

ES



ES 300h



КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

	Launch Edition	Luxury
ES 300h	●	●
Экстерьер		
Легкосплавные диски:		
18-дюймовые, 235 / 45 R18 с системой снижения шумов	●	●
Временное запасное колесо	●	●
Спойлер на крышке багажника	●	●
Освещение и обзорность:		
Светодиодные фары ближнего и дальнего света с омывателем	●	-
Светодиодные тройные фары ближнего и дальнего света с омывателем	-	●
AHB - система автоматического дальнего света*	●	-
AHS - система адаптивного дальнего света Bladescan™*	-	●
Автоматический корректор угла наклона передних фар	●	●
Светодиодные дневные ходовые огни	●	●
Светодиодные лампы освещения поворотов	●	●
Секвентальные светодиодные сигналы поворотов передних фар	-	●
Функция задержки выключения фар после выхода из автомобиля	●	●
Светодиодные задние габаритные фонари и стоп-сигналы	●	●
Датчик света	●	●
Подогрев лобового стекла	●	●
Стеклоочистители с датчиком дождя	●	●
Электропривод передних и задних стеклоподъемников с функцией Auto	●	●
Шумопоглощающее лобовое стекло	●	●
Шумопоглощающее стекло передних дверей с защитой от инфракрасного излучения	●	●
Стекло (переднее, заднее, боковые) с защитой от ультрафиолетового излучения	●	●
Внешние зеркала заднего вида:		
электрорегулировка	●	●
обогрев	●	●
автоматическое складывание при запираании автомобиля и изменение угла наклона при включении заднего хода	●	●
автоматическое затемнение	●	●
повторители сигналов поворота, интегрированные в корпус	●	●
Внутреннее зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	●	●
Интерьер:		
Комфорт:		
ACC - адаптивный круиз-контроль*	●	●
Система комфортной посадки и высадки для водителя (автоматический отвод руля и сиденья)	●	●
ICS - интеллектуальные датчики парковки с функцией автоматического торможения	●	-
ICS - интеллектуальные датчики парковки с функцией автоматического торможения и обнаружения пешеходов	-	●
Система помощи при парковке с камерой заднего вида и графическими подсказками	●	-
PWMA - система панорамного обзора с передней, задней и двумя боковыми камерами, ассистентом помощи при парковке и предупреждением о приближении пешехода	-	●
Люк с электроприводом	●	●
Подготовка под соединение Bluetooth	●	●
Мультифункциональный руль:		
электрорегулировка положения по высоте и глубине	●	●
обогрев	●	●
управление телефоном	●	●
управления аудиосистемой	●	●
EPB - электромеханический стояночный тормоз	●	●
Передние сиденья:		
обогрев	●	●
вентиляция	●	●
электрорегулировка положения	●	●
поясничная поддержка с электрорегулировкой положения в 4 направлениях (для водителя) и 2 направлениях (для пассажира)	●	-
поясничная поддержка с электрорегулировкой положения в 4 направлениях	-	●
электрорегулировка длины подушки сиденья водителя	●	●
Задние сиденья:		
обогрев	-	●
электрорегулировка угла наклона спинки	-	●
люк для перевозки длинномерных грузов	●	●
Функция памяти положений:		
рулевой колонки	●	●
сиденья водителя	●	-
сиденья водителя и переднего пассажира	-	●
наружных зеркал заднего вида	●	●
Солнцезащитная шторка заднего стекла с электроприводом	●	●
Солнцезащитные шторки боковых задних дверей	-	●
Электропривод крышки багажника	●	●
Бесконтактный датчик открытия и закрытия крышки багажника	●	●
Система кондиционирования:		
Климат-контроль	●	●
Независимая регулировка температуры зон водитель / пассажир	●	-
Независимая регулировка температуры зон водитель / пассажир / задние пассажиры	-	●
Рециркуляция воздуха	●	●
Nanoe X — система ионизации воздуха в салоне	●	●

КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

	Launch Edition	Luxury
Информационные устройства:		
Цветной 7" многофункциональный дисплей панели приборов	•	•
Цветной 12,3" сенсорный дисплей Lexus Link	•	•
Поддержка Apple CarPlay® и Android Auto®	•	•
HUD - проекционный дисплей на лобовом стекле	-	•
Навигационная система Lexus	•	•
Аудиосистема:		
Радиоприёмник	•	•
DAB - цифровое радио	•	•
Аудиосистема Lexus Premium с 10 динамиками	•	-
Аудиосистема Mark Levinson Premium Surround Sound с 17 динамиками	-	•
Разъёмы USB (2 шт.)	•	•
Розетки 12 В	•	•
Устройство для беспроводной зарядки смартфона	•	•
Отделка салона:		
Аналоговые часы Lexus	•	•
Отделка руля комбинированной кожей и деревом	•	•
Отделка селектора АКПП комбинированной кожей	•	•
Декоративные вставки из дерева	•	•
Металлические накладки на порогах передних и задних дверей (с логотипом Lexus для передних дверей)	•	•
Фоновая подсветка передней панели и карт передних и задних дверей	•	•
Отделка сидений комбинированной кожей	•	-
Отделка сидений комбинированной семианилиновой кожей	-	•
Передний центральный подлокотник с открыванием на две стороны	•	•
Центральный подлокотник заднего сиденья с подстаканниками и отсеком для хранения мелочей	•	-
Центральный подлокотник заднего сиденья с подстаканниками, отсеком для хранения мелочей и панелью управления функциями комфорта для задних пассажиров	-	•
Динамические системы:		
Переключатель режимов езды: ECO / NORMAL / SPORT	•	•
ANC - система активного шумоподавления	•	•
HAC — система помощи при старте на подъёме	•	•
Демпферы вибраций кузова (передний и задний)	-	•
Интеллектуальные системы безопасности:		
Средства активной безопасности:		
ABS — антиблокировочная тормозная система	•	•
BAS — усилитель экстренного торможения	•	•
VSC+ — система курсовой устойчивости автомобиля	•	•
TRC — антипробуксовочная система	•	•
ACA — активная система помощи в прохождении поворотов	•	•
PUH — система активного капота	•	•
EPS — электроусилитель руля	•	•
EBD — электронная система распределения тормозного усилия	•	•
EBS — сигнал экстренного торможения	•	•
TPWS — система предупреждения о снижении давления в шинах	•	•
BSM — система мониторинга «слепых зон»	•	•
RCTAB — система выявления кросс-трафика и автоматического торможения при движении задним ходом	•	•
PCS — система предаварийной безопасности*	•	•
RSA — система распознавания дорожных знаков*	•	•
LDA — система предупреждения съезда с полосы движения с функцией помощи удержания в полосе*	•	•
LTA — система помощи удержания в полосе во время движения с активированным адаптивным круиз-контролем*	•	•
VSW — система предупреждения об усталости водителя*	•	•
SCB — система автоматического торможения после столкновения*	•	•
Средства пассивной безопасности:		
Подушки безопасности:		
водитель и переднего пассажира двухступенчатая / двухкамерная	•	•
для коленей водителя и переднего пассажира	•	•
боковые для водителя и переднего пассажира	•	•
боковые задние	•	•
защитные шторки передние / задние	•	•
Ремни безопасности:		
преднатяжительные устройства с силовыми ограничителями и ограничителями натяжения (передние сиденья)	•	•
преднатяжительные устройства с силовыми ограничителями (задние сиденья, кроме центрального)	•	•
сигнал предупреждения о не пристегнутых ремнях	•	•
крепления детского кресла ISOFIX на заднем сидении	•	•
Устройства защиты		
Сигнализация	•	•
Кнопка запуска двигателя «Start»	•	•
Система двойной блокировки дверей	•	•
Автоматические замки дверей с функцией замыкания при движении	•	•
Электронная система бесключевого доступа «Smart Entry»	•	•

* Опции, которые входят в пакет безопасности Lexus Safety System+ 2.5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ES 300h
Двигатель внутреннего сгорания	2.5
Рабочий объём (см³)	2 487
Тип	R4 / 16, DOHC, VVT-iE (выпуск), VVT-i (выпуск)
Тип топлива	Бензин с октановым числом 95 или выше
Максимальная мощность (л.с. при об. / Мин.)	178 / 5 700
Максимальная мощность (кВт при об. / Мин.)	131 / 5 700
Максимальный крутящий момент (Нм при об. / Мин.)	221 / 3 600 - 5 200
Трансмиссия	Безступенчатая гибридная
Привод	Передний
Гибридный привод	
Максимальная мощность системы (л.с.)	218
Высоковольтная батарея	
Тип	Ni-MH
Клиренс (минимальный, мм)	158
Максимальная скорость (км/час)	180
Разгон 0-100 км/ч (сек)	8.9
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.28
Расход топлива (л/100 км)	
Городской цикл	5.1
Загородный цикл	4.5
Комбинированный цикл	4.6
Выбросы CO₂, комбинированный режим (г/км)	
Городской цикл	115
Загородный цикл	103
Комбинированный цикл	104
Соответствие экологическим нормам	Euro 6
Рулевое управление	
Тип усилителя	Электроусилитель
Тормозная система	
Передние тормоза	Вентилируемые диски
Задние тормоза	Диски
Подвеска	
Передняя	МакФерсон
Задняя	Многорычажная
Масса	
Снаряженная (мин. / макс., кг)	1 680 - 1 740
Полная (кг)	2 150
Габаритные размеры	
Длина (мм)	4 975
Ширина со сложенными зеркалами (мм)	1 865
Высота (мм)	1 445
Колёсная база (мм)	2 870
Колея передняя (мм)	1 590 (R18)
Колея задняя (мм)	1 610 (R18)
Свес передний (мм)	990
Свес задний (мм)	1115
Минимальный радиус разворота по внешнему колесу (м)	5.9
Объём багажного отделения (л)	454
Вместимость топливного бака (л)	50

* Эти данные получены в идеальных условиях без учета индивидуальной манеры вождения, а также дорожных, погодных и других условий, которые влияют на расход топлива.

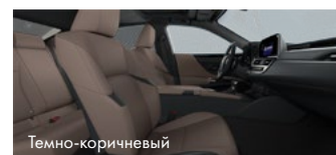
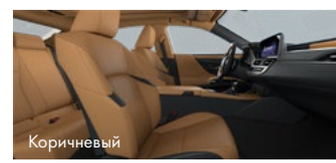
ЦВЕТА КУЗОВА

	085 Белоснежный
	1L1 Хромовый серый
	1L2 Платиновый серый
	1J7 Титановый серый
	223 Черный графит
	3R1 Вишнево-красный
	4X8 Ледяной бежевый
	6X0 Солнечный зеленый
	8X5 Темно-синий

ДИСКИ



ИНТЕРЬЕР



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 автомобиле 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.