

LBX

 **LEXUS**
EXPERIENCE AMAZING



ДО **10** ЛЕТ ПРОГРАММА
ПРОДЛЕННОЙ
ГАРАНТИИ
ОТ LEXUS*

*Программа действует для авто, с даты первой продажи которых прошло менее 10 лет либо пробег которых составляет менее 160 тыс. км (в зависимости от того, что наступит раньше), и предусматривает полную ответственность за стоимость ремонта и агрегатов при проведении ТО у официального дилера Lexus в Москве сроком до следующего ТО. Действуют ограничения. Подробные условия на сайте www.chislita.ru/Lexus.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель внутреннего сгорания	1.5
Рабочий объём (см³)	1 490
Тип	R3 / 12-Valve, DOHC, Dual VVT-i
Тип топлива	Бензин с октановым числом 95 или выше
Максимальная мощность (л.с. при об/мин)	91 / 5 500
Максимальная мощность (кВт при об/мин)	67 / 5 500
Максимальный крутящий момент (Нм при об/мин)	120 / 3 600 - 4 800
Трансмиссия	
Тип	Гибридная бесступенчатая
Привод	Передний
Гибридный привод	
Максимальная мощность системы (л.с.)	136
Высоковольтная батарея	
Тип	Ni-MH, Bipolar
Минимальный клиренс (мм)	170
Максимальная скорость (км/час)	170
Разгон 0-100 км/ч (сек)	9.2
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.34
Расход топлива (л/100 км) *	
Городской цикл	3.6
Загородный цикл	4
Комбинированный цикл	3.8
Выбросы CO₂ (г/км)	
Городской цикл	81
Загородный цикл	91
Комбинированный цикл	85
Соответствие экологическим нормам	Euro 6
Рулевое управление	
Тип усилителя	Электроусилитель
Тормозная система	
Передняя	Вентилируемые диски
Задняя	Диски
Подвеска	
Передняя	МакФерсон
Задняя	Торсионная балка
Масса	
Мин./макс. масса (кг)	1 355 / 1 425
Полная масса (кг)	1 755
Габаритные размеры	
Длина (мм)	4 190
Ширина со сложенными зеркалами (мм)	1 825
Высота (мм)	1 560
Колёсная база (мм)	2 580
Колея передняя (мм)	1 570
Колея задняя (мм)	1 570
Передний свес (мм)	870
Задний свес (мм)	740
Радиус разворот колеса/бампер (м)	5.2 / 5.6
Объём багажника (л)	317
Ёмкость топливного бака (л)	36

* Эти данные были получены в оптимальных условиях и не учитывают индивидуальные различия в стиле вождения, состояние дорог, погодные условия и другие факторы, влияющие на расход топлива, согласно циклу NEDC, влияющих на расход топлива (по циклу NEDC) и других условий, которые влияют на расход топлива

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

Elegant / Vibrant Edition Black**		Emotion / Vibrant Edition**	
	085 Белоснежный		2YM Белоснежный/ Чёрная крыша **
	1L1 Хромовый серый		2YH Хромовый серый/ Чёрная крыша
	1H5 Серый цемент		2YN Серый цемент/ Чёрная крыша
	1F7 Серебристый		2LB Серебристый/ Чёрная крыша
	209 ** Чёрный **		2TB Рубиновый/ Чёрная крыша **
	3U5 Рубиновый		2YF Медный/ Чёрная крыша
	4Y5 Медный		2VT Тёмно-синий/ Чёрная крыша
	8W7 Тёмно-синий		2PQ * Страстный жёлтый/ Чёрная крыша *
	5A3 * Страстный жёлтый*		

* Цвет кузова неметаллик

КОЛЁСНЫЕ ДИСКИ



Elegant / Vibrant Edition



Emotion

* Все изображения салона приведены для примера, цвет элементов может не соответствовать цвету на реальном автомобиле.

ИНТЕРЬЕР



Бежевый (EB00)*



Коричневый (EB41)*



Чёрный с красной строчкой (EA20)*



Чёрный с красными акцентами (LD31)*

Список комплектации представляет собой подборку наиболее важных параметров. Компания «Continent» оставляет за собой право изменять эту брошюру в результате ошибок, структурных изменений или сообщений от производителя без предварительного уведомления. Гарантия на автомобили Lexus: 3 года или 100 000 км пробега. Расход топлива и выбросы CO₂ автомобиля зависят не только от его энергоэффективности, но также от стиля вождения и других факторов не технического характера. Углекислый газ (CO₂) является основным парниковым газом, ответственным за глобальное потепление. Брошюра действительна до выпуска обновленного издания.

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Elegant	Emotion	Vibrant Edition	Vibrant Edition Black
Экстерьер				
Легкосплавные колесные диски:				
18", шины 225/55 R18, тонированные	S	-	-	-
18", шины 225/55 R18, тонированные с фрезерованными поверхностями	-	S	-	-
18-дюймовые, шины 225/55 R18, тонированные, матовые	-	-	S	S
Внешний пакет Vibrant Edition:				
отделка боковых окон черного цвета ("антихром")	-	-	S	S
верхний элемент отделки решетки радиатора черного цвета ("антихром")	-	-	S	S
элементы отделки переднего и заднего бамперов черного цвета ("антихром")	-	-	S	S
декоративная отделка задних стоек кузова ("лазерная гравировка") с логотипом Vibrant Edition	-	-	S	S
Временное запасное колесо, T155/80D17	S	S	S	S
Двухцветная окраска кузова (черная крыша)	-	S	S	-
Задний спойлер	S	S	S	S
Освещение и обзорность				
Светодиодные фары ближнего и дальнего света	S	S	S	S
АНВ - система автоматического дальнего света*	S	S	S	S
Светодиодные дневные ходовые огни	S	S	S	S
Светодиодные задние габаритные фонари и стоп-сигналы	S	S	S	S
Светодиодные сигналы поворотов передних фар и задних фонарей	S	S	S	S
Стеклоочистители с датчиком дождя	S	S	S	S
Электропривод передних и задних стеклоподъемников	S	S	S	S
Шумопоглощающее лобовое стекло	S	S	S	S
Стекло с защитой от ультрафиолетового излучения	S	S	S	S
Тонированное заднее стекло и стекло задних дверей	-	S	S	S
Внешние зеркала заднего вида:				
электрорегулировка и обогрев	S	S	S	S
электропривод складывания	S	S	S	S
повторители сигналов поворота, интегрированные в корпус	S	S	S	S
автоматическое складывание	S	S	S	S
автоматическое затемнение со стороны водителя	S	S	S	S
Внутреннее зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	S	S	S	S
Интерьер				
Комфорт:				
ACC - адаптивный круиз-контроль с функцией снижения скорости в виражах*	S	S	S	S
PKSB - интеллектуальные датчики парковки с функцией автоматического торможения и выявления неподвижных объектов, пешеходов и приближения автомобилей сзади	S	S	S	S
Система помощи при парковке с камерой заднего вида (с омывателем) и графическими подсказками	S	S	S	S
Электропривод дверей багажника	S	S	S	S
Мультифункциональный руль:				
обогрев	S	S	S	S
механическая регулировка положения по высоте и глубине	S	S	S	S
управление аудиосистемой	S	S	S	S
лепестковые подрулевые рычаги переключения передач	-	-	S	S
Передние сиденья:				
обогрев	S	S	S	S
механическая регулировка положения в 6-и направлениях + регулировка положения подголовников в 2-х направлениях	S	S	-	-
электрорегулировка положения сиденья водителя в 6-и направлениях	-	-	S	S
поясничная поддержка с электрорегулировкой положения в 2-х направлениях	S	S	S	S
Задние сиденья:				
спинки, складывающиеся в пропорции 60/40	S	S	S	S
Функция памяти положений:				
сиденья водителя	-	-	S	S
Система кондиционирования:				
Климат-контроль	S	S	S	S
Независимая регулировка температуры зон водитель/передний пассажир	S	S	S	S
Nanoe X — система ионизации воздуха в салоне	S	S	S	S
Фильтр с режимом удаления аллергенных микрочастиц воздуха	S	S	S	S
Информационные устройства:				
Многофункциональная цифровая панель приборов 12,3 дюймов	S	S	S	S
Цветной сенсорный дисплей Lexus Link 9,8 дюймов	S	S	S	S
Устройство для беспроводной зарядки смартфона	S	S	S	S
Аудиосистема:				
Радиоприёмник	S	S	S	S
Аудиосистема Lexus Premium с 6 динамиками	S	S	S	S
Подготовка под подключение Bluetooth	S	S	S	S
Поддержка подключения Apple CarPlay® (беспроводной) и Android Auto®	S	S	S	S
Разъёмы USB (3 Type-C спереди и 2 Type-C сзади)	S	S	S	S
Розетка 12 В в нише под центральной консолью	S	S	S	S
Отделка салона:				
Отделка руля и селектора трансмиссии синтетической кожей	S	S	-	-
Отделка руля и селектора трансмиссии комбинированной кожей	-	-	S	S
Селектор трансмиссии Shift by wire	S	S	S	S
Отделка карт дверей и торпедо синтетической кожей	S	S	-	-
Отделка карт дверей и торпедо мягкой синтетической кожей с красными акцентами	-	-	S	S

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Elegant	Emotion	Vibrant Edition	Vibrant Edition Black
Отделка сидений синтетической кожей Tahara	S	-	-	-
Отделка сидений синтетической кожей Tahara с перфорацией	-	S	-	-
Отделка сидений комбинированной семианилиновой кожей	-	-	S	S
Фоновая подсветка салона (один цвет)	S	S	-	-
Фоновая подсветка салона (разные цвета на выбор)	-	-	S	S
Пластиковые накладки порогов дверей с алюминиевой вставкой	S	S	S	S
Динамические системы:				
Функция переключения режимов езды Eco / Normal / Sport	S	S	S	S
EV - режим «Электромобиль»	S	S	S	S
HAC - система помощи при трогании с места на подъёме	S	S	S	S
EPS - электроусилитель руля	S	S	S	S
EPB - электромеханический стояночный тормоз	S	S	S	S
Интеллектуальные системы безопасности				
Средства активной безопасности:				
ABS - антиблокировочная тормозная система	S	S	S	S
BAS - усилитель экстренного торможения	S	S	S	S
TRC - антипробуксовочная система	S	S	S	S
EBC - электронная система распределения тормозного усилия	S	S	S	S
EBS - сигнал экстренного торможения	S	S	S	S
ECB - электронное управление тормозной системой	S	S	S	S
SCB - система автоматического торможения после столкновения	S	S	S	S
VSC+ - система курсовой устойчивости автомобиля	S	S	S	S
TPWS - система предупреждения о снижении давления в шинах	S	S	S	S
ACA - активная система помощи в прохождении поворотов	S	S	S	S
PCS - система предотвращения фронтальных столкновений с функцией распознавания препятствий на перекрестках*	S	S	S	S
LTA - система предупреждения съезда с полосы и помощи удержания в полосе, а также отслеживания траектории движения автомобиля спереди*	S	S	S	S
RSA - система распознавания дорожных знаков с привязкой к адаптивному круиз-контролю*	S	S	S	S
ESA - система аварийного усилителя руля*	S	S	S	S
BSM - система мониторинга «слепых зон»	S	S	S	S
SEA - система блокировки открывания дверей при приближении подвижных объектов сзади	S	S	S	S
Средства пассивной безопасности:				
Подушки безопасности:				
	фронтальные для водителя и переднего пассажира			
	S	S	S	S
	для колен водителя			
	S	S	S	S
	центральная между водителем и передним пассажиром			
	S	S	S	S
	боковые для водителя и переднего пассажира			
	S	S	S	S
	защитные шторки передние и задние			
	S	S	S	S
Ремни безопасности передних сидений с преднатяжителями устройствами и силовыми ограничителями	S	S	S	S
Ремни безопасности боковых задних сидений с преднатяжителями устройствами и силовыми ограничителями	S	S	S	S
Крепления детских кресел ISOFIX (i-size) на задних сиденьях	S	S	S	S
Устройства защиты:				
Кнопка запуска гибридной системы	S	S	S	S
E-Latch - система электронного запираения и открывания/закрывания дверей	S	S	S	S
Электронная система бесключевого доступа «Smart Entry»	S	S	S	S

*Опции, входящие в комплект системы безопасности и помощи водителю Lexus Safety System+ (LSS+ 3.0)