

JAGUAR E-PACE



THE ART OF PERFORMANCE*





BY APPOINTMENT TO
HM THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE DUKE OF EDINBURGH
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



ВОПЛОЩЕНИЕ СОВЕРШЕНСТВА

Каждый день мы стремимся добиться большего. Большого от себя. От наших автомобилей. Мы изобретаем, создаем, конструируем. Устанавливаем правила, чтобы однажды нарушить их. Мы движемся только вперед. Мы ломаем рамки и стереотипы. Ведь только так можно создать нечто действительно совершенное.

Jaguar. Воплощение совершенства.





JAGUAR E-PACE

E-PACE — это первый компактный кроссовер Jaguar. Благодаря своим облику и маневренности этот автомобиль — самый динамичный в своем классе. Интерьер E-PACE предоставляет водителю и пассажирам максимальный комфорт. В этом семейном кроссовере легендарная динамика Jaguar превосходно сочетается с практичностью в повседневной эксплуатации. И E-PACE — это первый компактный кроссовер с такими возможностями.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ		ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Представляем Jaguar E-PACE	06	Шаг 1 – Выберите версию	42
ДИЗАЙН		Шаг 2 – Выберите двигатель	44
Экстерьер	09	Шаг 3 – Выберите комплектацию	46
Интерьер	10	Шаг 4 – Выберите отделку экстерьера	48
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		Шаг 5 – Выберите отделку интерьера	56
Двигатели Ingenium	12	Шаг 6 – Выберите опции и аксессуары Jaguar Gear	64
Технологии эффективности	15	ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	72
ТЕХНОЛОГИИ		ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ SPECIAL VEHICLE OPERATIONS	74
Мультимедиа	19	JAGUAR RACING	76
Возможности связи	20	МИР JAGUAR	78
Аудиосистема	24		
Системы помощи водителю	26		
Эффективные технологии	28		
БЕЗОПАСНОСТЬ			
Безопасность и надежность	30		
ПРАКТИЧНОСТЬ			
Место для всего необходимого	34		
Практичный дизайн	37		
Возьмите все необходимое с собой	38		

НА ИЗОБРАЖЕНИИ СЛЕВА: E-PACE В ВЕРСИИ R-DYNAMIC В КОМПЛЕКТАЦИИ SE ЦВЕТА CALDERA RED (ЗАВИСИТ ОТ РЫНКА СБЫТА) ПРЕДСТАВЛЕНЫ АВТОМОБИЛИ JAGUAR ИЗ ОБЩЕГО МОДЕЛЬНОГО РЯДА. СПЕЦИФИКАЦИИ, ОПЦИИ И ИХ ДОСТУПНОСТЬ ЗАВИСЯТ ОТ РЫНКА. УТОЧНЯЙТЕ ИНФОРМАЦИЮ У ОФИЦИАЛЬНОГО ДИЛЕРА JAGUAR. УРОВЕНЬ ВЫБРОСОВ CO₂ И РАСХОД ТОПЛИВА МОГУТ РАЗЛИЧАТЬСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ КОЛЁСНОЙ БАЗЫ И УСТАНОВЛЕННОГО ОПЦИОНАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

ПРЕДСТАВЛЯЕМ JAGUAR E-PACE

E-PACE — это маневренный кроссовер с великолепными ходовыми качествами, дизайном в стиле автомобилей с кузовом купе, рельефным капотом и эффектными задними колесными арками. Современный интерьер с большим пространством для хранения сразу же выдает принадлежность автомобиля к бренду Jaguar. Находясь в салоне, вы можете воспользоваться широким ассортиментом наших информационно-развлекательных технологий и систем помощи водителю. E-PACE — это компактный кроссовер, созданный в соответствии с особенным видением Jaguar.

ДЕРЖИТЕ ВСЕ ВАЖНОЕ ПОД РУКОЙ

В E-PACE хватит места для всего необходимого. Благодаря глубокому центральному вещевому ящику и рельефным карманам дверей этот автомобиль отличается большим объемом отсеков для хранения в салоне. Багажное отделение E-PACE шириной 1,3 метра делает процесс погрузки вещей простым и удобным, а опциональная функция сенсорного бесконтактного управления дверью багажного отделения¹ позволяет открывать ее без помощи рук. Опция Activity Key (водонепроницаемый ключ-браслет для доступа в автомобиль) позволяет наслаждаться активным отдыхом, оставив ключ-брелок в салоне, где он будет в полной безопасности.

E-PACE может буксировать прицепы массой до 1800 кг, благодаря чему вы можете взять с собой все необходимое, отправляясь в поездку на выходные. Подробную информацию смотрите на страницах 34-39.

ЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Всемирно известные технологии повышения эффективности Jaguar позволят вам с легкостью справляться с любыми задачами. Чтобы помочь вам чувствовать себя еще увереннее и испытать впечатляющие возможности автомобиля в самых разных ситуациях, интуитивная система полного привода распределяет крутящий момент между передними и задними колесами в соответствии с дорожными условиями. Система активного полного привода Active Driveline² позволяет передавать до 100 процентов крутящего момента задней оси на внешнее колесо, чтобы повысить маневренность. E-PACE, наделенный выдающимися ходовыми качествами и изяществом, снабжен полностью независимой многорычажной задней подвеской и системой динамического распределения крутящего момента на колесо, которые снижают недостаточную поворачиваемость на крутых поворотах и повышают курсовую устойчивость. Опциональная система адаптивного управления подвеской Adaptive Dynamics³ обеспечивает максимальную точность и непревзойденную плавность хода, постоянно отслеживая положение рулевого колеса и движения кузова. Подробную информацию смотрите на страницах 14-15.

¹Стандартное оборудование в составе пакета опций для HSE. Доступно только при установке опциональной системы бесключевого доступа в автомобиль. ²Доступно только для автомобилей с двигателями D240 и P300. ³Недоступно для автомобилей с двигателем D150 или 17-дюймовыми легкосплавными колесными дисками. ⁴Недоступно для автомобилей с двигателем D150. Доступно только при установке опциональной системы адаптивного управления подвеской Adaptive Dynamics. ⁵Стандартное оборудование в составе пакетов опций для S, SE и HSE.

Топливная экономичность Эквивалент NEDC (NEDC2)

НА ИЗОБРАЖЕНИИ ПРЕДСТАВЛЕН E-PACE В ВЕРСИИ R-DYNAMIC В КОМПЛЕКТАЦИИ SE ЦВЕТА YULONG WHITE С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ (ЗАВИСИТ ОТ РЫНКА СБЫТА)

ВПЕЧАТЛЯЮЩИЙ ДИЗАЙН

Благодаря входящим в стандартную комплектацию элегантным светодиодным головным фарам и фирменным задним светодиодным фонарям этот автомобиль притягивает взгляды. Подчеркнуть притягательность E-PACE также помогут опциональные матричные светодиодные головные фары с фирменными дневными ходовыми огнями (ДХО) и 21-дюймовые⁴ легкосплавные колесные диски. Неповторимый стиль находит отражение и в отделке ориентированного на водителя интерьера, выполненной из высококачественных материалов премиум-класса. Подробную информацию смотрите на страницах 9–11.



ДВИГАТЕЛИ INGENIUM

Вы можете выбрать один из двух бензиновых или трех дизельных двигателей Ingenium, каждый из которых гарантирует высокую топливную эффективность, точность управления и маневренность. Один из вариантов — 4-цилиндровый 2,0-литровый дизельный двигатель мощностью 150 л. с. с турбонаддувом в сочетании с полным приводом (AWD). Этот агрегат обеспечит уровень выбросов CO₂ от 147 г/км и расход топлива от 5,6 л/100 км. Вы также можете выбрать более производительный 4-цилиндровый 2,0-литровый бензиновый двигатель мощностью 300 л. с. с турбонаддувом в сочетании с полным приводом (AWD), чтобы развивать скорость до 244 км/ч и разогнаться от 0 до 100 км/ч за 6,5 секунды. Подробную информацию смотрите на страницах 12–13.

СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ И ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

В перечень стандартных функций помощи водителю, обеспечивающих уверенность и доступ к полезной информации, входят система удержания полосы движения, система контроля степени усталости водителя, камера заднего вида, а также передние и задние датчики парковки. Для оптимальной безопасности мы снабдили E-PACE рядом функций, например, системами динамического контроля устойчивости и помощи при экстренном торможении (EVA). Светодиодные фары создают сфокусированный пучок света. Качество освещения максимально приближено к дневному, что помогает с легкостью различать окружающие объекты. Для обеспечения безопасности пешеходов в перечень стандартного оборудования E-PACE также входит подушка безопасности системы защиты пешеходов. Подробную информацию смотрите на страницах 26–27 и 30–32.

ВСЕГДА БУДЬТЕ НА СВЯЗИ

E-PACE оснащен множеством функций, позволяющих оставаться на связи в любом путешествии. В пакет опций Connect Pro⁵ входит точка доступа Wi-Fi, благодаря которой вы и ваши пассажиры сможете поддерживать контакт с окружающим миром. Пакет опций Smartphone дает возможность управлять приложениями для смартфона с помощью сенсорного экрана. Автомобиль может быть оснащен пятью разъемами USB, что позволяет всем пассажирам заряжать необходимые портативные устройства. Подробную информацию смотрите на страницах 22–23.

816





ДИЗАЙН ЭКСТЕРЬЕР

Спортивный облик Jaguar E-PACE отлично подчеркивает рельефная решетка радиатора из сотовых композитных материалов, обрамленная светодиодными фарами с фирменными дневными ходовыми огнями в форме буквы «J»¹. Подчеркнуть неповторимый стиль и повысить безопасность в темное время суток помогут передние и задние анимированные указатели поворота, которыми дополнены опциональные матричные светодиодные фары.

Динамичная линия крыши плавно перетекает в спойлер и обрамляет заднее стекло с крутым углом наклона, наделяя E-PACE выразительным профилем и дизайном в стиле автомобилей с кузовом купе. Наружные зеркала снабжены удобной и стильной подсветкой околodверного пространства¹, которая проецирует на землю яркий логотип Jaguar и делает момент открытия дверей автомобиля особенным.

Опциональные 20-дюймовые² и 21-дюймовые³ легкосплавные колесные диски подчеркивают спортивный характер E-PACE.

Задние светодиодные фонари выделяют автомобиль на фоне других транспортных средств в темное время суток. Мощные колесные арки придают облику автомобиля большую выразительность. Широкая дверь багажного отделения спроектирована таким образом, чтобы облегчить доступ к его вместительному и универсальному пространству.

¹Стандартное оборудование для комплектаций S, SE и HSE. ²Стандартное оборудование для комплектации HSE R-Dynamic. ³Доступно только при установке опциональной системы адаптивного управления подвеской Adaptive Dynamics. Недоступно для автомобилей с двигателем D150.

НА ИЗОБРАЖЕНИИ: JAGUAR E-PACE В КОМПЛЕКТАЦИИ S ЦВЕТА BORASCO GREY С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ (ЗАВИСИТ ОТ РЫНКА СБЫТА)



ИНТЕРЬЕР

Работая над E-PACE, мы тщательно продумывали каждый элемент интерьера, чтобы сделать любой из них по-настоящему совершенным. Ощущение комфорта дарят все компоненты салона, даже такие детали, как переключатель передач SportShift, который невероятно удобно ложится в вашу ладонь. На трехспицевом рулевом колесе с отделкой кожей размещены кнопки управления самыми важными функциями автомобиля. С ними вы сможете максимально использовать возможности E-PACE. В версии R-Dynamic рулевое колесо снабжается подрулевыми лепестками переключения передач цвета Satin Black, подчеркивающими спортивный облик автомобиля.

Уникальный характер E-PACE во многом задают детали — к примеру, эффектное изображение ягуара и его детеныша в углу лобового стекла. Изысканные принты с ягуаром вы также найдете в вещевом ящике и на центральной консоли. В комплектации HSE их органично дополняет анималистичный принт на ремнях безопасности.

НА ИЗОБРАЖЕНИИ ПРЕДСТАВЛЕН ИНТЕРЬЕР E-PACE В КОМПЛЕКТАЦИИ S С ОПЦИОНАЛЬНЫМИ СИДЕНЬЯМИ С ОТДЕЛКОЙ КОЖЕЙ WINDSOR ЦВЕТА LIGHT OYSTER, ИНТЕРЬЕРОМ EBONY/LIGHT OYSTER И ОТДЕЛКОЙ ПОТОЛКА ЦВЕТА LIGHT OYSTER



Опциональное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением и безрамной конструкцией является стандартным оборудованием для комплектаций S, SE и HSE. Для большего комфорта сбоку от центральной консоли установлен поручень для переднего пассажира. Выберите опциональную фиксированную панорамную стеклянную крышу, чтобы наполнить интерьер вашего E-PACE светом и визуально расширить пространство. Она позволит всем пассажирам любоваться небом, получая незабываемые впечатления.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДВИГАТЕЛИ INGENIUM

Линейка двигателей Ingenium, предлагаемых для Jaguar E-PACE, способна удовлетворить запросы любого водителя – от наслаждения невероятной динамикой и мощностью до плавной комфортной езды с минимальным расходом топлива. Все двигатели оснащены интеллектуальными системами остановки / запуска двигателя «Стоп / Старт» и рекуперативной подзарядки при торможении, которая преобразует кинетическую энергию автомобиля в электрический ток, поступающий в батарею. Это способствует экономии топлива, особенно при движении по городу.

Эти полностью алюминиевые двигатели с пониженными потерями на трение имеют чрезвычайно прочный блок цилиндров и оснащены двумя балансируемыми валами, которые минимизируют вибрации для максимального комфорта в ежедневных поездках. Интеллектуальная адаптивная система охлаждения двигателя с электронным управлением включается только тогда, когда это необходимо. Благодаря этому расход топлива и уровень выбросов CO₂ сокращаются до минимума.

ТРАНСМИССИИ

9-ступенчатая автоматическая трансмиссия E-PACE, девять передаточных чисел которой расположены максимально близко, помогает вам выбрать оптимальную передачу, улучшая тем самым эффективность расхода топлива и ускорение. Переключения передач практически незаметны и адаптированы под вашу манеру вождения.



ДИЗЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

Все дизельные двигатели Ingenium создаются на базе алюминиевого блока цилиндров с увеличенной высотой нижней части и тонкостенными гильзами из прессованного чугуна для оптимизации массы и прочности. Система непосредственного впрыска топлива высокого давления, регулирование фаз газораспределения и высокоэффективный промежуточный водяной охладитель работают вместе и обеспечивают чистый выхлоп. Двигатель дополнен турбиной с изменяемой геометрией, которая адаптируется под меняющийся поток отработавших газов, чтобы гарантировать высокий крутящий момент при любой частоте вращения, а также стремительное ускорение и снижение провалов тяги.

D150 АВТОМАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ С ПОЛНЫМ ПРИВОДОМ

2,0 л | 4 цилиндра | с турбонаддувом

150 л. с. | 380 Н•м

Оптимизирован для обеспечения непревзойденной топливной экономичности.

D180 АВТОМАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ С ПОЛНЫМ ПРИВОДОМ

2,0 л | 4 цилиндра | с турбонаддувом

180 л. с. | 430 Н•м

Оптимизирован для обеспечения органичного сочетания топливной экономичности и мощности.

- Оптимизированные форсунки точно дозируют подачу топлива в камеру сгорания для достижения максимальной эффективности.

D240 АВТОМАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ С ПОЛНЫМ ПРИВОДОМ

2,0 л | 4 цилиндра | с двойным турбонаддувом

240 л. с. | 500 Н•м

Оптимизирован для обеспечения высокой мощности и выдающихся ходовых характеристик.

- Два последовательных турбокомпрессора гарантируют невероятную пиковую мощность и превосходную управляемость на низких скоростях.
- Снабжен системой впрыска под высоким давлением (2200 бар вместо 1800 бар) и топливными форсунками с повышенной скоростью потока. Это позволяет оптимизировать топливную экономичность, уровень выбросов и передачу мощности.
- Система непрерывной регулировки вихревого потока заряжает воздушный поток при работе двигателя на низких оборотах, чтобы улучшить образование смеси дизельного топлива и воздуха с целью оптимизировать процесс сгорания, снизить уровень выбросов и ускорить разогрев.

БЕНЗИНОВЫЕ ДВИГАТЕЛИ

Интеллектуальная система непрерывного управления клапанами двигателя (CVVL) регулирует уровень открытия впускных клапанов, уменьшая потери в системе подачи рабочей смеси. Это позволяет двигателю «дышать» максимально эффективно, оптимизируя мощность и крутящий момент. Система CVVL работает в сочетании с функцией независимого двойного изменения фаз газораспределения (VCT) для невероятной эксплуатационной гибкости. Результат — улучшенная передача мощности и топливная эффективность во всем диапазоне частоты оборотов. Турбокомпрессор со сдвоенными крыльчатками дополнен коллектором, что повышает передачу энергии на турбину, позволяет устранить турбоямы и улучшить отклик двигателя.

P200 АВТОМАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ С ПОЛНЫМ ПРИВОДОМ

2,0 л | 4 цилиндра | с турбонаддувом

200 л. с. | 320 Н•м

Оптимизирован для большей экономии топлива и управляемости.

- Система прямого впрыска и расположенные по центру электромагнитные форсунки обеспечивают точность подачи топлива для эффективного сгорания при минимальном уровне выбросов.

P250 АВТОМАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ С ПОЛНЫМ ПРИВОДОМ

2,0 л | 4 цилиндра | с турбонаддувом

249 л. с. | 365 Н•м

Оптимизирован для повышения мощности и обеспечения топливной экономичности.

- Система CVVL работает в сочетании с функцией независимого двойного изменения фаз газораспределения и обеспечивает максимальный крутящий момент в диапазоне от 1200 до 4500 оборотов в минуту, что гарантирует динамичное ускорение и уверенный обгон.
- Турбокомпрессор типа «Твинскролл» дополнен коллектором, что повышает передачу энергии на турбину, позволяет устранить турбоямы и улучшить отклик двигателя.

P300 АВТОМАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ С ПОЛНЫМ ПРИВОДОМ

2,0 л | 4 цилиндра | с турбонаддувом

300 л. с. | 400 Н•м

Оптимизирован для обеспечения лучшей производительности во всей линейке.

- Создан на базе 2,0-литрового 4-цилиндрового бензинового двигателя мощностью 249 л. с. с турбонаддувом и дополнен обновленной системой наддува.
- Усовершенствованный турбокомпрессор оборудован компрессором с высокопроизводительной крыльчаткой, которая увеличивает объем подаваемого воздуха на 26%, благодаря чему достигается максимальная мощность.
- Турбокомпрессор со сдвоенными крыльчатками оснащается керамическими шариковыми подшипниками для снижения трения и улучшения отклика двигателя.

ПРИ УХУДШЕНИИ СЦЕПЛЕНИЯ ПЕРЕДНИХ КОЛЕС НА ЗАДНИЕ КОЛЕСА ПОДАЕТСЯ БОЛЬШОЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ.



СПЕЦИАЛЬНЫЙ РЕЖИМ ДЛЯ СТАРТА НА СКОЛЬЗКОЙ ПОВЕРХНОСТИ LOW TRACTION LAUNCH

СИСТЕМА АДАПТАЦИИ К ДОРОЖНОМУ ПОКРЫТИЮ (ASPC)



ТЕХНОЛОГИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ

ПОЛНЫЙ ПРИВОД

Для обеспечения отличных ходовых характеристик в самых разных условиях система полного привода (AWD) контролирует распределение крутящего момента между передней и задней осями с помощью многодисковой муфты с электромеханическим управлением, расположенной в передней части заднего дифференциала. Крутящий момент подается к передней и задней осям так, чтобы обеспечить максимальное сцепление с поверхностью всех четырех колес. На скользких поверхностях, таких как трава или снег, крутящий момент оптимально распределяется между колесами передней и задней осей, что позволяет добиться максимального тягового усилия. В экстремальных условиях, когда контакт с поверхностью есть только на передних или задних колесах, до 100% крутящего момента подается к противоположной оси для повышения сцепления. Система полного привода совмещена с электронной противобуксочной системой (ETC), чтобы гарантировать надежность даже в самых сложных условиях.

СИСТЕМА АКТИВНОГО ПОЛНОГО ПРИВОДА ACTIVE DRIVELINE

Система активного полного привода Active Driveline* обеспечивает великолепное сцепление, устойчивость и степень контроля над автомобилем даже в экстремальных условиях. Система активного полного привода Active Driveline может полностью перекрыть подачу крутящего момента к задним колесам при вождении в обычных условиях, чтобы повысить эффективность, и автоматически подключить задний привод в течение 300 миллисекунд при необходимости задействовать систему полного привода. В случае необходимости обе задние муфты полностью блокируются, чтобы добиться такого же эффекта, как и при обычной блокировке заднего дифференциала — повышения устойчивости автомобиля для расширения его возможностей.

Система активного полного привода Active Driveline также оптимизирует сцепление и маневренность и позволяет ощутить преимущества заднего привода, передавая до 100% крутящего момента на задний мост и распределяя его между задними колесами. Многодисковые муфты с гидравлическим управлением установлены на задних приводных валах. Муфты контролируются независимо друг от друга и передают оптимальный крутящий момент на каждое колесо в соответствии с измеренной скоростью вращения колес, положением дроссельной заслонки, углом поворота рулевого колеса и креном кузова. Чтобы вы всегда контролировали ситуацию, на специальном дисплее сенсорного экрана отображается вся важная информация.

СПЕЦИАЛЬНЫЙ РЕЖИМ ДЛЯ СТАРТА НА СКОЛЬЗКОЙ ПОВЕРХНОСТИ LOW TRACTION LAUNCH

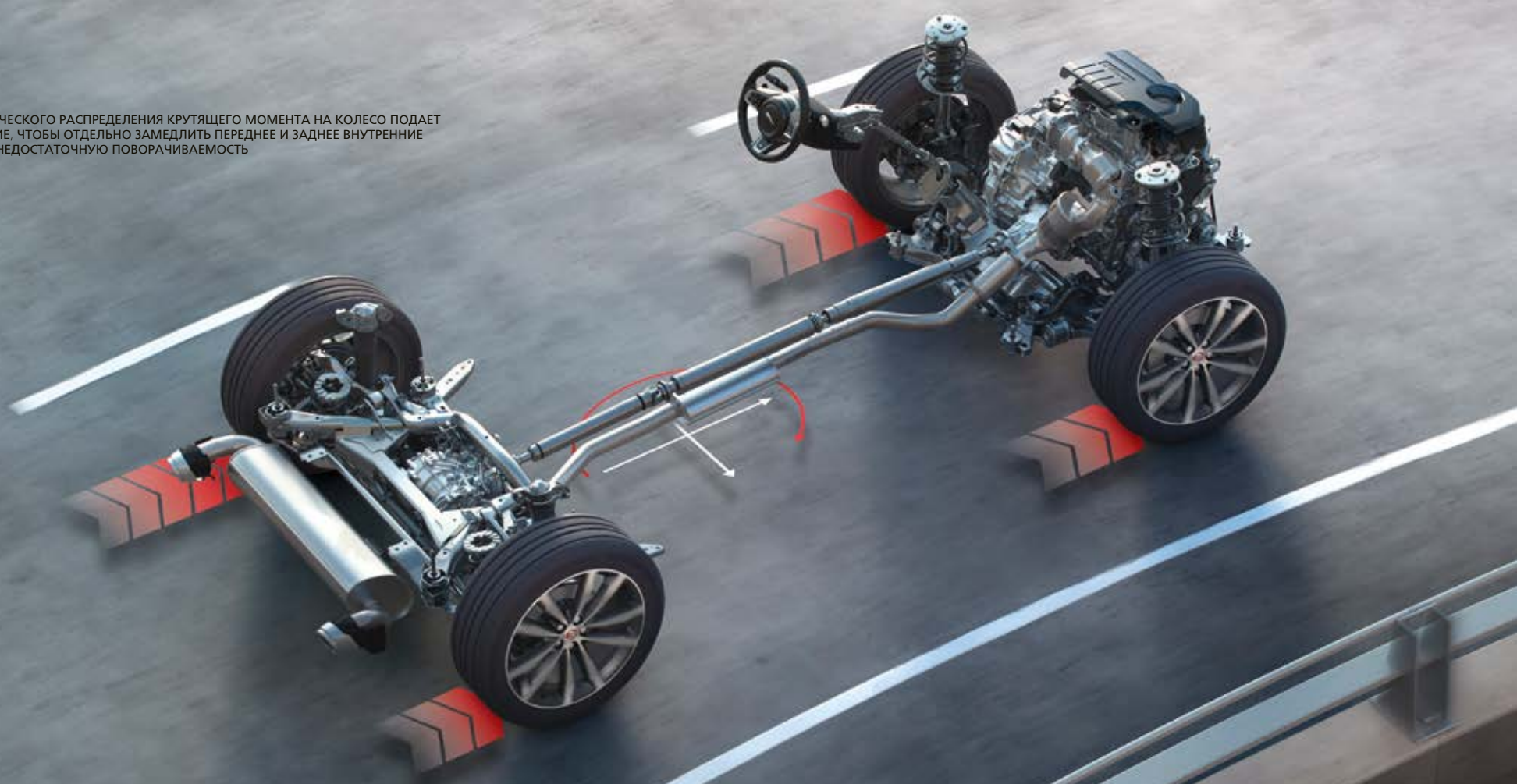
Специальный режим для старта на скользкой поверхности Low Traction Launch распределяет крутящий момент при трогании с места на скользких поверхностях, таких как мокрая трава, снег и лед, чтобы добиться оптимального сцепления. Система работает, пока автомобиль не разгонится до 30 км/ч, после чего E-PCSE автоматически переключается на выбранный режим вождения.

СИСТЕМА АДАПТАЦИИ К ДОРОЖНОМУ ПОКРЫТИЮ (ASPC)

Система адаптации к дорожному покрытию (ASPC) — это инновационная система, которая позволяет вам выбрать определенную скорость движения и поддерживать ее в сложных дорожных условиях, например, во время езды по грязи, мокрой траве, льду и снегу. Работая по принципу круиз-контроля, эта система активируется на скорости от 1,8 до 30 км/ч, позволяя сосредоточиться на маневрах и поиске оптимальной траектории при преодолении препятствия.

* Доступно только на автомобилях с двигателями D240 и P300.

СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА НА КОЛЕСО ПОДАЕТ ТОРМОЗНОЕ УСИЛИЕ, ЧТОБЫ ОТДЕЛЬНО ЗАМЕДЛИТЬ ПЕРЕДНЕЕ И ЗАДНЕЕ ВНУТРЕННИЕ КОЛЕСА, СНИЖАЯ НЕДОСТАТОЧНУЮ ПОВОРАЧИВАЕМОСТЬ



ПОДВЕСКА С ТЕХНОЛОГИЕЙ ADAPTIVE DYNAMICS



ДИНАМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ И СИСТЕМА ДИНАМИКИ С ИЗМЕНЯЕМЫМИ НАСТРОЙКАМИ



ШАССИ И ДИНАМИКА

Шасси E-PACE спроектированы таким образом, чтобы обеспечивать превосходную маневренность, плавность и великолепные ходовые характеристики на трассе.

Алюминиевые компоненты шасси повышают жесткость, улучшают эксплуатационные характеристики подвески и снижают неподрессоренную массу. E-PACE оснащен современной полностью независимой многорычажной задней подвеской, обеспечивающей неизменный комфорт во время поездок. Система динамического распределения крутящего момента на колесо обеспечивает контролируемое независимое торможение передних и задних колес, расположенных ближе к центру поворота, что снижает недостаточную поворачиваемость и гарантирует высокую маневренность при прохождении даже самых сложных виражей.

ПОДВЕСКА С ТЕХНОЛОГИЕЙ ADAPTIVE DYNAMICS

Подвеска с технологией Adaptive Dynamics¹ обеспечивает максимальную точность и непревзойденную плавность хода, постоянно отслеживая положение рулевого колеса и движения кузова. Для этого система непрерывно анализирует ускорение, рулевое управление, работу педалями акселератора и тормоза. Амортизаторы с электронным управлением регулируются 100 раз в секунду для оптимизации настроек подвески и обеспечения баланса комфорта, маневренности и плавности хода в любой момент времени.

ДИНАМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ И СИСТЕМА ДИНАМИКИ С ИЗМЕНЯЕМЫМИ НАСТРОЙКАМИ

Динамический режим позволяет E-PACE еще ярче проявлять свой спортивный характер. Переключение передач осуществляется быстрее и на более высоких оборотах двигателя, а в ручном режиме отключается функция автоматического переключения передач. Кроме того, ускорен отклик и увеличена жесткость амортизаторов² и рулевого колеса. Приборная панель E-PACE и опциональная регулируемая подсветка интерьера немедленно загораются красным.

Система динамики с изменяемыми настройками³ позволяет вам регулировать динамический режим автомобиля E-PACE в соответствии с вашими предпочтениями и ситуацией на дороге. С помощью сенсорного экрана можно регулировать настройки ходовых характеристик, выбрав динамичный или стандартный режим. С помощью системы динамики с изменяемыми настройками вы можете настроить динамический режим, задав нужную вам комбинацию быстродействия, характера переключения передач, жесткости рулевого управления и подвески².

¹Недоступно на автомобилях с двигателем D150 или 17-дюймовыми легкосплавными колесными дисками.

²При выборе с подвеской с технологией Adaptive Dynamics. ³Недоступно для автомобилей с двигателем D150.



ТЕХНОЛОГИИ МУЛЬТИМЕДИА

Каждый автомобиль E-PACE оборудован информационно-развлекательной системой InControl Touch Pro, обеспечивающей доступ к необходимой информации и мультимедиа. Эта система использует новейшие интуитивно понятные технологии, позволяя всем пассажирам автомобиля получить максимум удовольствия от поездки.



TOUCH PRO

Стандартный 10-дюймовый сенсорный экран на центральной консоли реагирует на прикосновения пальцами и поддерживает воспроизведение мультимедийного контента. Система Touch Pro с быстрым откликом и голосовым управлением делает работу с функциями и элементами салона удобнее. Интерактивная боковая панель облегчает работу в режиме многозадачности. Система Touch Pro может быть дополнена пакетом опций Connect Pro.



ВИРТУАЛЬНАЯ ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ

Опциональная 12,3-дюймовая виртуальная приборная панель¹ способна принимать и отображать подробные данные и показывать информацию о развлекательных системах и системах безопасности, включая навигационные данные, телефон и мультимедийные материалы. Благодаря высокому разрешению дисплея изображения отличаются высокой четкостью, а передовой процессор обеспечивает отличное качество движущихся графических изображений. Чтобы помочь вам быстро добраться в пункт назначения, опциональная навигационная система Pro² дополнена полноэкранным режимом просмотра и трехмерными картами.



ПРОЕКЦИОННЫЙ ДИСПЛЕЙ НА ЛОБОВОЕ СТЕКЛО

Опциональный проекционный дисплей позволяет выводить на лобовое стекло ключевые данные, например, скорость, выбранную передачу и указания системы навигации², чтобы вы могли не отрывать взгляд от дороги. Четкие полноцветные графические изображения высокого разрешения помогут с легкостью получать данные о действиях водителя и прочую информацию. Дисплей может отображать данные с экрана системы Touch Pro, включая мобильные и мультимедийные, например, название прослушиваемого трека. Функция может быть активирована или выключена водителем.

¹Доступно для комплектации HSE или в качестве отдельной опции. ²При наличии навигационной системы Pro.

НА ИЗОБРАЖЕНИИ СЛЕВА: E-PACE В КОМПЛЕКТАЦИИ S С ОПЦИОНАЛЬНЫМИ СИДЕНЬЯМИ С ОТДЕЛКОЙ КОЖЕЙ WINDSOR ЦВЕТА LIGHT OYSTER, ИНТЕРЬЕРОМ EVONY/LIGHT OYSTER И ОТДЕЛКОЙ ПОТОЛКА ЦВЕТА LIGHT OYSTER

ВОЗМОЖНОСТИ СВЯЗИ

InControl — это набор стандартных и опциональных функций для Jaguar, который помогает вам оставаться на связи со своим автомобилем и внешним миром в атмосфере комфорта и безопасности. Мы предлагаем широкий ассортимент доступных наборов и опций. Даже если вы находитесь далеко от автомобиля, ряд мобильных приложений позволит воспользоваться некоторыми из функций InControl на расстоянии. С ними управлять Jaguar будет еще удобнее.

Выполните поиск по запросу «Jaguar E-PACE» на сайте jaguar.ru, чтобы активировать свою учетную запись.

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ТОЧНОЕ СЕНСОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Точный сенсор позволяет быстро получать необходимую информацию. Сенсорный экран реагирует на привычные для владельцев планшетов и смартфонов движения, позволяя масштабировать и панорамировать изображения.

ПЕРСОНАЛИЗИРУЕМАЯ ГЛАВНАЯ СТРАНИЦА

Вы можете настраивать главные страницы удобным для себя образом. Более 60 ярлычков и виджетов помогут вам всегда держать на виду наиболее популярные функции.

ИНТЕРАКТИВНАЯ БОКОВАЯ ПАНЕЛЬ

Наличие нескольких панелей позволяет вам контролировать сразу несколько процессов. Например, вы можете включить навигационную систему в главном окне и вывести на боковую панель органы управления телефоном. Для переключения между панелями нужно просто провести по экрану вверх или вниз.

МУЛЬТИМЕДИА

С помощью сенсорного экрана можно управлять разными мультимедийными функциями. Подключите устройство к системе и просматривайте доступные на нем плейлисты и аудиотреки, фильтруя их по исполнителю, жанру или названию альбома.

УЛУЧШЕННЫЙ ТЕЛЕФОННЫЙ ИНТЕРФЕЙС

Вы можете позвонить по любому из избранных номеров телефона одним нажатием на экран. Кроме того, вам доступны дополнительные функции, такие как прямой доступ к голосовой почте, совершение конференц-звонков и интеграция с главным экраном.

ФУНКЦИЯ РАСПОЗНАВАНИЯ ГОЛОСА

Для E-PACE доступна интеллектуальная функция распознавания голоса, которая позволяет выполнять разнообразные действия, не отвлекаясь от управления автомобилем. Например, вы можете дать команду: «Настроить на частоту 97,9» или «Позвонить домой».



REMOTE¹

Приложение Remote предоставляет информацию о вашем автомобиле и позволяет вам контролировать его дистанционно. Это приложение совместимо с большинством смартфонов, Android Wear™ или Apple Watch® и позволяет использовать следующие функции:

- Дистанционное отпирание / запирание. Открывайте и закрывайте двери дистанционно одним нажатием кнопки. Просто нажмите кнопку запирания на экране безопасности автомобиля в приложении Remote для смартфона, и система заблокирует замки дверей, активирует сигнализацию, сложит наружные зеркала² и закроет окна. Нажмите кнопку отпирания, и зеркала будут разложены, головные фары включены, а аварийные огни дважды моргнут.
- Дистанционное управление климат-контролем. Подготовьте ваш E-PACE, активировав подогрев или охлаждение салона, и вы, и ваши пассажиры сможете наслаждаться комфортом с первой секунды пребывания в автомобиле.
- Звуковая / световая сигнализация. Эта функция позволяет активировать аварийные огни вашего Jaguar, включить головные фары и подать звуковой сигнал, чтобы помочь вам найти автомобиль на переполненной парковке.

- Контроль маршрута. Эта дополнительная функция может автоматически регистрировать данные о вашей поездке, включая маршрут и пройденное расстояние. Информацию можно затем направить на электронную почту, чтобы рассчитать затраты, или импортировать в таблицу.
- Контроль состояния автомобиля. Проверьте текущий уровень топлива и запас хода, узнайте, закрыты ли окна и заперты ли двери. Найдите, где припаркован автомобиль, следуя навигационным указаниям.

Оптимизированная служба помощи на дорогах Jaguar Optimised Assistance. Вы можете напрямую связаться с командой службы помощи Jaguar, нажав кнопку на потолочной консоли или на экране помощи в приложении InControl Remote для смартфона.

Экстренный вызов помощи SOS Emergency Call. Если вы попали в более серьезную аварию, функция экстренной помощи автоматически свяжет вас с командой быстрого реагирования, которая оповестит экстренные службы, предоставив им информацию о вашем местоположении. Для вашего спокойствия данная услуга предоставляется сроком на десять лет со дня регистрации.

¹Для пользования рядом услуг приложения Remote и оптимизированной службы помощи на дорогах Jaguar Optimised Assistance требуется подписка. По истечении срока действия подписки можно продлить. Для этого обратитесь к вашему дилеру Jaguar. Доступность функций и опций системы InControl зависит от рынка. Информацию о наличии и полных условиях для вашей страны уточняйте у местного дилера Jaguar. Информация о технологии InControl и иллюстрирующие ее изображения, включая оформление экрана и последовательности действий, могут быть изменены в зависимости от версии программного обеспечения, обновлений и других системных / визуальных настроек, связанных с выбором различных опций. Покрытие мобильной сети не гарантируется повсеместно. Приложения InControl Apps и Remote необходимо скачать в магазине Apple / Play Store. Используйте установленные в автомобиле системы, соблюдая правила безопасности. Водитель обязан непрерывно сохранять полный контроль над автомобилем. ²При наличии автоматически складывающихся наружных зеркал с электроприводом.

ОПЦИИ

НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА PRO

Навигационная система Pro является стандартным оборудованием для комплектаций S, SE и HSE. Она позволяет сохранять избранные точки назначения, отображать двух- и трехмерные карты, масштабировать и панорамировать изображение. Функционал навигационной системы Pro можно расширить с помощью пакета опций Connect Pro.

ПАКЕТ ОПЦИЙ CONNECT PRO²

Пакет опций Connect Pro включает в себя точку доступа Wi-Fi и систему Pro Services. Он был специально разработан, чтобы упростить управление системами как из салона, так и дистанционно, и гарантировать вам и вашим пассажирам настоящее удовольствие от путешествия.

4G Wi-Fi¹

Точка доступа Wi-Fi обеспечивает доступ к сети интернет и позволяет, находясь в салоне, подключать до восьми беспроводных устройств одновременно. Пассажиры могут воспользоваться беспроводной сетью, чтобы найти необходимую информацию, поработать, пообщаться с друзьями в социальных сетях и развлечь себя в путешествии.

СИСТЕМА PRO SERVICES²

- Функция отслеживания дорожной обстановки в режиме реального времени анализирует информацию, чтобы предоставить вам наиболее точные данные о ситуации на дорогах на пути к заданному вами месту назначения.
- Поиск онлайн. Где бы вы ни находились, вы можете выполнить поиск объектов неподалеку. Система предоставляет доступ к проверенной информации о точках назначения, рекомендациям и комментариям от путешественников, уже в них побывавших.
- Планирование маршрутов и прокладка маршрутов от двери до двери. Прежде чем отправиться в путь, используйте приложение Route Planner или онлайн-портал, чтобы найти и сохранить местоположение или задать точку назначения. Приложение использует облако для автоматической передачи информации о вашем местоположении в навигационную систему автомобиля. Припаркуйте автомобиль и воспользуйтесь приложением Route Planner. Оно проложит маршрут до вашей точки назначения, фактически от двери до двери, также предоставив информацию о доступном общественном транспорте.

- Информирование о времени прибытия. Сообщите приблизительное время прибытия, рассчитанное навигационной системой, чтобы ожидающие вас люди знали, когда вы приедете. Если вы опаздываете, функция информирования о времени прибытия может автоматически сообщать о последних изменениях с помощью текстовых сообщений или по электронной почте, не дожидаясь ваших действий.
- Вид со спутника. Чтобы осмотреться на местности, просто переключитесь в режим "Вид со спутника"
- Режим Commute Mode позволяет системе запоминать ваши маршруты и автоматически, не требуя ввода конечного пункта, прогнозировать продолжительность поездки, используя интерактивные сведения о дорожном движении и статистические данные. Система анализирует ваши привычные маршруты и рекомендует самый быстрый путь. Функция может быть активирована или выключена водителем.
- Сервис с информацией о ближайших парковках. При приближении к месту назначения вы можете посмотреть, где припарковать автомобиль. Просто нажмите на выбранную вами парковку, и навигационная система изменит маршрут, чтобы привести вас прямо к ней.
- Планирование маршрутов онлайн. На пути к месту назначения система отслеживает дорожную обстановку в режиме реального времени и учитывает архивные данные за прошлые дни, собранные в то же время суток, чтобы предложить вам оптимальный маршрут.
- Дорожные камеры предупреждает об аварийно-опасных участках, где установлены дорожные камеры.
- Система онлайн-мультимедиа обеспечивает доступ сразу к нескольким сервисами потокового вещания. Например, к Deezer и Tunes, которые предлагают более 40 миллионов аудиотреков и четыре миллиона подкастов и передач «по запросу». Это первая технология, позволяющая наслаждаться любимой музыкой во время поездки без использования смартфона.

SMART SETTINGS¹

Smart Settings — это технология, которая сделает вашу жизнь немного проще. Функция Smart Settings запоминает ряд настроек, сохраненных в профиле водителя, и с помощью ключа-брелка и смартфона автоматически распознает, кто управляет автомобилем. Она выберет не только предпочтительное для вас положение сиденья и зеркал, но и любимый источник мультимедиа, чтобы обеспечить водителю максимальный комфорт с самого начала поездки.

¹Стандартное оборудование в составе пакетов опций для S, SE и HSE. ²Для обеспечения доступа к сети интернет и функциональности точки Wi-Fi необходима карта micro SIM с подходящим тарифом. Точка доступа 4G и Wi-Fi, а также система Pro Services подразумевают наличие функций, требующих подписки. По истечении срока действия подписку можно продлить. Для этого обратитесь к вашему дилеру Jaguar.

Доступность функций и опций системы InControl зависит от рынка. Информацию о наличии и полных условиях для вашей страны уточняйте у местного дилера Jaguar. Информация о технологии InControl и иллюстрирующие ее изображения, включая оформление экрана и последовательности действий, могут быть изменены в зависимости от версии программного обеспечения, обновлений и других системных / визуальных настроек, связанных с выбором различных опций. Покрывание мобильной сети не гарантируется повсеместно. Приложения InControl Apps и Remote необходимо скачать в магазине Apple / Play Store. Используйте установленные в автомобиле системы, соблюдая правила безопасности. Водитель обязан непрерывно сохранять полный контроль над автомобилем.

ПАКЕТ ОПЦИЙ INCONTROL APPS¹

Пакет опций Smartphone помогает вам пользоваться смартфоном в автомобиле без ущерба для безопасности, передавая изображение с дисплея на экран информационно-развлекательной системы E-PACE. Пакет опций Smartphone с технологией InControl Apps от Jaguar позволяет управлять оптимизированными для автомобиля приложениями для смартфонов Android™ или Apple®, такими как «Контакты», «Календарь» и «Музыка», с помощью сенсорного экрана автомобиля. Для этого вам потребуется подключить мобильный телефон с помощью кабеля USB. Вы также можете загружать приложения других разработчиков, еще больше расширяя перечень доступных опций. В число приложений входят:

- Tile³ – поможет быстро найти предметы, которые лежат не на своих местах. Установите крошечный Bluetooth-трекер от Tile на ваши ключи, бумажник или сумку. Интуитивно понятное приложение Tile поможет вам найти их. Доступ к приложению осуществляется в любой момент времени через сенсорный экран вашего автомобиля. Так вы сможете убедиться, что взяли все необходимое, прежде чем отправиться в путь.



tile



³Bluetooth-трекеры Tile необходимо приобретать отдельно. 2016 Бренд Tile Inc. и дизайн устройств Tile принадлежат компании Tile, Inc.

iPhone® является товарным знаком Apple Inc., зарегистрированным в США и других странах.

Для проверки совместимости с iPhone обратитесь к местному дилеру Jaguar.

АУДИОСИСТЕМА

Салон автомобиля — отличное место, чтобы насладиться любимой музыкой, и Jaguar E-PACE позволяет выбрать одну из трех аудиосистем, каждая из которых обеспечит качественное звучание.



АУДИОСИСТЕМА

Шесть динамиков аудиосистемы обеспечивают великолепное качество звука.

АУДИОСИСТЕМА MERIDIAN™¹

Благодаря выверенному размещению 10 динамиков и двухканального сабвуфера нам удалось добиться высочайшей достоверности звучания с кристально чистыми высокими частотами и полновесным, глубоким басом.

АУДИОСИСТЕМА MERIDIAN SURROUND SOUND²

Использование технологии Trifield™ и размещение в салоне 14 передних, боковых и задних динамиков и двухканального сабвуфера позволило нам добиться настолько чистого и объемного звучания, что вы легко сможете представить себя на живом выступлении своего любимого исполнителя. Технология Trifield, доступная только для аудиосистем Meridian, великолепно комбинирует центральные, объемные, левые и правые каналы и обеспечивает непревзойденное качество звука для всех пассажиров.

¹Стандартное оборудование для комплектаций SE и HSE. ²Опционально.

На изображении представлен автомобиль с аудиосистемой пространственного звучания Meridian Surround Sound.

MERIDIAN™

Учрежденная в 1977 году в Кембриджшире (Англия) компания Meridian, партнер Jaguar Land Rover, является разработчиком многих инновационных устройств для автомобильных аудиосистем, включая активные динамики и первый в мире цифровой процессор пространственного звучания. Сотрудничество с Meridian стало гарантией первоклассного звучания в салоне Jaguar E-PACE. Фирменная технология коррекции звукового поля Meridian Cabin Correction позволяет устранить нежелательные призвуки и резонансы, возникающие из-за особенностей формы салона. Благодаря современным технологиям мы можем быть уверены, что ритм, такт и размер любого музыкального отрывка будут ровно такими, какими их задумывал автор, поэтому водитель и пассажиры могут наслаждаться непревзойденно качественным звучанием.

	УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ MERIDIAN	ДИНАМИКИ И САБВУФЕР	ВАТТ
АУДИОСИСТЕМА		6	125
АУДИОСИСТЕМА MERIDIAN™		10 + 1	380
АУДИОСИСТЕМА MERIDIAN™ SURROUND SOUND		14 + 1	825



ЦИФРОВАЯ ОБРАБОТКА СИГНАЛА

Синхронизирует работу всех компонентов, заставляя аудиосистему работать как единое целое. Это позволяет добиться эффективности, сравнимой с работой динамиков значительно большего размера.



ТЕХНОЛОГИЯ КОРРЕКЦИИ ЗВУКОВОГО ПОЛЯ MERIDIAN CABIN CORRECTION

Сложный алгоритм технологии Meridian Cabin Correction адаптирует звучание в соответствии с акустическими свойствами салона E-PACE.



ПОДАВИТЕЛЬ ЦИФРОВОГО ШУМА MERIDIAN DIGITAL DITHER SHAPING

Для сохранения высокого качества музыкальные записи конвертируются в цифровой формат. Подавитель цифрового шума Meridian Digital Dither Shaping позволяет преобразовать цифровой сигнал без помех и потери качества аудиозаписи. Результат — непревзойденное звучание, пробуждающее те же чувства, что и оригинальная запись.



ТЕХНОЛОГИЯ TRIFIELD

Trifield, эксклюзивная технология Meridian, обеспечивает идеальный баланс центрального, правого и левого каналов с каналами спецэффектов, создавая безукоризненное трехмерное звуковое пространство для всех пассажиров.

СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ

ПРОЦЕСС УПРАВЛЕНИЯ СТАНЕТ ПРОЩЕ И БЕЗОПАСНЕЕ

Целый ряд инновационных технологий, стандартных, опциональных или доступных в составе пакетов, поможет управлять автомобилем как в условиях города, так и на шоссе, обеспечивая повышенную безопасность для вас и ваших пассажиров. Какую бы из них вы ни выбрали, вы убедитесь, что все функции созданы обеспечивать вам удовольствие от вождения.

Для получения дополнительной информации выполните поиск по запросу «Системы помощи водителю Jaguar E-PACE» на сайте jaguar.ru.



Адаптивный круиз-контроль с функцией помощи при движении в плотном потоке

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Система экстренного торможения (см. стр. 30)
- Система удержания полосы движения определяет непреднамеренное отклонение автомобиля от исходной траектории и задействует рулевое управление, чтобы плавно вернуть автомобиль в полосу.
- Система контроля степени усталости водителя отслеживает ваше состояние за рулем и своевременно оповещает вас, рекомендуя остановиться и отдохнуть.
- Круиз-контроль и ограничитель скорости
- Передние и задние датчики парковки
- Камера заднего вида

ПАКЕТ ОПЦИЙ DRIVE¹

Ваши путешествия будут более комфортными и безопасными. В пакет опций Drive входят следующие функции:

Адаптивный круиз-контроль с функцией помощи при движении в плотном потоке, эффективный и при движении по автомагистрали, и в условиях сложного городского трафика. Он поддерживает заданную водителем дистанцию до впереди идущего транспортного средства, даже если оно меняет скорость или останавливается. Если автомобиль перед вами прекращает движение, ваш автомобиль также плавно затормозит до полной остановки. После возобновления движения транспортного потока нажмите на педаль акселератора, и адаптивный круиз-контроль снова поведет вас за автомобилем впереди. Система может быть активирована на скорости свыше 15 км/ч.

Система экстренного торможения при движении на высоких скоростях обнаруживает угрозу лобового столкновения с другим транспортным средством и оповещает водителя о необходимости затормозить. Если водитель не предпринимает мер, система задействует тормоза, снижая силу вероятного удара. Система экстренного торможения при движении на высоких скоростях работает на скорости от 10 до 160 км/ч.

Функция помощи в предотвращении дорожных инцидентов при перестроении позволит избежать столкновений. Если в момент начала смены полосы движения функция обнаруживает в вашей «слепой» зоне другое транспортное средство, в боковом зеркале с соответствующей стороны загорается предупреждающий индикатор. Также на рулевое колесо подается усилие, помогающее плавно вернуть автомобиль в полосу.



Система обнаружения приближающихся сзади автомобилей



Камера кругового обзора

ПАКЕТ ОПЦИЙ PARK²

Пакет опций Park обеспечивает безопасность при парковке, маневрировании в условиях ограниченного пространства и выезде на дорогу с прилегающей территории, когда обзор могут заслонять здания или другие транспортные средства. В него входят:

Система обнаружения приближающихся сзади автомобилей, которая окажется особенно полезной при выезде задним ходом с места стоянки. Она предупредит вас о приближении других транспортных средств или пешеходов с любой из сторон. Даже если что-то закрывает обзор, вы будете знать о препятствии позади автомобиля, так как система подаст звуковой и световой сигнал.

Система помощи при парковке упрощает процесс параллельной и перпендикулярной парковки, выполняя рулевое управление, чтобы разместить автомобиль на доступном пространстве. Просто выберите

подходящую передачу и контролируйте скорость с помощью педалей акселератора и тормоза. Графические изображения и оповещения помогают выполнять маневры. Система помощи при парковке также поможет выехать с парковочного места, взяв все самое сложное на себя.

Система датчиков парковки по периметру автомобиля позволит вам уверенно маневрировать в условиях ограниченного пространства. Датчики, расположенные по периметру автомобиля, автоматически активируются при включении «задней» передачи или могут быть активированы вручную, после чего на сенсорный экран выводится графическое изображение вида автомобиля сверху. Изображение на сенсорном экране и звуковые сигналы оповещают, насколько вы приблизились к препятствиям в процессе парковки.

ОПЦИЯ

Система камер кругового обзора³ использует четыре цифровые камеры, расположенные по периметру автомобиля, и выводит на сенсорный экран круговой обзор зон вокруг автомобиля, включая вид сверху. На экран одновременно выводятся изображения сразу с нескольких ракурсов, что позволяет вам быстрее и безопаснее припарковаться у обочины или передвигаться в узком пространстве и на перекрестках. Интегрированные камеры также окажутся полезными при буксировке.

¹Стандартное оборудование для комплектации HSE. Доступно только при установке опциональных наружных зеркал с подогревом, электроприводом и функцией автоматического затемнения. ²Стандартное оборудование для комплектации SE и HSE. ³Доступно только при установке опциональных наружных зеркал с подогревом, электроприводом и функцией автоматического затемнения

НА ИЗОБРАЖЕНИИ: JAGUAR E-PACE В ВЕРСИИ R-DYNAMIC В КОМПЛЕКТАЦИИ SE ЦВЕТА YULONG WHITE С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ (ЗАВИСИТ ОТ РЫНКА СБЫТА)

ЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ЭКОЛОГИЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Компания Jaguar Land Rover стремится использовать более экологичные материалы, сокращать количество отходов и потреблять меньше природных ресурсов при производстве автомобилей. Это социально ответственный подход, нацеленный на устойчивое развитие. При проектировании E-PACE учитывался весь жизненный цикл автомобиля. В конце срока службы 85% использованных для его производства материалов могут быть переработаны и повторно использованы, а ресурсная ценность составляет 95%.

При создании E-PACE мы использовали переработанные материалы везде, где это возможно. Каждый автомобиль содержит 10 кг переработанного пластика, что эквивалентно 769 маленьким пластиковым бутылкам для воды. Благодаря использованию в E-PACE вторичных материалов мы сокращаем объем поступающего на свалки пластика более чем на 6290 тонн за весь жизненный цикл автомобиля. К содержащим переработанные пластмассы деталям относятся основание передней консоли, подкрылки и крышки распределительных коробок.

ЦЕНТР ПРОИЗВОДСТВА ДВИГАТЕЛЕЙ

Специальное производственное предприятие компании Jaguar Land Rover разрабатывает и конструирует все двигатели E-PACE в соответствии с самыми строгими экологическими стандартами (BREEAM Excellent), а на его крыше установлен крупнейший в Великобритании комплекс солнечных батарей. Он включает более 22 600 панелей, способных вырабатывать до 6,2 МВт (этой энергии достаточно для освещения 1600 домов) и обеспечивающих подачу свыше 30% всей расходуемой предприятием электроэнергии. Это позволяет снизить объем выбросов CO₂ более чем на 2400 тонн в год.

УСОВЕРШЕНСТВОВАННАЯ АЭРОДИНАМИКА

Обтекаемая форма E-PACE направляет поток воздуха вокруг задних колес для снижения вихревого сопротивления. Гладкая панель пола, доведенная до совершенства в ходе многочисленных испытаний, обеспечивает великолепную аэродинамику. 17-дюймовые колесные диски Aero были спроектированы таким образом, чтобы снизить сопротивление воздуха при движении.

Воздухозаборники в нижней части бампера позволяют потоку воздуха огибать передние колеса, направляя его от воздухозаборников переднего спойлера к внутренней части колесной арки, что улучшает аэродинамику и топливную эффективность E-PACE. В верхней и нижней частях решетки радиатора находятся два интеллектуальных активных воздухозаборника, которые открываются при необходимости впустить поток холодного воздуха и закрываются, когда необходимость в этом пропадает.

Аэродинамическая накладка под задним бампером помогает направить поток воздуха от автомобиля, чтобы снизить аэродинамическое сопротивление, что, в свою очередь, уменьшает уровень выбросов CO₂. Также это помогает очищать заднее стекло и фары.

РЕЖИМ ECO

Режим Eco уменьшает чувствительность дроссельной заслонки и переводит двигатель в более экономичный режим, что способствует сокращению расхода топлива при вождении. Также снижается объем потребления энергии системой климат-контроля и аудиосистемой, что способствует сокращению расхода топлива. На дисплее сенсорного экрана отображается информация об автомобиле и советы по управлению.

DRIVING STYLE

Fuel efficiency

Driving Score 99%



5.0

4.8

4.8

Avg. Fuel
5.6l/100km

Avg. Speed
70 kmh

Duration
00:11:32

Distance
7.1 kilometres

14:56

History

High Street,
Kensington



0.8km 14:58

4G



MAX
A/C

A/C



БЕЗОПАСНОСТЬ

БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

E-PACE создан для оптимальной безопасности. В процессе разработки он был дополнен рядом функций, которые не только обеспечивают активную защиту водителя и пассажиров, но и помогают предотвращать столкновения. Надежный полный привод (AWD) помогает уверенно двигаться вперед, независимо от дорожных и погодных условий. Европейская программа оценки новых автомобилей (Euro NCAP) присвоила Jaguar E-PACE пятизвездочный рейтинг, подтверждающий его звание одного из самых безопасных автомобилей на рынке. Системы автомобиля заботятся о безопасности как пассажиров, так и пешеходов, оправдывая наивысшие оценки во всех категориях.

Для получения дополнительной информации выполните поиск по запросу «Безопасность Jaguar E-PACE» на сайте jaguar.ru.



Система динамического контроля устойчивости (DSC) отслеживает и корректирует поведение E-PACE для обеспечения максимальной стабильности автомобиля. Система DSC снижает крутящий момент двигателя и задействует тормоза на соответствующих колесах, чтобы откорректировать траекторию движения автомобиля, противодействуя недостаточной или избыточной поворачиваемости.

Электронная противобуксовочная система (ETC) оптимизирует устойчивость, контролируя проскальзывание колес. Система ETC снижает крутящий момент, подаваемый к вращающемуся колесу, а затем осуществляет торможение колеса, если это необходимо.

Система управления крутящим моментом двигателя (EDC) помогает избежать блокировки колес в результате резкого торможения двигателем на скользкой поверхности. Ее действие заключается в кратковременном увеличении крутящего момента, подаваемого на ведомые колеса.

Функция плавного старта в гору (HSA) предотвращает нежелательный откат автомобиля назад в момент начала движения вверх по склону.

Система контроля торможения в поворотах (CBC) автоматически регулирует тормозное усилие на каждом колесе, когда водитель нажимает на педаль тормоза в повороте, чтобы добиться максимально возможного сцепления с поверхностью. Эта система предотвращает блокировку и проскальзывание колес автомобиля в описанной ситуации путем приложения разного тормозного усилия к каждому из них.

Система предотвращения переворачивания (RSC), входящая в состав системы динамического контроля устойчивости (DSC), предназначена для снижения вероятности опрокидывания автомобиля, обеспечения высокой маневренности и возможности объезжать препятствия или других участников движения. Она отслеживает параметры движения и величину центробежных сил при маневре, вовремя распознавая риск опрокидывания. В случае такого риска на внешнее к повороту переднее колесо передается тормозное усилие, что уменьшает центробежные силы, угрожающие устойчивости автомобиля.

Система помощи при экстренном торможении (EBA) распознает, когда вы резко нажимаете на тормоз, но не прикладываете при этом силы, достаточной для максимально быстрой остановки автомобиля. В таком случае она повышает тормозное усилие с помощью насоса системы ABS, чтобы оперативно остановить автомобиль. Чтобы снизить риск столкновения, система сигнализации об аварийной остановке (ESS) автоматически включает аварийные огни при экстренном торможении.

Антиблокировочная тормозная система (ABS) помогает автомобилю сохранять сцепление с дорогой в процессе торможения и предотвращает блокировку колес, обеспечивая функциональность рулевого управления. Система также позволяет сократить тормозной путь.

Электронная система распределения тормозных усилий (EBD) автоматически регулирует тормозное усилие на каждой оси, чтобы сократить тормозной путь. При этом сохраняется устойчивость автомобиля и точность рулевого управления.

Система экстренного торможения помогает предотвращать столкновения с другими транспортными средствами и пешеходами. При обнаружении потенциальной угрозы лобового столкновения отображается предупреждение. Так вы сможете быстро принять меры, чтобы избежать аварии. Камера в передней части автомобиля отслеживает угрозу лобового столкновения на скорости от 5 до 80 км/ч, а столкновения с пешеходом — от 5 до 60 км/ч. Если опасность столкновения все еще существует, а вы не предпринимаете никаких действий, система активирует тормозную систему, чтобы смягчить последствия возможного удара.

Система сигнализации об экстренном торможении (EBL) активирует аварийные огни в случае экстренного торможения, чтобы предупредить водителей автомобилей, следующих за вашим.

НА ИЗОБРАЖЕНИИ ПРЕДСТАВЛЕН ИНТЕРЬЕР E-PACE В ВЕРСИИ R-DYNAMIC В КОМПЛЕКТАЦИИ SE ЦВЕТА YULONG WHITE С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ

КРЕПЛЕНИЯ ISOFIX И ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Чтобы повысить уровень безопасности, в перечень стандартного оборудования включены две точки крепления ISOFIX для детских кресел, по две с каждой стороны заднего сиденья, и шесть подушек безопасности (для водителя, переднего пассажира, боковые шторки и подушки для защиты грудной клетки).



ПРЕДНАТЯЖИТЕЛИ

В случае столкновения преднатяжители ремней безопасности активируются за долю секунды, чтобы защитить вас и членов вашей семьи. При резком снижении скорости поршень, находящийся в катушке ремня безопасности, практически мгновенно натягивает ремень и надежно удерживает водителя и пассажиров на сиденьях.

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ ПЕШЕХОДОВ И ПРИПОДНИМАЕМЫЙ КАПОТ

При столкновении активируются датчики в бампере и раскрывается находящаяся под капотом подушка безопасности. Затем автоматически приподнимается капот и срабатывает наружная подушка безопасности. Это защищает пешеходов или велосипедистов от удара о лобовое стекло.

КАРКАС БЕЗОПАСНОСТИ

Невероятно надежный стальной каркас безопасности E-SPACE представляет собой прочную клетку, которая защищает вас и ваших пассажиров.

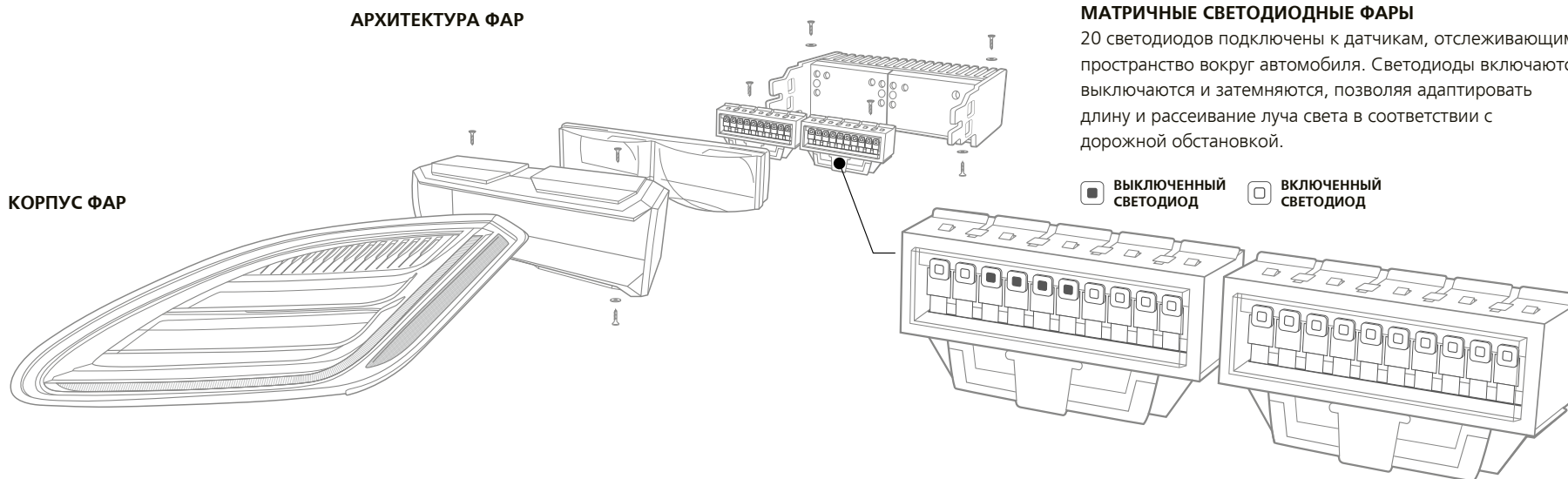
ЯРКИЙ СВЕТ ФАР, БЕЗОПАСНОЕ ВОЖДЕНИЕ В ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК

Стандартным оборудованием для E-PACE является и полный комплект светодиодных фар. Светодиодные приборы рассчитаны на срок службы, эквивалентный жизненному циклу автомобиля, а также позволяют снизить расход топлива, так как потребляют меньше энергии. Качество освещения максимально приближено к дневному, поэтому вождение в темное время суток становится менее утомительным.

Опциональные осветительные приборы снабжены эффектными фирменными дневными ходовыми огнями¹ (ДХО). Опциональные статичные выразные фары² работают на скорости ниже 70 км/ч, освещая участок дороги, на который вы собираетесь свернуть. Управлять автомобилем ночью станет проще благодаря функции автоматического переключения фар дальнего света³ (АНВА), которая переключается с дальнего света на ближний при обнаружении встречных автомобилей.

Опциональные матрично-светодиодные фары оснащены функцией адаптивной регулировки луча фар. Разделяя основной луч на вертикальные полосы, функция адаптивной регулировки проецирует максимальное количество пучков дальнего света, улучшая обзор. Она также создает «тени» вокруг находящихся впереди участников дорожного движения, предотвращая ослепление водителей. Функция адаптивной регулировки фар также оптимизирует рассеивание света в соответствии с дорожными (будь то городская улица или автострада) и погодными условиями. Для опциональных передних и задних матричных фар доступны анимированные указатели поворота, которые помогут другим водителям быстрее определить направление движения вашего автомобиля.

Для получения дополнительной информации выполните поиск по запросу «Безопасность Jaguar E-PACE» на сайте jaguar.ru.



¹Стандартное оборудование для комплектаций S, SE и HSE. ²Стандартное оборудование на автомобилях с матричными светодиодными фарами.

³Стандартное оборудование для комплектаций SE и HSE.





ПРАКТИЧНОСТЬ МЕСТО ДЛЯ ВСЕГО НЕОБХОДИМОГО

В Jaguar E-PACE найдется место для всех вещей, которые вы хотели бы взять с собой, ведь его отличает не только практичность, но и вместительные места для хранения. Глубокий отсек на центральной консоли дополнен съемными держателями для стаканов. В него поместятся небольшие планшеты или, например, четыре бутылки объемом 750 мл, если вы сложите их друг на друга. Внутри консоли расположены разъем 12 В и два разъема USB, которые можно использовать для подзарядки электронных устройств. В задней части консоли находятся еще три опциональных разъема USB для пассажиров на задних сиденьях. В основании вещевого ящика предусмотрено специальное приспособление для фиксации планшетов во время зарядки.



Для удобства ваших пассажиров между подстаканниками расположен держатель для смартфона, позволяющий пользоваться телефоном во время его зарядки. Съемная крышка подстаканников с креплением для мобильных устройств отлично подходит для хранения в салоне монет, ключей и других мелочей. В просторном перчаточном ящике можно разместить небольшие предметы, которые вы хотите всегда иметь под рукой. Наконец, глубокие карманы обеих дверей способны вместить самые разнообразные предметы, такие как телефоны, металлические контейнеры и даже 1,5-литровые бутылки с водой.



НА ИЗОБРАЖЕНИИ: JAGUAR E-PACE В КОМПЛЕКТАЦИИ С ЦВЕТА BORASCO GREY С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ (ЗАВИСИТ ОТ РЫНКА СБЫТА)



Браслет Activity Key

ПРАКТИЧНЫЙ ДИЗАЙН

Activity Key, водонепроницаемый ключ-браслет для доступа в автомобиль, будет сопровождать вас в любых приключениях. E-PACE может перевозить прицепы массой до 1 800 кг и снабжен рядом функций, делающих процесс буксировки проще и безопасней.

БРАСЛЕТ ACTIVITY KEY

Опциональный браслет Activity Key позволяет вам наслаждаться любимыми занятиями, оставив ключ от автомобиля в салоне для сохранности. Для большего удобства вы можете надеть браслет Activity Key на запястье. Этот прочный браслет полностью водонепроницаем, а значит вы можете наслаждаться активными видами спорта, от велосипедной прогулки до плавания. Просто расположите ключ-браслет Activity Key рядом с датчиком на двери багажного отделения¹, чтобы закрыть или открыть автомобиль и отключить или повторно включить обычный ключ-брелок.

ВИДВИЖНОЕ БУКСИРОВОЧНОЕ УСТРОЙСТВО С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ

Это опциональное устройство легко раскладывается нажатием кнопки в багажном отделении или на сенсорном экране.

ПРОВЕРКА ФОНАРЕЙ ПРИЦЕПА

Эта функция позволяет последовательно проверить исправность фонарей прицепа, не выходя из автомобиля. Вы можете запустить систему нажатием кнопки в багажном отделении или через сенсорный экран, если в вашем автомобиле установлено опциональное складывающееся буксировочное устройство с электроприводом.

¹Получить дополнительную информацию можно у официального дилера Jaguar.

²Стандартное оборудование при заказе буксировочного устройства в сочетании с системой камер кругового обзора.



Система помощи при присоединении прицепа

СИСТЕМА ПОМОЩИ ПРИ ПРИСОЕДИНЕНИИ ПРИЦЕПА

Система помощи при присоединении прицепа² в значительной мере облегчает подсоединение прицепа к автомобилю, визуализируя процесс. Она прогнозирует траекторию движения буксировочного шара автомобиля по направлению к буксировочному устройству прицепа и выводит ее на сенсорный экран.

СИСТЕМА ПОМОЩИ ПРИ ДВИЖЕНИИ ЗАДНИМ ХОДОМ С ПРИЦЕПОМ

Система помощи при движении задним ходом с прицепом² рассчитывает траекторию движения прицепа, упрощая управление при движении задним ходом. Прогнозируемые траектории автомобиля и прицепа показываются цветными линиями на сенсорном экране. Чтобы добиться большей точности инструкций вы можете задать ширину своего прицепа.

СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ ПРИЦЕПА (TSA)

Система стабилизации прицепа (TSA) повышает устойчивость автомобиля при буксировке. Если система TSA регистрирует опасные колебания прицепа, она помогает восстановить контроль над ситуацией, постепенно снижая скорость движения E-PACE за счет уменьшения оборотов двигателя и торможения правых и левых колес по отдельности для гашения колебаний.



ВОЗЬМИТЕ ВСЕ НЕОБХОДИМОЕ С СОБОЙ

Отправляясь в любую поездку, вы легко погрузите в автомобиль весь необходимый багаж, а также сможете с комфортом разместить всех пассажиров в салоне E-PACE.

Если ваши руки заняты, функция сенсорного бесконтактного управления* позволит вам с легкостью открыть дверь багажного отделения. Просто проведите ногой под задним бампером с любой стороны вашего E-PACE, чтобы открыть или закрыть дверь.


В багажное отделение помещаются предметы шириной до 1,3 метра, благодаря чему вы можете без труда погрузить в E-PACE детскую коляску, положив ее на бок. Объем багажного отделения составляет 577 литров, а значит, в нем свободно поместятся два чемодана среднего размера и три небольшие сумки.

Универсальные сиденья, складывающиеся в пропорции 60:40, позволяют перевозить предметы длиной до 1,5 метров, даже если на заднем сидении расположились один или два пассажира. Чтобы перевезти крупногабаритные грузы, например, упакованную мебель, увеличьте объем багажного отделения до 1 234 литров, полностью сложив задние сиденья. Опциональные направляющие и разделительная сетка помогут оптимизировать пространство багажного отделения и предотвратить падение вещей на задние сиденья.

*Стандартное оборудование для комплектации HSE или в качестве отдельной опции для других комплектаций. Доступно только при установке системы бесключевого доступа в автомобиль.



КОМПЛЕКТАЦИИ E-PACE

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

Вы можете создать персонально ваш E-PACE, выбрав версию E-PACE или E-PACE R-Dynamic, двигатель, комплектацию, цвет кузова и отделки интерьера, колесные диски и другие элементы, придающие автомобилю индивидуальность. Кроме того, вы можете использовать наш онлайн-конфигуратор на сайте jaguar.ru, благодаря которому процесс выбора принесет вам еще больше удовольствия.

ВЫБЕРИТЕ ВЕРСИЮ

Стр. 42

Познакомьтесь с уникальной версией First Edition, созданной нашими дизайнерами. Информация о ней размещена на странице 42.

Сравните стандартное оборудование комплектаций E-PACE и E-PACE R-Dynamic.

ВЫБЕРИТЕ ДВИГАТЕЛЬ

Стр. 44

Вы можете выбрать один из эффективных и мощных двигателей — бензиновых или дизельных.

ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТАЦИЮ

Стр. 46

Чтобы не прилагать лишних усилий при выборе опций, вы можете взять за основу одну из комплектаций — S, SE или HSE.

ВЫБЕРИТЕ ЭКСТЕРЬЕР

Стр. 48

Выразите свою индивидуальность благодаря разнообразным решениям для экстерьера. Это цветовые решения, варианты крыши, пакет опций Black Exterior Pack и колесные диски.

ВЫБЕРИТЕ ИНТЕРЬЕР

Стр. 56

Выберите удобные сиденья и понравившийся вам вариант отделки салона.

ВЫБЕРИТЕ ОПЦИИ И АКСЕССУАРЫ JAGUAR GEAR

Стр. 64

Благодаря ассортименту опций вы сможете оснастить автомобиль всем необходимым. Вы также можете выбрать аксессуары, которые установит ваш дилер Jaguar.

1 ВЫБЕРИТЕ ВЕРСИЮ

E-PACE



E-PACE R-DYNAMIC S



СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ E-PACE

ЭКСТЕРЬЕР

Хромированные боковые вентиляционные решетки
Окантовка окон Satin Black
Наружные зеркала с подогревом
Лобовое стекло с обогревом
Подогреваемые форсунки стеклоомывателя
Стеклоочистители с датчиками дождя
Сдвоенные насадки на выхлопные трубы¹
Задний спойлер
Обогрев заднего стекла
Светодиодные головные фары
Задние светодиодные фары
Задние противотуманные фары
Автоматические головные фары
Функция трехкратного мигания поворотников
Подсветка околodверного пространства (с помощью Remote) и функция задержки выключения фар

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ И ШИНЫ

17-дюймовые 10-спицевые легкосплавные колесные диски Style 1005
Запасное колесо уменьшенного размера со стальным диском
Система контроля давления в шинах (TPMS)

ИНТЕРЬЕР

Двухзонный климат-контроль
Функция стояночного обогрева двигателя и салона с дистанционным управлением
Вещевой ящик в центральной консоли
Двойной держатель с крышкой для стаканов в передней части салона
Центральная консоль с подлокотником
Солнцезащитные козырьки с зеркалами и встроенной подсветкой
Вентиляционные отверстия для сидений второго ряда
Потолочная консоль освещения

СИДЕНЬЯ И ОТДЕЛКА ИНТЕРЬЕРА

Сиденья с отделкой из ткани
Передние сиденья с механической регулировкой по 8 параметрам и подогревом
Отделка потолка материалом Morzine
Отделка потолка цвета Light Oyster
Металлические накладки на пороги с логотипом Jaguar
Задние сиденья, складывающиеся в соотношении 60:40

ДИНАМИКА

Система адаптации к дорожному покрытию (ASPC)²
Функция плавного старта в гору
Система JaguarDrive Control
Система рулевого управления с электроусилителем (EPAS)
Система распределения крутящего момента на колесо при торможении (TVbV)³
Система динамического контроля устойчивости и противобуксовочная система
Электрический стояночный тормоз (EPB)
Специальный режим для старта на скользкой поверхности Low Traction Launch²
Интеллектуальная система остановки / запуска двигателя «Стоп / Старт»
Кнопка запуска двигателя «Start»

МУЛЬТИМЕДИА

Мультимедийная система Touch Pro с 10-дюймовым сенсорным дисплеем
Приборная панель с 5-дюймовым дисплеем
Приложение Remote
Аудиосистема – 125 Вт
AM/FM-радио
Динамическая регулировка громкости звука
Возможность подключения Bluetooth®
Голосовое управление
Электроразъемы: 4 разъема с напряжением 12 В и 2 разъема USB для передачи данных и зарядки устройств
Помощь при вождении в режиме ECO
Бортовой компьютер

СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ

Экстренное торможение
Круиз-контроль и ограничитель скорости
Система контроля степени усталости водителя
Система удержания полосы движения
Передние и задние датчики парковки
Камера заднего вида

БЕЗОПАСНОСТЬ

Антиблокировочная тормозная система (ABS)
Подушка безопасности системы защиты пешеходов
Электронная система распределения тормозных усилий (EBD)
Система помощи при экстренном торможении (EBA)
Передние подушки безопасности с датчиком присутствия пассажира
Боковые подушки безопасности в передней части салона
Боковые подушки безопасности занавесочного типа по всей длине салона
Сигнализация с датчиком объема
Настраиваемое автоматическое запираение дверей
Крепления ISOFIX на заднем сиденье
«Детский» замок (электроуправляемая блокировка задних дверей от случайного открытия детьми)
Напоминание о непристегнутом ремне
Пассивные подголовники передних сидений

КОМФОРТ И УДОБСТВО

Выдвижная перегородка багажного отделения
Эластичный боковой ремень в багажном отсеке
Подсветка багажного отсека
Крепления в багажном отсеке
Крючки в багажном отсеке
Сетка в багажном отсеке
Дверь багажного отделения с механическим приводом

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ E-PACE R-DYNAMIC S²

ЕСЛИ ВЫБРАНА ВЕРСИЯ R-DYNAMIC S

Отделка экстерьера R-Dynamic (эксклюзивный передний бампер и решетка радиатора с отделкой Gloss Black)
Рулевое колесо R-Dynamic с отделкой кожей Softgrain и подрулевыми лепестками переключения передач²
Сдвоенные насадки на выхлопные трубы с отделкой Dynamic


Сиденья с отделкой кожей Grained и контрастной прострочкой
Передние противотуманные фары
18-дюймовые 5-спицевые легкосплавные колесные диски Style 5048

Боковые вентиляционные решетки с отделкой Satin Chrome
Решетка радиатора с отделкой Gloss Black и окантовкой Satin Chrome
Металлические накладки на педали

Металлические накладки на пороги с логотипом R-Dynamic
Отделка потолка цвета Ebony

¹Стандартное оборудование для автомобилей с двигателями мощностью 150 л. с. и 180 л. с. ²См. стр. 49, чтобы ознакомиться с полным перечнем стандартного оборудования.

2 ВЫБЕРИТЕ ДВИГАТЕЛЬ

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

ТИП ПРИВОДА, МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ И РАСХОД ТОПЛИВА

ДВИГАТЕЛЬ		D150	D180	D240
Трансмиссия		Автоматическая	Автоматическая	Автоматическая
Тип привода		Полный привод (AWD)	Полный привод (AWD)	Полный привод (AWD)
Максимальная мощность	л. с. / при об/мин	150/3500	180/4000	240/4000
Максимальный крутящий момент	Н-м / при об/мин	380/1750	430/1750	500/1500
Рабочий объем	см ³	1999	1999	1999
Количество цилиндров		4	4	4
Расположение цилиндров		Рядное	Рядное	Рядное
ХОДОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Максимальная скорость	км/ч	193	205	224
Разгон от 0 до 100 км/ч	с	10,5	9,3	7,4
РАСХОД ТОПЛИВА				
Комбинированный цикл	л/100 км	5,6	5,6	6,2
Уровень выбросов CO ₂ в комбинированном цикле	г/км	147	147	162

Указанные данные относятся к NEDC2 и рассчитываются по результатам испытаний производителя, проведенных в соответствии с требованиями WLTP и законодательством ЕС. Только для сравнения. Фактические значения могут отличаться от приведенных. Уровень выбросов CO₂ и расход топлива могут различаться в зависимости от колесной базы и установленного опционального оборудования. Значения NEDC2 рассчитываются по официально принятой формуле по данным WLTP и являются эквивалентными показателям используемого ранее цикла NEDC. Исходя из полученных результатов, определяется размер налогообложения.

БЕНЗИНОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

ТИП ПРИВОДА, МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ И РАСХОД ТОПЛИВА

ДВИГАТЕЛЬ		P200	P250	P300
Трансмиссия		Автоматическая	Автоматическая	Автоматическая
Тип привода		Полный привод (AWD)	Полный привод (AWD)	Полный привод (AWD)
Максимальная мощность	л. с. / при об/мин	200/5,500	249/5500	300/5500
Максимальный крутящий момент	Н·м / при об/мин	320/1250	365/1200-4500	400/1200-4500
Рабочий объем	см ³	1998	1998	1998
Количество цилиндров		4	4	4
Расположение цилиндров		Рядное	Рядное	Рядное
ХОДОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Максимальная скорость	км/ч	216	231	240
Разгон от 0 до 100 км/ч	с	8,2	7,1	6,5
РАСХОД ТОПЛИВА				
Комбинированный цикл	л/100 км	8	7,7	8,0
Уровень выбросов CO ₂ в комбинированном цикле	г/км	182	174	181

Двигатели D240 и P300 предлагаются для комплектаций S, SE или HSE в версии R-Dynamic.

Получить дополнительную информацию можно у вашего дилера Jaguar и на сайте jaguar.ru в разделе «Конфигуратор».

3 ВЫБЕРИТЕ КОМПЛЕКТАЦИЮ

S



SE



HSE



R-DYNAMIC S



R-DYNAMIC SE



R-DYNAMIC HSE



S

SE

HSE

НАРУЖНЫЕ СВЕТОВЫЕ ПРИБОРЫ

Светодиодные головные фары с окантовкой ДХО

Светодиодные головные фары с окантовкой ДХО
Функция автоматического переключения фар дальнего света (АНВА)Светодиодные головные фары с окантовкой ДХО
Функция автоматического переключения фар дальнего света (АНВА)

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ

18-дюймовые 9-спицевые колесные диски Style 9008
Если выбрана версия R-Dynamic:
18-дюймовые 5-спицевые колесные диски Style 504819-дюймовые 10-спицевые колесные диски Style 1039
Если выбрана версия R-Dynamic:
19-дюймовые 5-спицевые колесные диски Style 504920-дюймовые 5-спицевые колесные диски Style 5054
Если выбрана версия R-Dynamic:
20-дюймовые колесные диски Style 5051 со сдвоенными спицами и отделкой Satin Grey Diamond Turned

КОМФОРТ И УДОБСТВО

Зеркало заднего вида с функцией автоматического затемнения
Наружные зеркала с подогревом, электроприводом, функциями автоматического затемнения и подсветки околodверного пространстваЗеркало заднего вида с функцией автоматического затемнения
Наружные зеркала с подогревом, электроприводом, функциями автоматического затемнения, запоминания настроек и подсветки околodверного пространства
Электропривод двери багажного отделенияЗеркало заднего вида с функцией автоматического затемнения
Наружные зеркала с подогревом, электроприводом, функциями автоматического затемнения, запоминания настроек и лампами подсветки околodверного пространства
Сенсорное бесконтактное открывание двери багажного отделения
Система бесключевого доступа в автомобиль

СИДЕНЬЯ

Сиденья с отделкой кожей Grained
Передние сиденья с электроприводной регулировкой по 10 параметрам и подогревом
Если выбрана версия R-Dynamic:
Сиденья с отделкой кожей Grained и контрастной прострочкойСиденья с отделкой кожей Grained
Передние сиденья с электроприводной регулировкой по 14 параметрам, функцией запоминания настроек и подогревом
Если выбрана версия R-Dynamic:
Сиденья с отделкой кожей Grained и контрастной прострочкойСиденья с отделкой перфорированной кожей Windsor
Передние сиденья с электроприводной регулировкой по 18 параметрам, функцией запоминания настроек и подогревом
Если выбрана версия R-Dynamic:
Сиденья с отделкой перфорированной кожей Windsor и контрастной прострочкой

МУЛЬТИМЕДИА


Навигационная система Pro
Пакет опций Connect Pro: включает систему Pro Services, точку доступа Wi-Fi и технологию Smart Settings
InControl AppsНавигационная система Pro
Пакет опций Connect Pro: включает систему Pro Services, точку доступа Wi-Fi и технологию Smart Settings
InControl Apps
Аудиосистема Meridian™ – 380 ВтНавигационная система Pro
Пакет опций Connect Pro: включает систему Pro Services, точку доступа Wi-Fi и технологию Smart Settings
InControl Apps
Аудиосистема Meridian™ – 380 Вт
12,3-дюймовая виртуальная приборная панель

СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ

Система распознавания дорожных знаков с адаптивным ограничителем скорости

Система распознавания дорожных знаков с адаптивным ограничителем скорости
Пакет опций Park: включает систему датчиков парковки по периметру автомобиля, систему обнаружения приближающихся сзади автомобилей и систему помощи при парковкеСистема распознавания дорожных знаков с адаптивным ограничителем скорости
Пакет опций Park: включает систему датчиков парковки по периметру автомобиля, систему обнаружения приближающихся сзади автомобилей и систему помощи при парковке
Пакет опций Drive включает адаптивный круиз-контроль с функцией помощи при движении в плотном потоке, систему экстренного торможения при движении на высоких скоростях и функцию помощи в предотвращении дорожных инцидентов при перестроении

4 ВЫБЕРИТЕ ЭКСТЕРЬЕР

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

ВЫБЕРИТЕ КРЫШУ



Крыша в цвет кузова
(стандартное оборудование)



Фиксированная панорамная крыша в цвет кузова
(опция)



Контрастная крыша цвета Black*
(опция)



Контрастная фиксированная панорамная крыша цвета Black*
(опция)

* Недоступно при выборе цвета кузова Narvik Black, Santorini Black или Farallon Pearl Black.

В связи с местной налоговой политикой представленные опции могут влиять на производительность автомобиля и его стоимость. Создайте свой автомобиль на сайте jaguar.com или обратитесь в местный дилерский центр.

НА ИЗОБРАЖЕНИИ ПРЕДСТАВЛЕН ИНТЕРЬЕР E-PACE В ВЕРСИИ R-DYNAMIC В КОМПЛЕКТАЦИИ SE ЦВЕТА YULONG WHITE С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ

ВЫБЕРИТЕ ЦВЕТ



Кузов цвета Fuji White
(эмаль)

Крыша цвета Black



Кузов цвета Caldera Red
(эмаль)

Крыша цвета Black




Кузов цвета Narvik Black
(эмаль)



Кузов цвета Yulong White
(металлик)

Крыша цвета Black

4 ВЫБЕРИТЕ ЭКСТЕРЬЕР

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

ВЫБЕРИТЕ ЦВЕТ



Кузов цвета Borasco Grey
(металлик)



Крыша цвета Black



Кузов цвета Santorini Black
(металлик)



Кузов цвета Corris Grey
(металлик)



Крыша цвета Black



Кузов цвета Indus Silver
(металлик)



Крыша цвета Black



Кузов цвета Firenze Red
(металлик)



Крыша цвета Black



Кузов цвета Farallon Pearl Black*
(премиум-металлик)



Кузов цвета Caesium Blue
(металлик)



Крыша цвета Black




Кузов цвета Silicon Silver
(премиум-металлик)



Крыша цвета Black

4 ВЫБЕРИТЕ ЭКСТЕРЬЕР

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

ПАКЕТ ОПЦИЙ BLACK


Пакет опций Black делает облик более выразительным. В него входят решетка радиатора, окантовка решетки радиатора, боковые воздухозаборники и окантовка окон Gloss Black. Дополнить созданный образ помогут опциональные 20-дюймовые легкосплавные колесные диски Style 5051 с 5 сдвоенными спицами и отделкой Gloss Black.



НА ИЗОБРАЖЕНИИ ПРЕДСТАВЛЕН JAGUAR E-PACE В КОМПЛЕКТАЦИИ С ЦВЕТА BORASCO GREY С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ



4 ВЫБЕРИТЕ ЭКСТЕРЬЕР

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

ВЫБЕРИТЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



**17-ДЮЙМОВЫЕ 10-СПИЦЕВЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ
STYLE 1005**
Стандартное оборудование для E-PACE.



**18-ДЮЙМОВЫЕ 9-СПИЦЕВЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ
STYLE 9008**
Стандартное оборудование для E-PACE S.



**19-ДЮЙМОВЫЕ 10-СПИЦЕВЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ
STYLE 1039**
Стандартное оборудование для E-PACE SE.



**20-ДЮЙМОВЫЕ 5-СПИЦЕВЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ
STYLE 5054**
Стандартное оборудование для E-PACE HSE.



**18-ДЮЙМОВЫЕ 5-СПИЦЕВЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ
STYLE 5048**
Стандартное оборудование для E-PACE R-Dynamic S.



**19-ДЮЙМОВЫЕ 5-СПИЦЕВЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ
STYLE 5049**
Стандартное оборудование для E-PACE R-Dynamic SE.



**20-ДЮЙМОВЫЕ КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ
С 5 СДВОЕННЫМИ СПИЦАМИ
STYLE 5051**
С ОТДЕЛКОЙ SATIN GREY DIAMOND TURNED

ОПЦИИ



**17-дюймовые 10-спицевые колесные диски
STYLE 1037***
Опция для E-PACE.



**20-дюймовые колесные диски
с 6 сдвоенными спицами
STYLE 6014
с отделкой SATIN GREY DIAMOND TURNED**



**21-дюймовые колесные диски
с 5 сдвоенными спицами
STYLE 5053
с отделкой SATIN GREY DIAMOND TURNED****



**19-дюймовые 5-спицевые колесные диски
STYLE 5049
с отделкой SATIN DARK GREY**




**20-дюймовые колесные диски
с 5 сдвоенными спицами
STYLE 5051
с отделкой GLOSS BLACK**

* Доступно только с двигателями D150 и D180.

** Доступно только при установке опциональной системы адаптивного управления подвеской Adaptive Dynamics. Недоступно для автомобилей с двигателем D150. В связи с местной налоговой политикой представленные опции могут влиять на производительность автомобиля и его стоимость.

Создайте свой автомобиль на сайте jaguar.ru или обратитесь в местный дилерский центр

5 ВЫБЕРИТЕ ИНТЕРЬЕР

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

E-PACE



ТКАНЬ



КОЖА GRAINED



КОЖА WINDSOR



E-PACE R-DYNAMIC



КОЖА GRAINED



КОЖА WINDSOR



ВЫБЕРИТЕ МАТЕРИАЛ ОТДЕЛКИ СИДЕНИЙ И ФУНКЦИИ

СИДЕНЬЯ	ПЕРЕДНИЕ СИДЕНЬЯ С МЕХАНИЧЕСКОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ ПО 8 ПАРАМЕТРАМ	ПЕРЕДНИЕ СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ ПО 10 ПАРАМЕТРАМ	ПЕРЕДНИЕ СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ ПО 14 ПАРАМЕТРАМ	ПЕРЕДНИЕ СИДЕНЬЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ ПО 18 ПАРАМЕТРАМ
E-PACE	●	○	○	○
E-PACE R-Dynamic	—	●	○	○
ПАРАМЕТР РЕГУЛИРОВКИ				
Вперед / назад	Механическая (2)	Электроприводная (2)	Электроприводная (2)	Электроприводная (2)
Высота подушки	Механическая (2)	Электроприводная (2)	Электроприводная (2)	Электроприводная (2)
Наклон подушки		Электроприводная (2)	Электроприводная (2)	Электроприводная (2)
Выдвижение подушки				Электроприводная (2)
Наклон	Механическая (2)	Электроприводная (2)	Электроприводная (2)	Электроприводная (2)
Поясничная опора			Электроприводная (4)	Электроприводная (4)
Валики боковой поддержки				Электроприводная (2)
Высота подголовников	Механическая (2)	Механическая (2)	Механическая (2)	Механическая (2)
ФУНКЦИИ				
Функция запоминания настроек сидений водителя и пассажира	—	—	●	●
Центральный задний подлокотник	—	●	●	●
ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ				
Подогрев передних сидений	●	●	●	●
Подогрев передних и задних сидений	○	○	○	○
Подогрев и вентиляция передних сидений, подогрев задних сидений	—	—	—	○
МАТЕРИАЛ				
Ткань (стандартно для E-PACE)	●	—	—	—
Кожа Grained	—	●	●	—
Кожа Windsor	—	—	—	●
ДОСТУПНОСТЬ				
E-PACE	●	○	○	○
S	—	●	○	○
SE	—	—	●	○
HSE	—	—	—	●

ВЫБЕРИТЕ ЦВЕТОВЫЕ СОЧЕТАНИЯ ОТДЕЛКИ ИНТЕРЬЕРА

	①	②	③	④	⑤	⑥
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ ИНТЕРЬЕРА	ПРОСТРОЧКА	МАТЕРИАЛ ОТДЕЛКИ СИДЕНИЙ	ОТДЕЛКА ПОТОЛКА	ВЕРХНЯЯ ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ	СРЕДНЯЯ СЕКЦИЯ	КОВРИКИ
E-PACE						
A Ebony/Ebony	Ebony	Ткань цвета Ebony	Light Oyster ¹	Ebony	Ebony	Ebony
B Ebony/Ebony	Ebony	Кожа Grained цвета Ebony	Light Oyster ¹	Ebony	Ebony	Ebony
C Lunar/Light Oyster	Light Oyster	Кожа Grained цвета Light Oyster	Light Oyster ¹	Lunar	Light Oyster	Lunar
D Ebony/Ebony	Ebony	Кожа Windsor цвета Ebony	Light Oyster ¹	Ebony	Ebony	Ebony
E Lunar/Light Oyster	Light Oyster	Кожа Windsor цвета Light Oyster	Light Oyster ¹	Lunar	Light Oyster	Lunar
F Ebony/Light Oyster	Light Oyster	Кожа Windsor цвета Light Oyster	Light Oyster ¹	Ebony	Light Oyster	Ebony
G Ebony/Siena Tan	Siena Tan	Кожа Windsor цвета Siena Tan	Light Oyster ¹	Ebony	Siena Tan	Ebony
E-PACE R-DYNAMIC						
H Ebony/Ebony	Light Oyster	Кожа Grained цвета Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
I Ebony/Ebony	Reims Blue	Кожа Grained цвета Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
J Ebony/Light Oyster	Light Oyster	Кожа Grained цвета Light Oyster	Ebony ²	Ebony	Light Oyster	Ebony
K Ebony/Ebony	Light Oyster	Кожа Windsor цвета Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
L Ebony/Light Oyster	Light Oyster	Кожа Windsor цвета Light Oyster	Ebony ²	Ebony	Light Oyster	Ebony
M Ebony/Mars Red	Red	Кожа Windsor цвета Mars Red	Ebony ²	Ebony	Mars Red	Ebony
N Ebony/Eclipse	Reims Blue	Кожа Windsor цвета Eclipse	Ebony ²	Ebony	Eclipse	Ebony

¹Отделка потолка Ebony доступна в качестве опции.

²Отделка потолка Light Oyster доступна в качестве опции.



1

2


3

4

5

6

5 ВЫБЕРИТЕ ИНТЕРЬЕР

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

ЦВЕТОВЫЕ СОЧЕТАНИЯ ОТДЕЛКИ ИНТЕРЬЕРА E-PACE

В. EBONY/EBONY

На изображении представлен интерьер E-PACE в комплектации SE цвета Ebony/Ebony с прострочкой Ebony, сиденьями с отделкой кожей Grained цвета Ebony и отделкой потолка цвета Light Oyster. Такой интерьер также доступен для E-PACE в комплектации S.



А. EBONY/EBONY

На изображении представлен интерьер E-PACE цвета Ebony/Ebony с прострочкой Ebony, сиденьями с отделкой тканью Ebony и отделкой потолка цвета Light Oyster.



С. LUNAR/LIGHT OYSTER

На изображении представлен интерьер E-PACE в комплектации SE цвета Lunar/Light Oyster с прострочкой цвета Light Oyster, сиденьями с отделкой кожей Grained цвета Light Oyster и отделкой потолка цвета Light Oyster. Такой интерьер также доступен для E-PACE в комплектации S.



D. EBONY/EBONY

На изображении представлен интерьер E-PACE в комплектации HSE цвета Ebony/Ebony с прострочкой цвета Ebony, сиденьями с отделкой кожей Windsor цвета Ebony и отделкой потолка цвета Light Oyster.



E. LUNAR/LIGHT OYSTER

На изображении представлен интерьер E-PACE в комплектации HSE цвета Lunar/Light Oyster с прострочкой цвета Light Oyster, сиденьями с отделкой кожей Windsor цвета Light Oyster и отделкой потолка цвета Light Oyster.



F. EBONY/LIGHT OYSTER

На изображении представлен интерьер E-PACE в комплектации HSE цвета Ebony/Light Oyster с прострочкой цвета Light Oyster, сиденьями с отделкой кожей Windsor цвета Light Oyster и отделкой потолка цвета Light Oyster.




G. EBONY/SIENA TAN

На изображении представлен интерьер E-PACE в комплектации HSE цвета Ebony/Siena Tan с прострочкой цвета Siena Tan, сиденьями с отделкой кожей Windsor цвета Siena Tan и отделкой потолка цвета Light Oyster.



5 ВЫБЕРИТЕ ИНТЕРЬЕР

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

ЦВЕТОВЫЕ СОЧЕТАНИЯ ОТДЕЛКИ ИНТЕРЬЕРА E-PACE В ВЕРСИИ R-DYNAMIC

I. EBONY/EBONY

На изображении представлен интерьер E-PACE R-Dynamic SE цвета Ebony/Ebony с прострочкой Reims Blue, сиденьями Sport с отделкой кожей Grained цвета Ebony и отделкой потолка цвета Ebony. Такой интерьер также доступен для E-PACE R-Dynamic S.



H. EBONY/EBONY

На изображении представлен интерьер E-PACE R-Dynamic SE цвета Ebony/Ebony с прострочкой цвета Light Oyster, сиденьями Sport с отделкой кожей Grained цвета Ebony и отделкой потолка цвета Ebony. Такой интерьер также доступен для E-PACE R-Dynamic S.



J. EBONY/LIGHT OYSTER

На изображении представлен интерьер E-PACE R-Dynamic SE цвета Ebony/Light Oyster с прострочкой цвета Light Oyster, сиденьями Sport с отделкой кожей Grained цвета Light Oyster и отделкой потолка цвета Ebony. Такой интерьер также доступен для E-PACE R-Dynamic S.



K. EBONY/EBONY

На изображении представлен интерьер E-PACE R-Dynamic HSE цвета Ebony/Ebony с прострочкой цвета Light Oyster, сиденьями Sport с отделкой кожей Windsor цвета Ebony и отделкой потолка цвета Ebony.



L. EBONY/LIGHT OYSTER

E-PACE R-Dynamic HSE цвета Ebony/Light Oyster с прострочкой цвета Light Oyster, сиденьями Sport с отделкой кожей Windsor цвета Light Oyster и отделкой потолка цвета Ebony.



M. EBONY/MARS RED

На изображении представлен интерьер E-PACE R-Dynamic HSE цвета Ebony/Mars Red с прострочкой Red, сиденьями Sport с отделкой кожей Windsor цвета Mars Red и отделкой потолка цвета Ebony.



N. EBONY/ECLIPSE

На изображении представлен интерьер E-PACE R-Dynamic HSE цвета Ebony/Eclipse с прострочкой Eclipse, сиденьями Sport с отделкой кожей Windsor цвета Reims Blue и отделкой потолка цвета Ebony.



6 ВЫБЕРИТЕ ОПЦИИ



Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

ЭЛЕМЕНТЫ ЭКСТЕРЬЕРА И ПАКЕТЫ ОПЦИЙ

Удлиненные рейлинги на крыше¹

Рейлинги на крыше упрощают установку поперечных перекладин для надежного крепления перевозимых на крыше грузов. Точки крепления гарантируют установку поперечных перекладин в необходимое положение, равномерное распределение нагрузки на крышу и сохранение аэродинамических свойств автомобиля. Доступны с отделкой Black или Silver.

Тонировка стекол задних дверей

Тонировка стекол задних дверей дает возможность насладиться уединением в задней части салона и устраняет солнечные блики.

Светодиодные головные фары с окантовкой ДХО

См. стр. 32.

Комплект матричных светодиодных фар

В него входят матричные светодиодные головные фары с окантовкой ДХО, а также передние и задние анимированные указатели поворота. См. стр. 32.

Функция автоматического переключения фар дальнего света (АНВА)

Функция автоматического переключения фар дальнего света (АНВА) гарантирует комфорт и безопасность в темное время суток. Функция АНВА использует направленную вперед камеру для обнаружения встречных автомобилей и автоматически переводит фары в режим ближнего света.

Лобовое стекло, отражающее инфракрасное излучение

Такое лобовое стекло фильтрует солнечный свет, предотвращая нагревание салона и отражая вредное УФ-излучение.

Снятие бейджей

Вы можете заказать снятие бейджей комплектации и двигателя с боковых вентиляционных решеток и задней части автомобиля.

Сдвоенные насадки на выхлопные трубы с отделкой Dynamic²

Встроенные круглые накладки на выхлопные трубы, акцентирующие внимание на выдающихся ходовых характеристиках автомобиля.

Наружные зеркала с подогревом, электроприводом, функциями автоматического затемнения, запоминания настроек и подсветки околodверного пространства³

Эти наружные зеркала с подогревом снабжены функцией автоматического наклона при движении задним ходом, благодаря чему улучшается обзор при маневрировании. Кроме того, зеркала дополнены электроприводом складывания, чтобы избежать их повреждения в процессе перемещения в условиях ограниченного пространства. В случае установки сидений с функцией запоминания настроек, положение наружных зеркал также фиксируется в памяти. Вам нужно просто задать подходящее положение сидений и зеркал, после чего выбранные вами настройки будут занесены в память. Встроенные в нижнюю часть зеркал лампы подсветки околodверного пространства проецируют на землю яркий логотип Jaguar.

Выдвижное буксировочное устройство с электроприводом

См. стр. 37.

Окантовка боковых окон с отделкой Chrome

Окантовка боковых окон с отделкой Chrome подчеркивает стильный дизайн E-PACE.



Сдвоенные насадки на выхлопные трубы с отделкой Dynamic²



Матричные светодиодные головные фары с окантовкой ДХО

¹Доступно только при наличии опциональной фиксированной панорамной крыши. ²Стандартное оборудование для всех комплектаций E-PACE в версии R-Dynamic. Опция для E-PACE с двигателями мощностью 150 л. с. и 180 л. с.

³Доступно только при наличии зеркала заднего вида с функцией автоматического затемнения и сидений с отделкой кожей. ⁴Стандартное оборудование для версии R-Dynamic. ⁵Опция для E-PACE.

Оборудование и его доступность могут отличаться в зависимости от комплектации автомобиля и конкретного рынка. Подробную информацию смотрите в руководстве по спецификациям и ценам или уточняйте у ближайшего дилера Jaguar.

В связи с местной налоговой политикой представленные опции могут влиять на производительность автомобиля и его стоимость. Создайте свой автомобиль на сайте jaguar.ru или обратитесь в местный дилерский центр.

ВЫБЕРИТЕ ОПЦИИ

Опции выбираются при заказе нового автомобиля. Полный перечень доступных функций и опций уточняйте в соответствующем руководстве по спецификациям и ценам или у ближайшего дилера Jaguar.

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ И ШИНЫ

Колесные гайки-секретки

Защитите колеса с помощью надежных колесных гаек-секреток с отделкой Chrome и оригинальным дизайном.

Всесезонные шины⁵

Всесезонные шины сочетают в себе свойства летней и зимней резины и допускают эксплуатацию на протяжении всего года. Они предназначены для регионов с мягкими зимами, незначительными снегопадами и температурами воздуха, редко опускающимися ниже нуля.



Колесные гайки-секретки

ОТДЕЛКА ИНТЕРЬЕРА И ПАКЕТЫ ОПЦИЙ

Металлические накладки на пороги с подсветкой и логотипом Jaguar

Алюминиевые накладки с подсветкой и логотипом Jaguar могут быть установлены на дверные пороги со стороны водителя и переднего пассажира.

Металлические накладки на педали⁴

Спортивные накладки на педали из нержавеющей стали с отделкой Bright легко устанавливаются и дополнены скрытыми фиксаторами.

Регулируемая подсветка интерьера

Вы можете менять цвет и интенсивность освещения в соответствии с настроением, выбирая один из десяти возможных цветов.

Пакет для курящих, включающий прикуриватель и пепельницу

Дополните центральную консоль прикуривателем и пепельницей.

Зеркало заднего вида с функцией автоматического затемнения

См. стр. 11.

Ионизация воздуха в салоне

Эта технология повышает качество воздуха в салоне автомобиля и удаляет аллергены, вирусы, распространяющиеся воздушным путем бактерии, а также неприятные запахи. Система ионизирует частицы в воздухе, они притягиваются к поверхностям, а воздух остается чистым.


Датчик качества воздуха

Дополнительная опция климат-контроля отслеживает качество воздуха в салоне и при необходимости автоматически меняет настройки циркуляции.

Встроенное основание Click and Go

См. стр. 19.

6 ВЫБЕРИТЕ ОПЦИИ

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

СИДЕНЬЯ И ОТДЕЛКА ИНТЕРЬЕРА

Отделка потолка тканью Morzine цвета Light Oyster

См. стр. 60.

Отделка потолка тканью Morzine цвета Ebony

См. стр. 62.

Отделка потолка замшей Suedecloth цвета Ebony

Возможность отделки потолка замшей Suedecloth класса премиум.

Комплект ковриков

Сделайте E-PACE еще более роскошным и защитите пол автомобиля с помощью комплекта ковриков.

Комплект ковриков класса премиум

Коврики класса премиум с окантовкой из нубука гармонируют со стилем салона E-PACE.



Комплект ковриков класса премиум

ДИНАМИКА

Пакет опций Performance¹

В этот пакет опций входят красные тормозные суппорты и 350-миллиметровые передние тормозные диски, помогающие сохранять высокую эффективность торможения.

Подвеска с технологией Adaptive Dynamics²

См. стр. 17.

Система динамики с изменяемыми настройками³

См. стр. 17.

МУЛЬТИМЕДИА

Навигационная система Pro⁴

См. стр. 22.

Пакет опций Connect Pro⁵

См. стр. 22.

Приложения InControl Apps

См. стр. 22.

Аудиосистема Meridian™ — 380 Вт

См. стр. 23.

Аудиосистема Meridian™ Surround Sound — 825 Вт

См. стр. 24.

Проекционный дисплей на лобовое стекло

См. стр. 19.

Виртуальная приборная панель

См. стр. 19.

¹Недоступно для автомобилей с 17-дюймовыми легкосплавными колесными дисками. ²Недоступно на автомобилях с двигателем D150 или 17-дюймовыми легкосплавными колесными дисками. ³Недоступно на автомобилях с двигателями мощностью 150 л. с. ⁴Должно быть выбрано в сочетании с пакетом опций Connect Pro. ⁵Должно быть выбрано в сочетании с навигационной системой Pro. ⁶Доступно только при установке опциональных наружных зеркал с электроприводом и функцией автоматического затемнения. ⁷Доступно только при установке опциональных наружных зеркал с электроприводом и функцией автоматического затемнения. ⁸Доступно только при выборе опциональной системы бесключевого доступа в автомобиль. ⁹Доступно только при выборе опционального зеркала заднего вида с автоматическим затемнением. Оборудование и его доступность могут отличаться в зависимости от комплектации автомобиля и конкретного рынка. Подробную информацию смотрите в руководстве по спецификациям и ценам или уточняйте у ближайшего дилера Jaguar.

В связи с местной налоговой политикой представленные опции могут влиять на производительность автомобиля и его стоимость. Создайте свой автомобиль на сайте jaguar.ru или обратитесь в местный дилерский центр.

СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ

Камера кругового обзора⁶

См. стр. 27.

Пакет опций Drive⁷

См. стр. 26.

Пакет опций Park

См. стр. 27.

Система распознавания дорожных знаков с адаптивным ограничителем скорости⁵

Информирует вас о ситуации на дороге, выводя информацию о соответствующих знаках ограничения скорости и запрета обгона на приборную панель, в поле вашего зрения. Адаптивный ограничитель скорости использует данные системы распознавания дорожных знаков и регулирует скорость движения автомобиля в соответствии с ограничениями.



Проекционный дисплей на лобовое стекло

КОМФОРТ И УДОБСТВО

Система бесключевого доступа в автомобиль

Позволяет запирать и отпирать двери вашего E-PACE, не прикасаясь ни к одной кнопке. Просто подойдите к автомобилю с брелоком в кармане или сумке и потяните за ручку двери, чтобы снять блокировку и открыть замок. При выходе из E-PACE вы можете закрыть его, нажав на кнопку на ручке двери или используя ключ-брелок.

Брелок Activity Key

См. стр. 37.

Электропривод двери багажного отделения

См. стр. 38.

Сенсорное бесконтактное управление дверью багажного отделения⁸

См. стр. 38.

Система управления гаражными воротами⁹ (HomeLink®)

Система HomeLink представляет собой универсальный передатчик, встроенный в нижнюю часть зеркала заднего вида. Он может быть запрограммирован для управления гаражными воротами (до трех штук) или беспроводными системами на работе и дома, такими как гаражные двери, автоматические ворота или аварийное освещение.

Разделительная сетка в багажном отделении

Защищает пассажиров в случае смещения багажа.


Направляющие в багажном отделении и удерживающие приспособления

Направляющие в багажном отделении выдвигаются и регулируются для надежной фиксации вещей.

Дополнительные электроразъемы

Три дополнительных USB-разъема для подзарядки в центральной консоли сидений второго ряда.

6 ВЫБЕРИТЕ АКСЕССУАРЫ JAGUAR GEAR

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru



ВЫБЕРИТЕ АКСЕССУАРЫ JAGUAR GEAR

Аксессуары Jaguar Gear можно приобрести у официального дилера Jaguar и установить на автомобиль на любом этапе эксплуатации. Все сертифицированные аксессуары Jaguar Gear разработаны, испытаны и изготовлены в соответствии с теми же высочайшими стандартами качества, что и оригинальное оборудование вашего автомобиля.

Чтобы ознакомиться с ассортиментом аксессуаров по онлайн-каталогу, перейдите по ссылке: gear.jaguar.com/ru/ru

НА ИЗОБРАЖЕНИИ ПРЕДСТАВЛЕН ИНТЕРЬЕР E-PACE В ВЕРСИИ R-DYNAMIC В КОМПЛЕКТАЦИИ SE ЦВЕТА CALDERA RED С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВНЕШНЕЙ ОТДЕЛКИ

Фиксированные боковые подножки^{1,2}

Боковые подножки облегчают посадку в автомобиль и высадку из него, а также упрощают доступ к устройствам на крыше. Дизайн отличается фирменным оформлением Jaguar с окантовкой из нержавеющей стали и резиновой противоскользящей поверхностью, которые дополняют дизайн экстерьера автомобиля.

Боковые дуги с отделкой Bright²

Боковые трубы из полированной нержавеющей стали дополняют экстерьер автомобиля.

Накладки на зеркала из карбона

Накладки на зеркала из высококачественного карбона прекрасно подчеркнут возможности автомобиля.

Накладки на зеркала с отделкой Noble Chrome

Накладки на зеркала с отделкой Noble Chrome органично дополняют стильные наружные зеркала.

Боковые вентиляционные решетки с отделкой из карбона

Боковые вентиляционные решетки с отделкой из высококачественного карбона прекрасно подчеркнут возможности автомобиля.

Передние и задние брызговики

Задние брызговики с логотипом Jaguar дополняют внешний вид вашего автомобиля и защитят его от летящих из-под колес воды, грязи и камней.

Передний и задний элементы защиты нижней части кузова из нержавеющей стали³

Стильные элементы защиты нижней части кузова из нержавеющей стали с полировкой класса премиум.




Фиксированные боковые подножки



Накладки на зеркала из карбона

¹Рекомендуется устанавливать вместе с передними брызговиками, чтобы предотвратить налипание снега, грязи и обледенения в тяжелых условиях эксплуатации. ²Установка может повлиять на возможность использовать автомобиль в условиях бездорожья. ³Задние элементы защиты нижней части кузова недоступны для автомобилей с установленными буксировочными системами. Создайте свой автомобиль на сайте jaguar.ru или обратитесь в официальный дилерский центр.

6 ВЫБЕРИТЕ АКСЕССУАРЫ JAGUAR GEAR

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРА

Комплект ковриков класса премиум

Передние коврики премиум класса плотностью 2050 г/м² с тисненым логотипом Jaguar и окантовкой из нубука. Коврики класса премиум придают интерьеру изысканную завершенность.

Резиновые коврики¹

Износостойкие резиновые коврики Jaguar обеспечивают дополнительную защиту коврового покрытия в салоне вашего автомобиля.

Коврик класса премиум для багажного отделения с защитой бампера

Роскошный и мягкий коврик для багажного отделения с логотипом Jaguar. Длинный ворс плотностью 2050 г/м² и окантовка из нубука. Дополнен откидной защитой бампера, предотвращающей сколы и царапины, а также загрязнение вашей одежды в процессе погрузки и разгрузки. Если защитная секция не используется, ее можно сложить под коврик.

Резиновый коврик для багажного отделения

Этот коврик высокого качества создан специально для защиты багажного отделения. Отличается легкостью и надежностью, удобно вынимать для очистки.

Удерживающая сетка

Удерживающая сетка позволяет максимально выгодно использовать багажное отделение и предотвращает выпадение небольших предметов, когда его дверь открыта. Изготовлена из облегченных материалов класса премиум, таких как обработанный машинным способом высококлассный алюминий, что обеспечивает максимальный уровень прочности и износостойкости.

Алюминиевые подрулевые лепестки переключения передач²

Улучшенные подрулевые лепестки переключения передач из алюминия с безупречным покрытием. Лепестки изготовлены из обработанных машинным способом высококачественных заготовок, вручную отполированы и анодированы, чтобы гарантировать защиту от износа.

Накладки на педали в спортивном стиле

Выполненные из нержавеющей стали и резины, эти накладки легко и надежно крепятся на педали, придавая салону более современный спортивный вид.

Пакет опций для перевозки домашних животных в багажном отделении с резиновым ковриком

Включает в себя резиновый коврик для багажного отделения и перегородку на всю высоту. Защитит и ваш автомобиль, и вашего питомца. Резиновый коврик водонепроницаем и защищает пол багажного отделения. Перегородка на всю высоту ограничивает доступ животного в салон, обеспечивая безопасную транспортировку вашего питомца.

Персонализированные накладки на пороги с подсветкой

Элегантные накладки из нержавеющей стали на пороги со стороны водителя и переднего пассажира. Мягкая фосфоресцирующая подсветка голубого цвета включается, когда пассажир или водитель открывают дверь. При желании владелец автомобиля может выбрать монохромную «тему» оформления из вариантов в наличии.



Пакет опций для перевозки домашних животных в багажном отделении с резиновым ковриком



Персонализированные накладки на пороги с подсветкой

¹Доступно только для автомобилей в версии R-Дуналис. ²Грузоподъемность отличается в зависимости от выбранной поперечной перекладины. Дополнительную информацию можно получить у официального дилера Jaguar. ³Рейлинги на крышу являются заводской опцией и недоступны в качестве аксессуара. ⁴Доступно только при выборе поперечных перекладин, являющихся аксессуаром. ⁵Установка деталей зависит от габаритов велосипеда. Дополнительную информацию можно получить у ближайшего дилера Jaguar. ⁶iPhone® является товарным знаком компании Apple Inc., зарегистрированным в США и других странах. Для получения дополнительной информации о совместимости с iPhone обратитесь к ближайшему дилеру Jaguar. ⁷Необходимо для установки аксессуаров Click and Go. ⁸Доступно только при выборе опционального основания Click and Go.

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПУТЕШЕСТВИЙ

Поперечные перекладины на крышу⁴

Наличие поперечных перекладин на крыше позволяет устанавливать разные виды аксессуаров для перевозки багажа. Эти перекладины снабжены уникальным механизмом, позволяющим устанавливать и снимать их без инструментов. Опциональные перекладины предлагаются для автомобилей как с рейлингами на крышу, так и без них⁵.

Крепление для лыж / сноуборда⁴

Безопасная и надежная система Jaguar для транспортировки оборудования для зимних видов спорта. Дополняется подвижными направляющими для удобства погрузки.

Багажный бокс для спортивного инвентаря на крышу^{2,3}

Вместительный запираемый бокс размером 206 x 84 x 34 см и объемом 320 л предназначен для перевозки спортивного снаряжения.

Устройство для перевозки велосипедов на крыше^{4,5}

Это устройство легко устанавливается на крыше. Оно оснащено замком и позволяет перевозить по одному велосипеду на каждом креплении. Можно установить максимум три крепления.

Крепление для перевозки велосипедов, устанавливаемое на буксировочное устройство

Надежное крепление, устанавливаемое на буксировочное устройство, позволит легко перевозить велосипеды. Оснащено механизмом быстрого съема и замком. Благодаря продуманному дизайну крепление легко откидывается, открывая доступ к задней двери.



Устройство для перевозки велосипедов, устанавливаемое на крышу

ПРОЧИЕ АКСЕССУАРЫ

Модуль для подключения и зарядки iPhone⁶

Модуль для подключения iPhone позволяет держать телефон в поле зрения в процессе подзарядки и устанавливается на место подстаканника в центральной консоли. Если iPhone подключен, доступ к хранящимся на нем медиафайлам и управление ими может осуществляться через совместимую информационно-развлекательную систему. Дизайн устройства позволяет использовать кнопку возврата на главный экран, когда автомобиль припаркован. Зарядное устройство USB для iPhone можно легко отключить, если USB-разъем необходим для подключения другого устройства.

Основание Click and Go⁷

Click and Go — это дополнительная многофункциональная система на спинках передних сидений для пассажиров второго ряда. Универсальное основание Click and Go устанавливается между креплениями подголовников и может оснащаться дополнительными приспособлениями, которые позволяют зафиксировать портативные устройства и разместить сумки или одежду. Все приспособления продаются отдельно. Основание можно легко снять, если в нем нет необходимости.

Click and Play⁸

Click and Play — съемный держатель для планшетов. Доступны держатели для различных устройств. Они позволяют регулировать угол наклона и гарантируют, что пассажирам на заднем сиденье будет комфортно.

Задние и боковые солнцезащитные шторки

Эти солнцезащитные шторки отличаются простотой установки и демонтажа, а также удобно складываются для хранения. Продаются в комплекте с сумкой для хранения с логотипом Jaguar.


Отсек с функцией охлаждения / подогрева в центральном подлокотнике

Устанавливается на место заднего центрального подлокотника и позволяет охлаждать или подогревать продукты и напитки. Дополнен кожаной крышкой, крепится центральным ремнем безопасности и подключается к вспомогательному разъему питания в задней части салона. Идеальный вариант для длительного путешествия с семьей.



Приспособление Click and Hang

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

 Соберите свой автомобиль на сайте jaguar.ru



2681 мм

4395 мм



Высота автомобиля

С рейлингами на крыше — 1647 мм

С антенной на крыше — 1649 мм

Высота салона над сиденьями

Максимальная высота над передними сиденьями с панорамной крышей — 996 мм

Высота над задними сиденьями — 970 мм

Пространство для ног

Максимальное пространство для ног в передней части салона — 1018 мм

Максимальное пространство для ног в задней части салона — 892 мм

Размеры багажного отделения

Задние сиденья в вертикальном положении:

Высота — 748 мм, ширина — 1311 мм

Объем багажного отделения — 577 л*

Ширина багажного отделения между колесными арками — 1057 мм

Длина на уровне пола — 806 мм

Задние сиденья в выдвинутом положении:

Высота — 748 мм, ширина — 1311 мм

Объем багажного отделения — 1234 л*

Ширина багажного отделения между колесными арками — 1057 мм

Длина на уровне пола — 1568 мм

Диаметр разворота

Между бордюрами — 11,4 м

Между стенами — 11,9 м

Количество оборотов рулевого колеса между ограничителями — 2,31



ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ			БЕНЗИНОВЫЙ		
	D150	D180	D240	P200	P250	P300
Диаметр цилиндров (мм)	83	83	83	83	83	83
Ход поршня (мм)	92.35	92.35	92.35	92.3	92.3	92.3
Коэффициент сжатия (·1)	15.5	15.5	15.34	10.5 +/-0.5	10.5 +/-0.5	10.5 +/-0.5
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА						
Передние тормозные механизмы	Вентилируемые дисковые	Вентилируемые дисковые	Вентилируемые дисковые	Вентилируемые дисковые	Вентилируемые дисковые	Вентилируемые дисковые
Диаметр тормозных дисков передних колес (мм)	325	325	349	325	325	349
Задние тормозные механизмы	Цельные дисковые	Цельные дисковые	Цельные дисковые	Цельные дисковые	Цельные дисковые	Цельные дисковые
Диаметр тормозных дисков задних колес (мм)	300	300	300	300	300	300
Стояночный тормоз	Электрический стояночный тормоз (EPB), встроенный в суппорт					
МАССА¹						
Масса от	1843	1843	1926	1832	1832	1894
Полная масса автомобиля	2400	2400	2420	2400	2400	2400
Максимальная нагрузка на каждую ось (передняя)	1320	1320	1340	1300	1300	1320
Максимальная нагрузка на каждую ось (задняя)	1200	1200	1200	1200	1200	1200
БУКСИРОВКА						
Прицеп, не оснащенный тормозной системой	750	750	750	750	750	750
Максимальная масса буксируемого прицепа	1800	1800	1800	1,800	1800	1800
Максимальная вертикальная нагрузка на точку сцепки / крюк	100	100	100	100	100	100
Максимальная масса автомобиля с прицепом / GTW	4200	4200	4200	4200	4200	4200
ТРАНСПОРТИРОВКА НА КРЫШЕ (КГ)						
Максимальная нагрузка на крышу (включая рейлинги)	75	75	75	75	75	75
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ						
Максимальная скорость (км/ч)	193	205	224	216	231	240
Разгон от 0 до 100 км/ч (с)	10,5	9,3	7,4	8,2	7,1	6,5
Полезный объем топливного бака (л)	66,5	66,5	66,5	68,5	68,5	68,5
Уровень выбросов CO ₂ в комбинированном цикле (г/км)	от 147	от 147	от 162	от 182	от 174	от 181
Дизельный сажевый фильтр (ДСФ) ²	●	●	●	—	—	—

● Стандартное оборудование — Недоступно

* Если установлен комплект для ремонта шин.

¹Указана масса автомобиля в стандартной комплектации. Опциональное оборудование увеличивает массу автомобиля. ²Зависит от рынка сбыта.

В 2018 году повторная спецификация характеристик двигателей еще не проводилась. Указанные данные соответствуют сертифицированным значениям NEDC (новый Европейский ездовой цикл) 2017 года.

НА ИЗОБРАЖЕНИИ ПРЕДСТАВЛЕН ИНТЕРЬЕР E-PASE В ВЕРСИИ R-DYNAMIC В КОМПЛЕКТАЦИИ SE ЦВЕТА YULONG WHITE С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ

ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ SPECIAL VEHICLE OPERATIONS



Фокусируясь на производительности, роскоши и широте возможностей, сотрудники подразделения Special Vehicle Operations (SVO) занимаются проектированием и разработкой автомобилей, которые выводят ценности брендов Jaguar и Land Rover на новый уровень.

Команда наших специалистов прилагает максимум усилий, чтобы улучшить и персонализировать отношения бренда и человека, учитывая интересы как самых взыскательных, так и самых лояльных клиентов. Мы стремимся предоставить владельцам Jaguar и Land Rover обслуживание, которое завоюет их сердца.

Подразделение SVO создало для наших клиентов ряд флагманских автомобилей, являющихся образцами великолепного дизайна и инженерных возможностей Jaguar.

НОВЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ SVO

Новый технический центр подразделения SVO расположен в самом сердце британского региона Мидлендс. Компания Jaguar Land Rover инвестировала 20 миллионов фунтов стерлингов в этот передовой объект, разделенный на четыре зоны, каждая из которых призвана помочь нам в создании по-настоящему впечатляющих автомобилей. В нашем производственном центре есть пункты подготовки к эксплуатации, проведения презентаций, сборки и ручной доработки флагманских автомобилей SVO и эксклюзивных моделей. А благодаря лучшему в мире малярно-кузовному цеху все транспортные средства отличаются превосходным лакокрасочным покрытием.

ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЕ АВТОМОБИЛИ ОТ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ SVO

Наши самые взыскательные клиенты ценят, в первую очередь, возможность приобрести единственный в своем роде автомобиль. Над созданием неповторимых комплектаций и трудятся специалисты подразделения SVO. Моделей, которые будут по-настоящему уникальны и позволят их владельцам выразить свою индивидуальность и ценности. Для этого специалисты подразделения SVO открыли инновационные пункты для подготовки к эксплуатации и проведения презентаций, которые помогают создавать самые роскошные и совершенные автомобили в мире. Этот особый новый объект расположен в новом техническом центре подразделения SVO в английском графстве Уорикшир.







JAGUAR RACING

Мы начинали с гонок Ле-Мана и Формулы-1, а теперь сражаемся на треках Формулы Е и представляем чемпионат Jaguar I-PACE eTROPHY. Jaguar всегда ассоциировался с мощностью, технологичностью и запоминающимся дизайном, которые проверялись и закалялись на самых сложных трассах международных гоночных турниров.

ФОРМУЛА Е

В 2016 году Jaguar стала первой компанией-производителем автомобилей премиум-класса, присоединившейся к чемпионату Формулы Е. Захватившая улицы крупнейших мировых городов, включая Гонконг, Париж и Нью-Йорк, Формула Е является отличным испытательным полигоном высокоэффективных технологий для электрокаров.

Этот чемпионат не только принес нам массу ярких впечатлений, от непростых квалификационных заездов и волнительных финишей до головокружительных скоростей и самых быстрых кругов, но и позволил ускорить процесс разработки электрического силового агрегата.

Каждая гонка помогает нашим инженерам совершенствовать электромобили. Узнайте больше на jaguar.ru/jaguar-racing



JAGUAR I-PACE eTROPHY

Мы сделали еще один шаг вперед и учредили первый в истории гоночный чемпионат для серийных аккумуляторных электрокаров. Jaguar E-PACE eTROPHY — серия в поддержку чемпионата Формулы E. Гонки пройдут в тех же городах, в те же даты, на тех же городских треках. На старт выйдут только специально подготовленные для eTROPHY гоночные версии Jaguar E-PACE.

Разработанные и выпущенные специальным подразделением Jaguar Land Rover Special Vehicle Operations, эти полностью электрифицированные болиды произведут достойное впечатление. Jaguar E-PACE eTROPHY дает будущим пилотам шанс продемонстрировать свои таланты, первыми шагнув в мир автоспорта с нулевыми выбросами.

Узнайте больше на сайте jaguar.ru/electrification/i-pace-etrophy

МИР JAGUAR

Выберите свой E-PACE и откройте вселенную Jaguar.

ГОНОЧНЫЕ ТРЕКИ

Знакомьтесь с автомобилем Jaguar лучше всего в движении. Jaguar Experience предоставит вам исключительную возможность оценить легендарный потенциал автомобилей Jaguar в полной мере. На наших треках вы сможете испытать возможности всего модельного ряда Jaguar.

Узнайте больше на сайте jaguar.ru/jaguar-experience

ЗА КАДРОМ

Экскурсия на завод Jaguar подарит вам шанс своими глазами увидеть все этапы создания наших автомобилей — от сварки листового металла до финальных штрихов. Побывав на инновационных производственных предприятиях, вы увидите как наши специалисты используют последние технические разработки, создавая впечатляющие автомобили Jaguar.

ПРОГРАММА ICE DRIVE EXPERIENCE

Усовершенствуйте свои водительские навыки в рамках программы Ice Drive Experience от Jaguar Land Rover. С 2017 года мы приглашаем вас принять участие в захватывающих приключениях! Покорите шведский город Арьеплуг и испытайте себя, управляя автомобилем в экстремальных условиях. Это уникальный шанс для владельцев наших автомобилей и других водителей, готовых проверить себя на самых сложных и непредсказуемых треках под руководством экспертов Jaguar. Наши инструкторы по вождению — профессионалы высокого класса. Они будут сопровождать вас на протяжении всего маршрута, готовые поделиться опытом. Вы освоите навыки вождения на льду, сможете выполнить невероятные маневры, захватывающие дух, а главное — по достоинству оцените потенциал автомобилей Jaguar и Land Rover.

Если вы хотите принять участие в следующем приключении, узнайте подробности на сайте jaguar.ru/jaguar-experience/ice-drive-sweden





ФИНАНСОВЫЕ УСЛУГИ JAGUAR

Гибкость кредитных программ Jaguar Financial Services позволяет подобрать наиболее рациональную форму оплаты покупки автомобиля, исходя из ваших предпочтений, структуры доходов и приемлемой для вас суммы ежемесячного платежа. Особое место в финансовой программе занимают и страховые услуги, которые позволят вам всегда оставаться в зоне комфорта независимо от ситуации. Программа осуществляется в сотрудничестве с крупными и надежными партнерами:

- ВТБ 24 (ПАО), ген. лиц. ЦБ РФ № 1623
- АО «ЮниКредит Банк», ген. лиц. ЦБ РФ № 1
- ООО «Русфинанс Банк», ген. лиц. ЦБ РФ № 1792
- СПАО «Ингосстрах», лиц. ФССН С № 092877

Актуальную информацию о действующих программах вы можете узнать на сайте jaguar.ru или у менеджера по финансовым услугам вашего дилерского центра Jaguar.

ГАРАНТИЯ 3 ГОДА

Гарантии Jaguar соответствуют высочайшим мировым стандартам послепродажного обслуживания и являются одними из самых привлекательных на российском автомобильном рынке:

- Гарантия на автомобиль – 3 года или 100 000 км (в зависимости от того, что наступит раньше)
- Гарантия на лакокрасочное покрытие – 3 года без ограничения пробега
- Гарантия защиты от сквозной коррозии – 6 лет без ограничения пробега

КОЛЛЕКЦИЯ JAGUAR

Все, что создает компания Jaguar, отличается высочайшим мастерством исполнения и тщательным вниманием к деталям. Подтверждением этому служит наша коллекция одежды, кожаных аксессуаров и полезных в путешествии вещей. В знак уважения к наследию Jaguar, вдохновленные нашими достижениями и миром автогонок, мы создали эту коллекцию.

Чтобы узнать больше, посетите наш интернет-магазин: shop.jaguar.ru

TURN OFF *The Superhighway*
AND ONTO

What *ARE YOU* Waiting
FOR?

The Highway

Only Look Back
TO SEE
How Far
YOU'VE COME

You Don't
NEED A MAP
When You Have
A PLAN



106 TCM

К ВАШИМ УСЛУГАМ

Мир Jaguar не только открывает вам доступ к эксклюзивным услугам и аксессуарам. Он превращает вождение автомобиля и владение им в легкий и непринужденный процесс.

АВТОМОБИЛИ ДЛЯ БИЗНЕСА

Динамичные и узнаваемые автомобили Jaguar помогают компаниям подчеркнуть уникальный характер их бизнеса. Мы заботимся о наших клиентах и уделяем особое внимание послепродажному обслуживанию. Благодаря этому каждый автомобиль Jaguar дольше работает на пике своих возможностей и максимально эффективен для бизнеса. Дополнительную информацию вы найдете на сайте jaguar.ru/corporate-sales.

ПРОГРАММА «ПОМОЩЬ НА ДОРОГАХ»

Служба помощи на дорогах гарантирует вам поддержку в любых экстренных ситуациях, от эвакуации автомобиля в случае поломки или аварии до контроля незначительных проблем, таких как проколы шин. Вы можете положиться на нашу службу технической помощи на дорогах в любой ситуации.

ПРОГРАММА ЛОЯЛЬНОСТИ: МИР ПРИВИЛЕГИЙ

Причастность к легендарному британскому бренду открывает перед вами целый мир особых преимуществ:

- Карты, дающие три уровня привилегий — Silver, Gold и Platinum — у более чем 370 партнеров нашей компании по всей России и за рубежом, а также другие преимущества
- Особые условия предоставления подменного автомобиля
- Привилегии для клиентов категории Gold и Platinum в части сервисного обслуживания
- Доступ к личному онлайн-кабинету с сервисной историей вашего автомобиля

Это далеко не полный список преимуществ нашей программы лояльности, и она продолжает развиваться, а значит, уже в ближайшем будущем вы сможете насладиться новыми привилегиями.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Компания Jaguar Land Rover Limited стремится постоянно совершенствовать характеристики, дизайн и производство своих автомобилей, а также их запасных частей и аксессуаров. Мы стараемся, чтобы информация в наших печатных материалах всегда была актуальной. Тем не менее, приведенные в данной брошюре спецификации и данные о доступности носят исключительно справочный характер и не являются публичной офертой конкретного автомобиля, запасной части или аксессуара. Дистрибьюторы и дилеры не являются уполномоченными агентами Jaguar Land Rover Limited и не имеют права связывать Jaguar Land Rover Limited какими-либо явными или косвенными обязательствами.

ЦВЕТА

Цвета, представленные в брошюре, могут незначительно отличаться от реальных цветов из-за ограничений, связанных с возможностью цветопередачи при печати. Компания оставляет за собой право вносить изменения в цветовую гамму без предварительного уведомления. Некоторые из представленных цветов могут быть недоступны в вашей стране. Информацию о доступности цветовых решений и текущих спецификациях вы можете получить у дилера Jaguar.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ JAGUAR

Компания Jaguar Land Rover стремится избавиться от зависимости от ископаемых углеводородов, снизить объем потребления природных ресурсов и уровень выбросов в рамках нашего подхода, направленного на социально-ответственное развитие бизнеса.

Для получения дополнительной информации выполните поиск на сайте jaguar.ru по запросу «Экологические инновации Jaguar».

Jaguar рекомендует масла Castrol EDGE Professional.

Meridian является зарегистрированным товарным знаком компании Meridian Audio Ltd. Название и логотип Bluetooth® являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc., и любое их использование компанией Jaguar Land Rover Limited регулируется лицензионным соглашением. iPhone является товарным знаком Apple Inc., зарегистрированным в США и других странах. Пользоваться навигационной системой следует таким образом, чтобы не отвлекаться от управления автомобилем и не создавать аварийных ситуаций на дороге.

НА ОБЛОЖКЕ И ОБОРОТНОЙ СТОРОНЕ ПРЕДСТАВЛЕН: АВТОМОБИЛЬ E-PACE В ВЕРСИИ FIRST EDITION ЦВЕТА CALDERA RED (ЗАВИСИТ ОТ РЫНКА СБЫТА)

НА ИЗОБРАЖЕНИИ СЛЕВА: JAGUAR E-PACE В КОМПЛЕКТАЦИИ S ЦВЕТА BORASCO GREY С УСТАНОВЛЕННЫМИ ОПЦИЯМИ (ЗАВИСИТ ОТ РЫНКА СБЫТА)

Jaguar Land Rover Россия:
Бизнес-парк Skyrpoint,
г. Москва, Международное шоссе,
дом 28Б, строение 2,
141411, Россия

Компания зарегистрирована в Англии. Номер: 1672070
jaguar.ru

© Jaguar Land Rover Limited 2018.
Номер публикации
1X540190000BRURU01P

