление	
Усилитель руля	EPS (электрический усилитель руля)

Двигатель			
Тип двигателя	Бензиновый		
Рабочий объем, см <sup>3</sup>	1 987	2 487	
Количество цилиндров	4		
Вид топлива	Бензин с октановым числом 91 и выше		
Максимальная мощность двигателя в л. с.	149	199	
Максимальная мощность двигателя в кВт	110	147	
Обороты максимальной мощности, об/мин	6 600		
Максимальный крутящий момент, Нм	206	243	
Обороты максимального крутящего момента, об/мин	4 400–4 900	4 000–5 000	
Код двигателя	M20A-PK5	A25A-PK5	
Тип расположения цилиндра	Рядное		
Количество клапанов на цилиндр	4		
Диаметр цилиндра, мм	80,5	87,5	
Ход поршня, мм	97,6	103,5	
Степень сжатия	13,0:1		
Трансмиссия			
Тип привода	Передний	Подключаемый полный привод	Подключаемый полный привод с адаптивной системой дискретного распределения крутящего момента на задние колеса (Dynamic Torque Vectoring AWD)
Тип трансмиссии	Механическая	Гидромеханическая	Гидромеханическая
Тип коробки передач	С ручным управлением	Автоматическая, бесступенчатая	Автоматическая
Подвеска			
Передняя	Независимая, пружинная, типа MacPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	Независимая, пружинная, на двойных поперечных рычагах, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Эксплуатационные характеристики			
Время разгона от 0 до 100 км/ч, сек.	9,8	11	—
Максимальная скорость, км/ч	190	—	
Содержание CO <sub>2</sub> в отработавших газах, г/км			
Экологический класс	5		

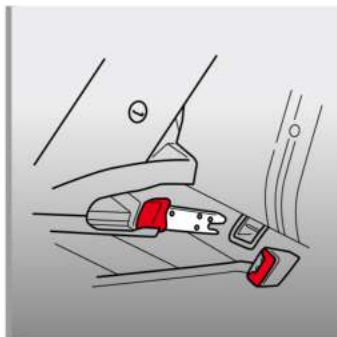
\* В зависимости от комплектации.





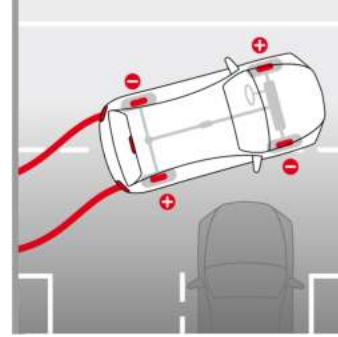
**Система бесключевого доступа в салон с запуском двигателя с кнопки Smart Entry & Start**

В отличие от традиционного ключа система Smart Entry & Start представляет собой передатчик, позволяющий отпереть двери, потянув за ручку, а также запереть их нажатием на кнопку. Для запуска или выключения двигателя просто нажмите кнопку Start/Stop. Единственное, что требуется, — это «умный ключ» в кармане или сумочке.



**Крепления ISOFIX для детских автокресел**

Технология ISOFIX — международный стандарт установки детских автокресел в соединении со стандартными точками крепления в салоне автомобиля. Данная система подходит для детских кресел (с креплением ISOFIX) всех возрастных групп.



**Антиблокировочная тормозная система (ABS) с электронной системой распределения тормозного усилия (EBD)**

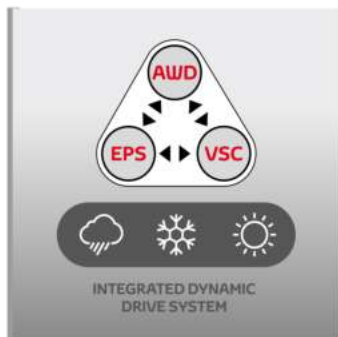
ABS помогает сохранить управление автомобилем во время экстренного торможения. EBD оптимальным образом распределяет тормозное усилие между колесами. Сочетание работы систем помогает избежать блокировки колес и позволяет маневрировать во время экстренного торможения.



**Усилитель экстренного торможения (BAS)**

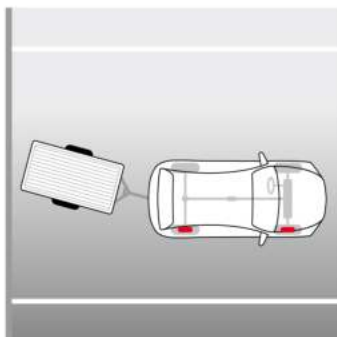
Система BAS повышает интенсивность замедления в критической ситуации, когда водитель нажимает на педаль тормоза резко, но недостаточно сильно.

Система определяет скорость и усилие нажатия на педаль и, при необходимости, повышает давление в тормозной системе. При ослаблении давления на педаль тормоза система соразмерно уменьшает дополнительное тормозное усилие.



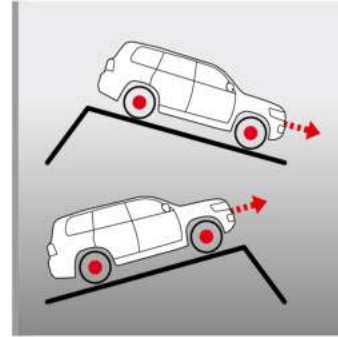
**Интегрированная система активного управления (IDDS), система курсовой устойчивости (VSC/VSC+), интегрированная с электроусилителем руля (EPS)**

Передовая система активной безопасности, объединяющая в единый алгоритм совместной работы системы курсовой устойчивости (VSC), электроусилителя рулевого управления (EPS) и активного полного привода Dynamic Torque Control 4WD.



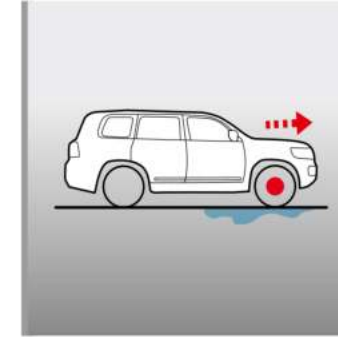
**Система стабилизации прицепа (TSC)**

Система TSC предупреждает раскачку прицепа, вызванную ветром, неровностями на дороге, особенностями покрытия или неосторожными действиями рулем. С помощью акселерометра, датчика рысканья и датчиков скоростей колес система определяет отклонение прицепа от траектории и, при необходимости, выборочно подтормаживает колеса или снижает мощность двигателя. При срабатывании системы на приборной панели загорается контрольный индикатор и раздается звуковой сигнал, а для информирования остальных участников движения включаются задние стоп-сигналы.



**Системы помощи при подъеме по склону (HAC) и при спуске со склона (DAC)**

Система HAC после отпущания педали на склоне продолжает удерживать автомобиль тормозной системой в течение 2–3 секунд, позволяя водителю спокойно перенести ногу на педаль акселератора и плавно начать движение. Система DAC при движении по спуску регулирует тормозные усилия индивидуально на каждом из колес и обеспечивает равномерный управляемый спуск со скоростью 5–7 км/ч в зависимости от крутизны склона.



**Антипробуксовочная система (TRC)**

Антипробуксовочная система обеспечивает передачу оптимального крутящего момента на ведущие колеса.

Выборочно задействуя тормозные механизмы и ограничивая тягу двигателя, система TRC обеспечивает постоянное сцепление ведущих колес с дорожным покрытием.



**Конструкция передних сидений, снижающая вероятность травмы шеи (технология WIL)**

Конструкция передних сидений WIL (Whiplash Injury Lessening) существенно снижает вероятность получить хлыстовую травму шеи. Эти травмы происходят, когда при ударе сзади голова и торс движутся в противоположных направлениях. Сиденья WIL сконструированы так, чтобы синхронно амортизировать движение головы и грудной клетки пассажира.



**Система головного освещения с автоматическим отключением Follow me home**

Активируется водителем для дополнительной безопасности. Функция особенно удобна в темное время суток: фары остаются включенными в течение 30 секунд после парковки автомобиля и освещают путь от автомобиля до двери дома.



**Система вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»**

Устройство «ЭРА-ГЛОНАСС» позволяет осуществить вызов служб экстренного реагирования через государственную систему «ЭРА-ГЛОНАСС» либо самостоятельно, нажатием на кнопку SOS на потолочной консоли, либо автоматически — в случае аварии и при срабатывании одной и более подушек безопасности.



**Электронная система изменения фаз газораспределения VVT-i**

Линейка мощных и экономичных бензиновых двигателей VVT-i позволяет снизить расход топлива без ущерба динамике автомобиля.

В зависимости от своих предпочтений и стиля вождения вы можете сделать выбор в пользу одной из трех моделей двигателя.



Узнать больше о модели Toyota RAV4 вы можете в салоне ближайшего Дилера Тойота , на сайте [toyota.ru](http://toyota.ru) или в официальных группах Toyota Russia в социальных сетях.

С электронной версией брошюры можно ознакомиться на сайте [toyota.ru](http://toyota.ru)

«Легкий обмен» — процесс смены кредитного автомобиля, не является кредитной программой или платной услугой, включает покупку новой «Тойоты» с кредитом АО «Тойота Банк» с условием погашения кредита за сдаваемый автомобиль. Условия погашения определяются банком-кредитором. Условия кредитования на новую «Тойоту», в том числе срок, ставка процентов, ежемесячный платеж и иные расходы зависят от выбранной потребителем кредитной программы и стоимости нового автомобиля и могут увеличиться при смене. Условия приема кредитного автомобиля в «трейд-ин» устанавливает официальный дилерский центр.

Настоящее предложение, включая любые содержащиеся в нем сведения, носит исключительно информационный характер, не является офертой, в том числе публичной (статьи 435, 437 ГК РФ), не является исчерпывающим и не содержит всех существенных условий договора. Приобретение автомобилей (далее — а/м) и иной продукции «Тойота» осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи, заключаемого с Уполномоченным Дилером / Уполномоченным Партнером «Тойота». Сведения, представленные в данной брошюре, носят исключительно информационный характер и могут быть скорректированы. В частности, варианты цветов кузова а/м могут отличаться от представленных в брошюре. Технические характеристики и варианты оборудования, указанные в брошюре, зависят от выбранной комплектации а/м и применимого законодательства и, как следствие, могут отличаться от моделей в конкретном регионе и/или стране.

Представленная информация в брошюре об а/м не означает, что он имеется в наличии у Уполномоченного Дилера / Уполномоченного Партнера «Тойота».

Подробную информацию, в т. ч. информацию о наличии а/м и интересующих вас комплектаций, вы можете получить у ближайшего Уполномоченного Дилера / Уполномоченного Партнера «Тойота».