

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	2,0	2,0
Двигатель внутреннего сгорания		
Рабочий объем (см³)	1 987	1 987
Тип	"R4 / 16-Valve, DOHC VT-iE (intake), VT-i (exhaust)"	"R4 / 16-Valve, DOHC, VT-iE (intake), VT-i (exhaust)"
Тип топлива	Бензин с октановым числом 95 либо выше	
Максимальная мощность (л.с. при об/мин)	146 / 6 000	146 / 6 000
Максимальная мощность (кВт при об/мин)	107 / 6 000	107 / 6 000
Максимальный крутящий момент (Нм при об/мин)	188 / 4 400 - 5 200	188 / 4 400 - 5 200
Трансмиссия		
Тип	Гибридная бесступенчатая	Гибридная бесступенчатая
Привод	Передний	Полный
Гибридный привод		
Максимальная мощность системы (л.с.)	184	184
Высоковольтная батарея		
Тип	Ni-MH	Ni-MH
Клиренс (минимальный, мм)	160	160
Максимальная скорость	177	177
Разгон 0-100 км/ч (с)	8,5	8,7
Расход топлива (л/100км)*		
Городской цикл	4,3	4,6
Загородный цикл	4,6	4,7
Комбинированный цикл	4,5	4,7
Выбросы CO₂, комбинированный режим (г/км)		
Городской цикл	97	105
Загородный цикл	105	107
Комбинированный цикл	103	107
Соответствие экологическим нормам	Euro 6	
Рулевое управление		
Тип усилителя	Электроусилитель	
Тормозная система		
Передние тормоза	Вентилируемые диски	
Задние тормоза	Диски	
Подвеска		
Передняя	МакФерсон	
Задняя	Двухрычажная	
Масса		
Снаряженная (мин./макс., кг)	1 540 / 1 620	1 600 / 1 680
Полная (кг)	2 110	2 110
Габаритные размеры		
Длина (мм)	4 495	
Ширина со сложенными зеркалами (мм)	1 840	
Высота (мм)	1 520	
Колесная база (мм)	2 640	
Колея передняя (мм)	1 555	
Колея задняя (мм)	1 570	1 565
Свес передний (мм)	970	
Свес задний (мм)	885	
Радиус разворота (колесо / бампер) (мм)		
Объем багажного отделения (л)	220 (225)	220 (235)
Вместимость топливного бака (л)	43	43

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

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

1L1	Хромовый серый
1L2	Платиновый серый
1J7	Титановый серый
223	Черный графит
3T2*	Мареновый красный*
4Y1	Пылающий сердолик
6X4	Террейн хаки
8Y6	Небесно-синий
212*	Черный лак*
083	Белый F sport
8X1	Сапфирный синий

* Цвет кузова неметаллик

F Sport

2U	Белый F sport / черная крыша
2ZG	Хромовый серый / черная крыша
2ZH	Платиновый серый / черная крыша
2LN*	Мареновый красный* / черная крыша
2ZJ	Пылающий сердолик / черная крыша
2QF	Сапфирный синий / черная крыша

ИНТЕРЬЕР



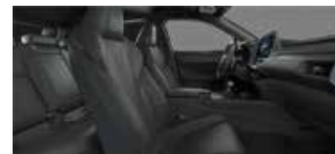
Светло-серый F Sport Design



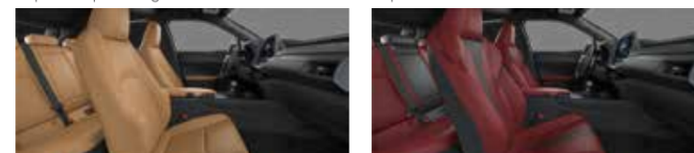
Белый F SPORT



Черный F Sport Design



Черный F SPORT



Коричневый F Sport Design



Красный F SPORT

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ



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.



UX 250h



КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

	F Sport Design	F Sport
Суффикс UX 250h (FWD)	●	-
Суффикс UX 250h (E-Four)	-	●
Экстерьер		
Лёгкосплавные колесные диски:	18-дюймовые, шины 225/50 RF18 (run flat), дизайн F-Sport	●
Внешний пакет F Sport:		
	Передний бампер F Sport	●
	Задний бампер F Sport	●
	Решётка радиатора F Sport	●
	Лого F Sport на передних крыльях	●
	Рейлинги на крыше серебристые	●
	Задний спойлер цвета кузова	●
	Рейлинги на крыше чёрного цвета	-
	Крыша чёрного цвета	-
	Задний спойлер чёрного цвета	-
	Накладки колесных арок цвета кузова	-
Освещение и обзорность		
	Светодиодные фары ближнего и дальнего света с омывателями	●
	Светодиодные тройные фары ближнего и дальнего света с омывателями	-
	АНВ - система автоматического дальнего света*	●
	АНС - система адаптивного дальнего света*	-
	Светодиодные ходовые огни дневного света	●
	Светодиодные противотуманные фары	●
	Лампы освещения поворотов	●
	Светодиодные задние габаритные фонари и стоп-сигналы	●
	Светодиодные сигналы поворотов задних фонарей	●
	Светодиодные сигналы поворотов передних фар и задних фонарей	-
	Стеклоочистители с датчиком дождя	●
	Электропривод передних и задних стеклоподъёмников	●
	Шумопоглощающее лобовое стекло	●
	Стекло передних дверей с водоотталкивающим покрытием	●
	Стекло с защитой от ультрафиолетового излучения	●
	Тонированные задние стекла и стекло задней двери	-
Внешние зеркала заднего вида		
	электрорегулировка и обогрев	●
	электропривод складывания	●
	повторители сигналов поворота, интегрированные в корпус	●
	автоматическое затемнение	-
	Внутреннее зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	●
	Светодиодные лампы внутреннего освещения	●
Интерьер		
Комфорт:		
	ACC - адаптивный круиз-контроль с функцией снижения скорости в виражах *	●
	Мультифункциональный руль:	
	подогрев	●
	регулировка положения по высоте и глубине	●
	электрорегулировка положения по высоте и глубине	-
	управление аудиосистемой	●
	подрулевые лепестки переключения передач	-
	PKSB - интеллектуальные датчики парковки с функцией автоматического торможения и выявления неподвижных объектов вокруг, пешеходов и приближающихся автомобилей сзади	-
	Система помощи при парковке с камерой заднего вида (с динамической разметкой)	●
	PVM - система кругового обзора с четырьмя камерами, ассистентом помощи при парковке и предупреждением о приближении пешехода	-
	Подготовка под соединение Bluetooth	●
	Электропривод двери багажника	●
	Бесконтактный сенсор открытия двери багажника ногой	●
	Передние сиденья:	
	подогрев	●
	вентиляция	-
	механическая регулировка положения в 6 направлениях	●
	электрорегулировка положения в 8 направлениях	-
	поясничная поддержка сиденья водителя с электрорегулировкой положения в 2 направлениях	-
	Задние сиденья:	
	спинки складывающиеся механически в пропорции 60/40	●
	центральный подлокотник	●
	Функция памяти положений:	
	сиденья водителя	-
	внешних зеркал заднего вида	-
Система кондиционирования		
	Климат-контроль	●
	Независимая регулировка температуры зон водитель / пассажир	●
	Напо-е X - система ионизации воздуха в салоне	●
	Фильтр с режимом удаления аллергенных микрочастичек из воздуха	●

	F Sport Design	F Sport
Информационные устройства		
	Многофункциональный TFT-дисплей 7" на панели приборов	●
	Многофункциональный TFT-дисплей 8" на панели приборов	-
	Цветной сенсорный дисплей 8,0"	●
	Цветной сенсорный дисплей 12,3"	-
	Навигационная система Lexus	-
	Устройство беспроводной зарядки смартфона	●
Аудиосистема		
	Радиоприемник	●
	Аудиосистема Lexus Premium с 6 динамиками	●
	Аудиосистема Mark Levinson Premium Surround Sound с 13 динамиками	-
	Пять разъемов USB (1 Type-A в центральном подлокотнике, 2 Type-C спереди и 2 Type-C сзади)	●
	Розетка 12 В в центральном подлокотнике	●
Отделка салона		
	Отделка руля и селектора трансмиссии комбинированной кожей	●
	Отделка руля и селектора трансмиссии комбинированной кожей с перфорацией	-
	Отделка сидений искусственной кожей Tahara с вышивкой Sashiko	●
	Отделка сидений комбинированной кожей F Sport	-
	Отделка передней панели фактурой "Ваши"	●
Внутренний пакет F Sport		
	спортивный дизайн сидений	-
	алюминиевые накладки порогов дверей F Sport	-
	спортивные алюминиевые накладки на педали	-
	спортивная алюминиевая опора для ноги водителя	-
	лого F Sport на руле	-
Динамические системы		
	Переключатель режимов езды: ECO / NORMAL / SPORT	●
	Переключатель режимов езды: ECO / NORMAL / SPORT / SPORT+	-
	AVS - адаптивная система регулировки жёсткости подвески	-
	Демпфер вибраций кузова спереди	●
	Демпфер вибраций кузова сзади	-
	EV - режим "Электромобиль"	●
	НАС - система помощи старта на подъёме	●
Интеллектуальные системы безопасности		
Средства активной безопасности		
	ABS - антиблокировочная тормозная система	●
	BAS - усилитель экстренного торможения	●
	TRC - антипробуксовочная система	●
	EBD - электронная система распределения тормозного усилия	●
	EPB - электромеханический стояночный тормоз	●
	EBS - сигнал экстренного торможения	●
	ECB - электронное управление тормозной системой	●
	SCB - система предотвращения повторного столкновения	●
	VSC+ - система курсовой устойчивости автомобиля	●
	EPS - электроусилитель руля	●
	TPWS - система предупреждения о снижении давления в шинах	●
	ACA - активная система помощи в поворотах	●
	PCS - система предупреждения фронтальных столкновений с функцией распознавания препятствий на перекрестках*	●
	LTA - система предупреждения о съезде с полосы и помощи удержания в полосе и отслеживания траектории впереди идущего автомобиля*	●
	RSA - система распознавания дорожных знаков*	●
	ESA - система аварийного усилителя руля*	●
	BSM - система мониторинга "слепых зон"	-
	RCTAB - система предупреждения и автоматического торможения при приближении объектов, движущихся перпендикулярно сзади	-
Средства пассивной безопасности		
	Подушки безопасности:	
	передняя двухступенчатая для водителя и переднего пассажира	●
	для колен водителя и переднего пассажира	●
	Боковые для водителя и переднего пассажира	●
	защитные шторки передние и задние	●
	Ремни безопасности передних сидений с преднатяжителями, силовыми ограничителями и ограничителями натяжения	●
	Ремни безопасности боковых задних сидений с преднатяжителями и силовыми ограничителями	●
	Крепления для детского кресла ISOFIX (i-size) на задних сиденьях	●
Устройства защиты		
	Иммобилайзер	●
	Кнопка запуска гибридной системы	●
	Система двойного блокирования дверей	●
	Автоматические замки дверей с функцией запираения во время движения	●
	Электронная система бесключевого доступа "Smart Entry"	●

* Опции, которые входят в пакет безопасности Lexus Safety System Plus (LSS+ 2.5)