



LEGACY







ШЕСТИЗВЁЗДНЫЙ БИЗНЕС-КЛАСС.

Перед вами новый Subaru Legacy. Инженеры компании серьёзно потрудились, чтобы воплотить в нём ценности, высоко ценимые бизнес-аудиторией во всём мире. Вы сразу поймёте это, как только почувствуете свой новый Legacy – непревзойденное сочетание элегантного дизайна и технологий Subaru, спортивного и плавного вождения. Стиль и комфорт будут сопровождать Вас даже в длительных поездках. А постоянный симметричный полный привод сделает Ваше удовольствие от обладания Subaru Legacy по-настоящему шестизвёздным.

СПОРТИВНЫЙ СТИЛЬ И ЯРКАЯ ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ.

Дизайн нового Legacy сочетает отточенные элегантные формы с уникальным техническим содержанием. Резкие спортивные линии передней части кузова делают облик автомобиля динамичным, широким и приземистым. Широкий проём нижней решётки радиатора, изогнутая форма переднего бампера, уникальная шестигранная решетка радиатора и С-образные фары, похожие на соколиные глаза, придают Legacy особый стиль, присущий только автомобилям Subaru.

Новый лаконичный дизайн с чётко очерченными формами играет важную аэродинамическую функцию, обеспечивая Legacy минимальное сопротивление встречному потоку и низкий уровень шумов. Неудивительно, что внешность этого бизнес-седана с первого взгляда ассоциируется с великолепными ходовыми характеристиками!





LEGACY

УДОВОЛЬСТВИЕ ОТ ВОЖДЕНИЯ И УМНЫЙ ДИЗАЙН.

Ощутите его стремительный характер при первой же поездке и насладитесь молниеносной реакцией и впечатляющим контролем на поворотах. Спортивный обтекаемый дизайн Legacy и отличная аэродинамика внесут весомый вклад в экономию топлива.

Отточенная управляемость – главная отличительная особенность автомобилей Subaru. Тщательная настройка электрического усилителя руля позволила достигнуть более точного и линейного ощущения рулевого управления. Новые настройки тормозов обеспечивают точное и уверенное торможение. Настройки двигателя также сместились в сторону более острого ускорения. Поэтому, сев за руль, вы испытаете настоящий восторг и полную уверенность!





КОНТРОЛЬ – ЕГО СИЛА, ДИНАМИКА – ЕГО СТРАСТЬ!

Спортивный и отзывчивый характер Legacy позволит вам выйти за рамки правил и добиться от города всего, что вам нужно. Бескрайние возможности симметричного полного привода Symmetrical AWD вернут вам удовольствие от вождения, позволив достигнуть цель, где бы она ни находилась, независимо от погоды и дорожного покрытия. Уверенность и идеальная сбалансированность в характере Legacy достигаются благодаря мощному, динамичному двигателю Subaru BOXER и бесступенчатой трансмиссии вариаторного типа Lineartronic. Такая комбинация двигателя, трансмиссии и привода даёт водителю полный контроль над мощностью, наполняя ежедневные поездки моментами увлекательного пилотирования.





Подрулевые лепестки переключения передач

Находящиеся на рулевом колесе лепестки переключения виртуальных передач дают возможность выбрать наиболее подходящее для вашего стиля вождения или конкретной ситуации передаточное отношение.

В ручном режиме реакции автомобиля становятся ещё острее, делая управление азартнее и спортивнее.

Система SI-DRIVE

В зависимости от Вашей манеры вождения система Subaru Intelligent Drive (SI-DRIVE) изменяет реакции на действия педалью акселератора, обеспечивая автомобиль необходимой мощностью и маневренностью практически в любой ситуации.



Режим Sport

Режим Sport обеспечивает чёткий отклик двигателя на любой скорости движения. При нажатии на педаль акселератора Вы моментально почувствуете обратную связь и высокий крутящий момент.



Режим Intelligent

«Интеллектуальный» режим идеален для ежедневных поездок. Настройки дроссельной заслонки ориентированы на баланс плавности хода и экономичности. Кроме того, это оптимальный режим, обеспечивающий высокую управляемость при движении по скользким дорогам и перемещениях по городу.





ВАШ НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЁР.

Создателям нового Legacy удалось получить интерьер, удовлетворяющий не только постоянных поклонников Subaru, но и клиентов, ориентированных на премиальные марки. При этом такие важнейшие функциональные преимущества модели, как просторный салон и багажник, простота посадки и высадки, не изменились.



КОМФОРТ И УВЕРЕННОСТЬ

БИЗНЕС-КЛАССА.

Мощь и скорость внешнего облика дополняет салон, выполненный в элегантном спортивном стиле с декором из натуральных высококачественных материалов. Заняв место в автомобиле, вы сразу чувствуете динамику, ведь интерьер разработан в соответствии с последними тенденциями спортивного стиля.

Новейшие технологии и совершенные материалы, использованные внутри салона, позволяют ощутить истинное удовольствие от вождения Legasy. Глянцевые чёрные панели, серебристые рамки и великолепная отстрочка приборной панели, обшивки дверей и кресел делают интерьер ещё более современным и высокотехнологичным.



Удобные задние сиденья

Просторный салон в Legasy означает исключительный комфорт для пассажиров, сидящих сзади. А возможность регулировки наклона спинок задних сидений особенно пригодится в дальних поездках.



Люк с электроприводом*

Большой панорамный люк с функцией наклона и автоматического закрывания делает салон ещё более светлым и объёмным.

* Доступно не для всех моделей.







ПЕРЕДОВЫЕ И ИНТУИТИВНО ПОНЯТНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.

Сделайте каждый день незабываемым. Уникальные дизайнерские решения и технологии, применяемые в Legasy, гарантируют безупречную работу и удобство пользования. Высококачественный сенсорный экран на центральной консоли и многофункциональный ЖК-дисплей в центре приборной панели обеспечивают водителя всей необходимой информацией. Встроенная информационно-развлекательная система совместима со смартфонами, чтобы всегда быть на связи*1.



Apple CarPlay*2 и Android Auto™*3

Используйте самые популярные приложения с Apple CarPlay*2 и Android Auto*3. Функции распознавания голоса позволяют использовать громкую связь без ущерба для безопасности, не отвлекая Вас от дороги.



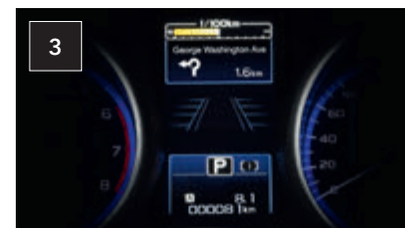
1. Камера заднего вида

Удобно и легко маневрировать с Legasy на узких городских улицах. Когда Вы переключаетесь на заднюю передачу, камера выводит на дисплей приборной панели цветное изображение, помогающее Вам во время парковки.



2. Камеры переднего и бокового обзора

Передняя камера снимает и выводит на дисплей приборной панели изображение, увеличивая видимость спереди на перекрестках и при парковке перед стеной. Боковая камера отображает «слепую» зону с пассажирской стороны, упрощая перемещение по узким улицам и помогая во время парковки.



3. Мультиинформационный ЖК-дисплей

Доступ к любой информации для уверенного и эффективного вождения. Кроме того, на экране отображаются показатели топливной экономичности. Своевременная информация позволяет Вам сделать поездки максимально эффективными.

*1 Водитель всегда отвечает за безопасность движения.

Пожалуйста, не пользуйтесь сенсорным экраном во время движения.

*2 Apple CarPlay является зарегистрированным товарным знаком Apple Inc.

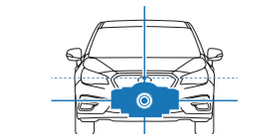
*3 Android™ и Android Auto™ являются товарными знаками Google Inc.

ДВИГАТЕЛЬ SUBARU BOXER.

Вы можете чувствовать себя увереннее, чем в большинстве других автомобилей. Это неудивительно, ведь его конструкция уникальна. Поршни горизонтально-оппозитного двигателя Subaru BOXER расположены под углом 180 градусов по отношению друг к другу, что позволяет уменьшить его высоту по сравнению с двигателями других типов. Таким образом, снижается центр тяжести двигателя и, как следствие, всего автомобиля, делая его более сбалансированным. К тому же, противоположно направленное движение поршней естественным образом даёт возможность уменьшить вибрацию.

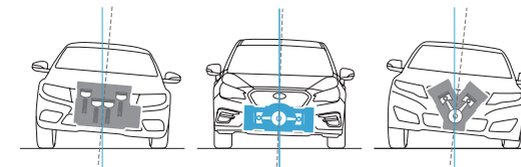
Улучшенная устойчивость

Благодаря меньшей высоте и низкому расположению центра тяжести двигателя автомобиль становится более сбалансированным и устойчивым к поперечным кренам, чем автомобили с другими типами двигателя.



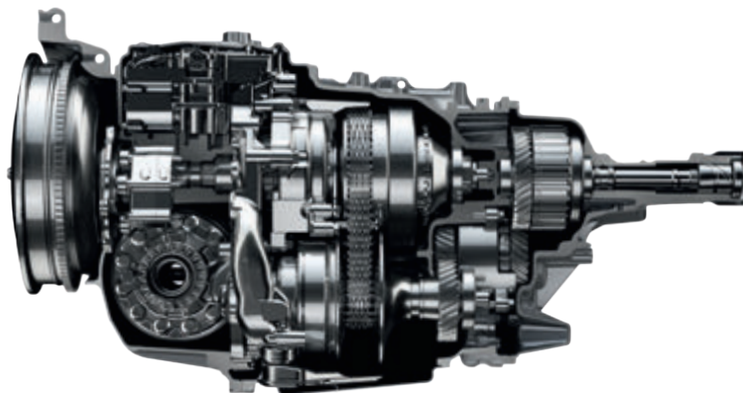
Долговечность

Благодаря горизонтальному расположению двигатель имеет сбалансированную конструкцию, создавая меньше вибраций, чем V-образный или рядный 4-цилиндровый двигатель того же класса, именно поэтому он отличается большей надёжностью и долговечностью.



СИММЕТРИЧНЫЙ ПОЛНЫЙ ПРИВОД.

Уверенность в постоянном контроле автомобиля и его устойчивости при любых манёврах откроет Legacy с новой стороны. Автомобили Subaru дарят Вам абсолютное спокойствие, когда Вы находитесь за рулем, благодаря устойчивости, обеспечиваемой конструкцией симметричного полного привода. Система полного привода непрерывно и эффективно передаёт мощность двигателя на каждое из четырёх колес, для того чтобы Вы держали ситуацию под контролем в любых дорожных и погодных условиях. Благодаря продольному расположению основных компонентов системы достигается идеальное распределение массы автомобиля на все колеса, а низкий центр тяжести делает поведение автомобиля полностью предсказуемым. Уникальная система симметричного полного привода делает вождение незабываемым и при этом безопасным.



ТРАНСМИССИЯ LINEARTRONIC.

Созданная для того, чтобы получать максимум от двигателя Subaru BOXER и симметричного полного привода, бесступенчатая трансмиссия вариаторного типа Lineartronic обеспечивает максимально эффективный режим работы двигателя при любой скорости автомобиля, создавая условия для идеального баланса высокой мощности и топливной экономичности. При интенсивном разгоне блок управления бесступенчатой трансмиссией переключает передачи в ступенчатом режиме, что позволяет водителю чувствовать моменты переключения и создаёт надёжную и чёткую связь между автомобилем и водителем.

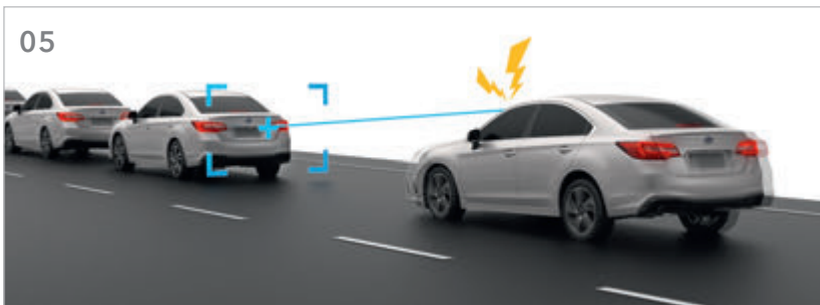
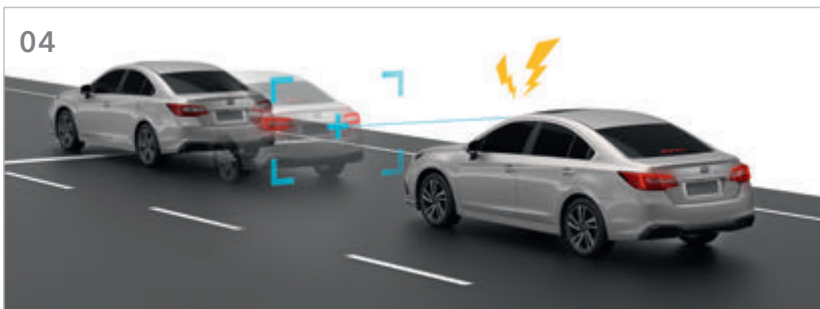
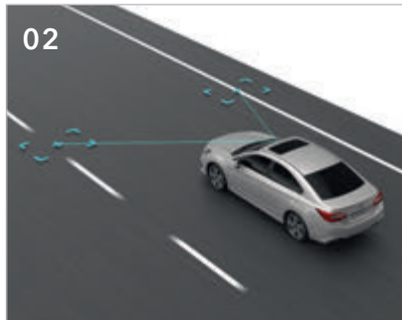


ВСЕСТОРОННЯЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.

Всесторонняя безопасность – визитная карточка Subaru. Наши инженеры неуклонно развивают технологии, защищающие людей от всех возможных угроз, стремясь к максимальной безопасности. Новый Subaru Legacy близок к этой цели, как ни один другой автомобиль. Он построен на основе глобальной концепции всесторонней безопасности, отличающей все

новые модели бренда. Subaru Legacy содержит полный набор средств активной и пассивной безопасности, в том числе систему EyeSight*¹, наделяющую машину дополнительной парой глаз и высокой скоростью реакции на возможные угрозы.





01. Адаптивный круиз-контроль

EyeSight*1 поддерживает заданную скорость автомобиля, и, если впереди имеется автомобиль в той же полосе движения, система автоматически регулирует скорость для поддержания заданной дистанции до этого автомобиля.

02. Система помощи удержания в полосе движения

Данная функция помогает предотвратить непреднамеренный выход автомобиля за пределы полосы движения. Она отслеживает дорожную разметку (например, белые линии), предупреждает водителя о том, что автомобиль близок к сходу с полосы движения, а также осуществляет кратковременные корректировки положения руля, чтобы удержать автомобиль в полосе.

03. Система оценки усталости водителя

При обнаружении периодических смещений или колебаний автомобиля в пределах полосы движения система предупреждает водителя звуковым сигналом и световыми индикаторами.

04. Система предупреждения о начале движения идущего впереди автомобиля

Система EyeSight уведомляет водителя о том, что остановившийся впереди автомобиль начал движение, а автомобиль водителя – нет.

05. Система автоматического экстренного торможения*2

Система предупреждает водителя о сокращении дистанции следования, чтобы он мог предпринять действия по уклонению от столкновения с автомобилем или препятствием впереди. Если водитель не реагирует на предупреждение, автоматически приводятся в действие тормоза, чтобы снизить степень повреждений от столкновения или, если это возможно, предотвратить аварию.

06. Система предаварийного управления акселератором

Если система EyeSight*1 определяет наличие препятствия перед автомобилем, а рычаг селектора установлен в положение Drive, система предупреждает водителя, а также ограничивает мощность двигателя, чтобы минимизировать перемещение автомобиля в неправильном направлении.

*1 EyeSight – это система помощи водителю. Она предназначена для помощи в более безопасном и комфортном вождении, она не является системой автоматического управления. Водитель всегда несёт ответственность за безопасное и внимательное вождение и соблюдение правил дорожного движения. Эффективность системы зависит от многих факторов, таких как техническое состояние автомобиля, погода и дорожные условия. Для получения полной информации о работе системы и ограничениях для EyeSight обратитесь к руководству пользователя.

*2 Система автоматического экстренного торможения может не работать в некоторых ситуациях. Это зависит от разницы скоростей объектов, их высоты и других условий.

АКТИВНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.

01 Комплекс систем безопасности: Subaru Rear Vehicle Detection (SRVD)*1*2

Система обнаружения объектов позади автомобиля Subaru Rear Vehicle Detection (SRVD), используя датчики, размещенные в заднем бампере автомобиля, обращает внимание водителя на объекты в «слепых зонах» сзади, а также предупреждает о потенциальной опасности столкновения при движении задним ходом.

03 Система динамической стабилизации

Система динамической стабилизации с помощью датчиков отслеживает и постоянно анализирует, движется ли автомобиль по заданному водителем курсу. При потере устойчивости или отклонении от заданной траектории система изменяет распределение крутящего момента, управляет его величиной, тормозными механизмами каждого колеса для восстановления траектории.

05 Улучшенный обзор

Мы сконструировали кузов с целью улучшения обзорности и уменьшения «слепых зон». Мы также установили передние угловые окна, а наружные зеркала перенесли на двери, что улучшило обзорность вперёд.

02 Система автоматического управления дальним светом фар: High Beam Assist (HBA)*1*2

В зависимости от дорожных условий, таких как освещение, наличие встречного и попутного транспорта, а также дорожных знаков, система HBA автоматически переключает дальний и ближний свет фар, улучшая обзор для Вас и снижая риск быть ослеплёнными для других участников дорожного движения.

04 Система активного распределения крутящего момента

Для более устойчивого поведения в поворотах установлена система активного распределения крутящего момента Active Torque Vectoring (ATV): за счёт притормаживания внутреннего (в повороте) колеса и увеличения крутящего момента на наружном колесе при прохождении поворотов автомобиль более устойчиво держится на заданной траектории.

ПАССИВНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ.

06 Конструкция, защищающая пассажиров

Каждый автомобиль Subaru отличается высочайшим уровнем безопасности. Традиционно автомобили Subaru оснащаются горизонтально-оппозитным двигателем Subaru BOXER. Благодаря своей малой высоте и плоской конструкции двигатель беспрепятственно смещается под днище автомобиля при лобовом столкновении, предотвращая опасность проникновения силового агрегата в салон.

08 Усиленный каркас кольцеобразной формы

В конструкции Subaru Legacy используется кольцевая структура, связывающая крышу и пол с боковыми стойками, образуя при этом своеобразную «клетку», которая охватывает весь салон автомобиля. Такая конструкция эффективно поглощает удары с любого направления, обеспечивая надёжную защиту салона. Она также позволяет сделать шасси легче и прочнее, что положительно сказывается на уровне защиты.

10 Ремни безопасности с блокировкой

Регулируемые ремни безопасности оснащены преднатяжителями для надёжного удерживания пассажиров на месте и ограничителями нагрузки, которые снижают максимальную нагрузку на грудь.

07 Подушки безопасности (SRS)*3

В Subaru Legacy предусмотрены фронтальные, передние боковые подушки безопасности SRS*3, а также шторки безопасности SRS*3 и коленная подушка безопасности SRS*3, обеспечивающие высокий уровень защиты в случае столкновения.

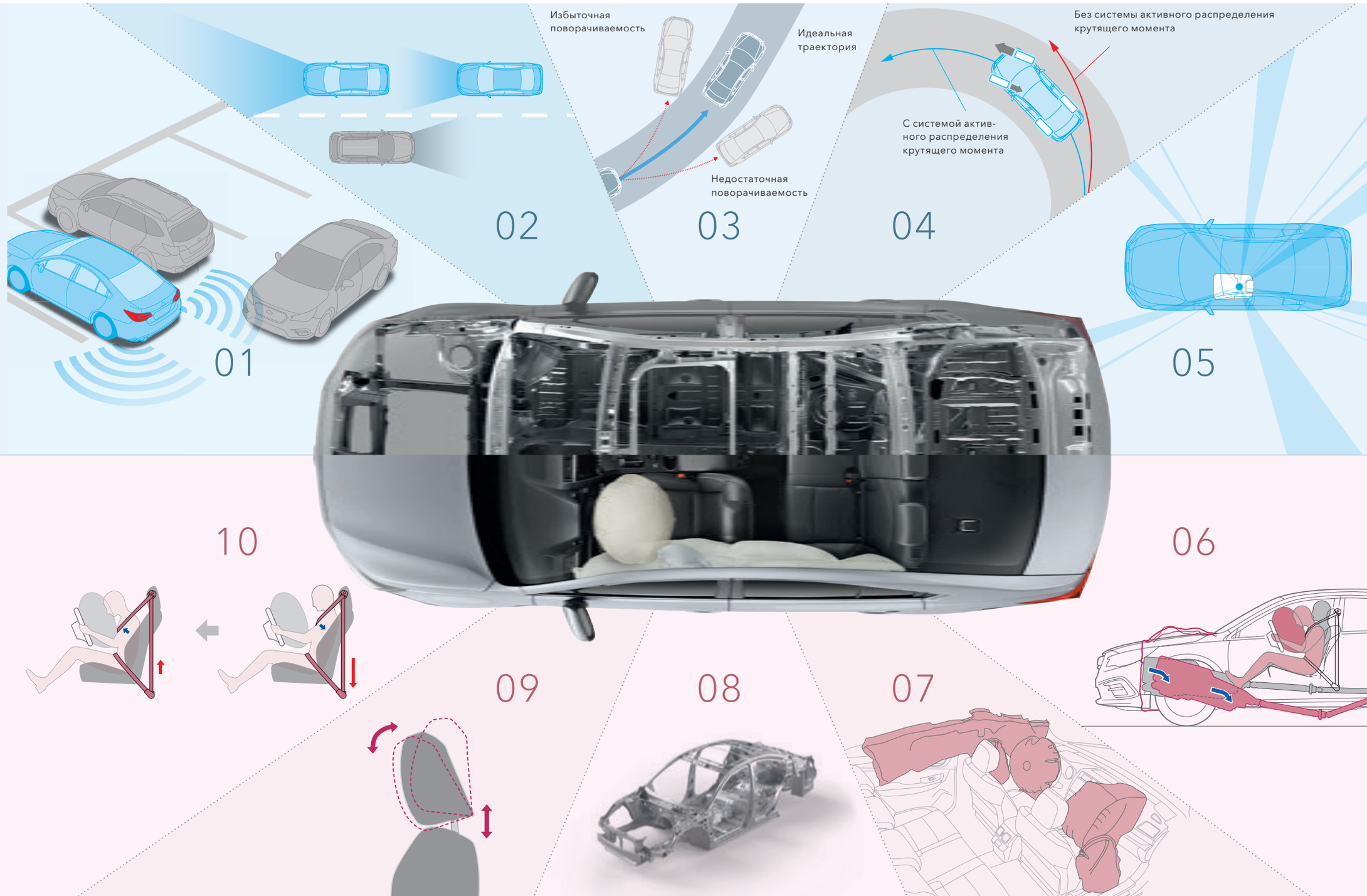
09 Подголовники передних сидений

Регулируемые по высоте и углу наклона подголовники легко настраиваются под любого пассажира.

*1 Водитель несёт ответственность за безопасное и внимательное вождение и соблюдение правил дорожного движения. Пожалуйста, не полагайтесь только на расширенные возможности систем безопасности при вождении.

*2 Доступно не для всех моделей.

*3 Эффективно при одновременном использовании с ремнями безопасности.



ДЕТАЛИ ЭКСТЕРЬЕРА



1 Система динамического освещения поворотов (SRH)*

При движении в поворотах система изменяет направление света фар в соответствии с положением рулевого колеса, за счёт чего улучшается видимость в темное время суток.

2 Противотуманные фары

Увеличивают безопасность при вождении в условиях тумана.

3 18-дюймовые легкосплавные диски*

Эксклюзивный строгий дизайн 18" легкосплавных дисков превосходно смотрится на Legacy.

4 Система дистанционного доступа и кнопка запуска двигателя*

Когда брелок ключа рядом, например, в кармане одежды, система позволяет открыть передние двери, а также дверь багажного отсека, просто взявшись за ручку двери. Двигатель запускается при помощи кнопки.

5 Разъемы USB, расположенные как спереди, так и сзади

Ваши электронные устройства будут всегда полностью заряженными и готовыми к использованию. Доступны разъемы USB для передних и задних пассажиров.

6 Сиденье водителя с электроприводом регулировок в 8 направлениях (с поясничной поддержкой)

Ваша посадка станет идеальной благодаря электрорегулировкам сиденья в 8 направлениях.

* Доступно не для всех моделей.

ЦВЕТ



БЕЛЫЙ ПЕРЛАМУТР
(CRYSTAL WHITE PEARL)



ТЁМНО-СЕРЫЙ МЕТАЛЛИК
(MAGNETITE GRAY METALLIC)



ЧЁРНЫЙ МЕТАЛЛИК
(CRYSTAL BLACK SILICA)



СЕРО-СИНИЙ МЕТАЛЛИК
(STORM GRAY METALLIC)



КОРИЧНЕВЫЙ ПЕРЛАМУТР
(OAK BROWN PEARL)



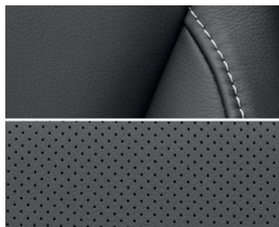
ТЁМНО-СИНИЙ ПЕРЛАМУТР
(DARK BLUE PEARL)



ТЁМНО-КРАСНЫЙ ПЕРЛАМУТР
(CRIMSON RED PEARL)

МАТЕРИАЛ СИДЕНИЙ

ЧЁРНАЯ КОЖА



ОБИВКА СИДЕНИЙ



ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ

БЕЖЕВАЯ КОЖА



ОБИВКА СИДЕНИЙ



ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ

КОНФИГУРАЦИЯ

Legacy 2.5i-S EyeSight / 2.5i-S

ГАБАРИТЫ (ДЛИНА X ШИРИНА X ВЫСОТА): 4 800 x 1 840 x 1 500 мм

ДВИГАТЕЛЬ: горизонтально-оппозитный, 4-цилиндровый, 16-клапанный, ДОНС, бензиновый

РАБОЧИЙ ОБЪЕМ: 2 498 куб. см

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ: 129 кВт (175 л. с.) при 5 800 об/мин

МАКСИМАЛЬНЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ: 235 нм при 4 000 об/мин

ТРАНСМИССИЯ: бесступенчатая трансмиссия Lineartronic и система постоянного полного привода Symmetrical AWD



ТЕМНО-СЕРЫЙ МЕТАЛЛИК
(MAGNETITE GRAY METALLIC)



АКСЕССУАРЫ

ВЫРАЗИ СВОЮ ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ.

Оригинальные аксессуары Subaru дают возможность создать автомобиль, соответствующий Вашему характеру и стилю жизни. Аксессуары добавляют функциональности и придают новые черты внешнему виду автомобиля. Для получения подробной информации по аксессуарам закажите специальную брошюру или обратитесь к официальным дилерам Subaru.



ПЕРЕДНИЕ
БРЫЗГОВИКИ

ДЕФЛЕКТОРЫ
ОКОН

ЗАДНИЕ
БРЫЗГОВИКИ

РЕШЕТКА
РАДИАТОРА



Для дополнительной информации и новостей о компании Subaru и наших автомобилях посетите наш сайт.

Subaru.ru



Оставайтесь на связи с сообществом Subaru и первым получайте последние новости напрямую от Subaru.

facebook.com/SubaruRussia



Тысячи фотографий наших друзей со всей России. Подпишитесь на официальное сообщество Subaru.

instagram.com/Subaru.russia



Подпишитесь на наш канал для просмотра последних видео и присоединяйтесь к дискуссиям о Subaru.

youtube.com/user/RussiaSubaru/videos



Посетите нашу группу, подпишитесь на нас, дискутируйте, выкладывайте фотографии и материалы. Будьте полноценным членом сообщества Subaru.

vk.com/Subaru_russia



Оставайтесь на связи с сообществом Subaru и первым получайте последние новости напрямую от Subaru.

ok.ru/subarurussia

**СКАЧАЙТЕ ПРИЛОЖЕНИЕ
И ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ ВОЗМОЖНОСТЯМИ
И НОВЕЙШИМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ SUBARU**

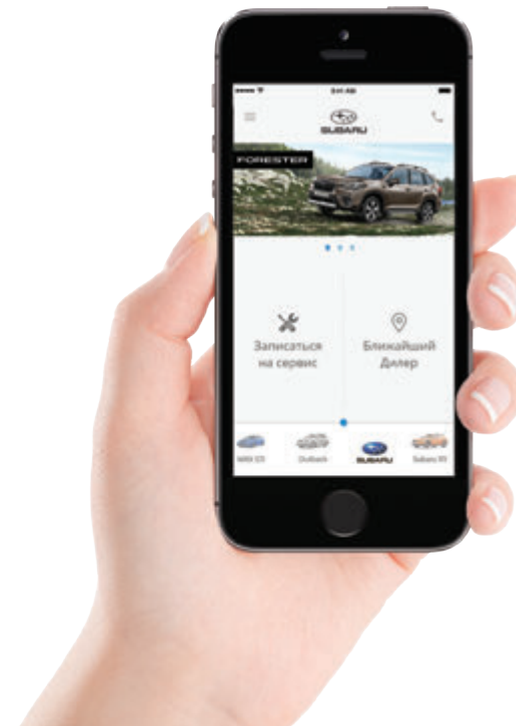


ПОКУПАТЕЛЯМ:

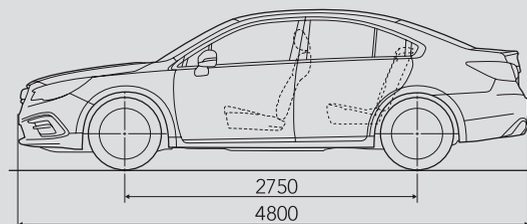
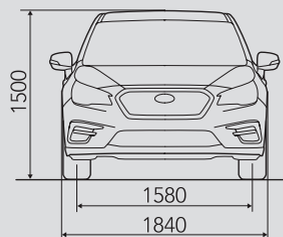
- Новости
- Спецпредложения
- Запись на тест-драйв
- Каталог автомобилей
- Карта дилеров

ВЛАДЕЛЬЦАМ:

- Техническая информация
- Запись на сервис
- Сервисные кампании
- Информация о гарантии
- Спецпредложения
- Информация о вашем автомобиле



ГАБАРИТЫ АВТОМОБИЛЕЙ



Размеры измеряются в соответствии со стандартами Subaru Corporation.

Subaru Corporation оставляет за собой право изменять спецификации и оборудование без предварительного уведомления.

Для получения более подробной информации обратитесь к официальному дилеру Subaru.

