



NX 200 / 250 / 350h / 450h+



КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Urban	Business+	Executive	Executive+	Luxury
NX 200	●	-	-	-	-
NX 250	-	●	-	-	-
NX 350h	-	-	●	●	●
NX 450h+	-	-	-	●	●
Экстерьер					
Колёсные диски:					
		18" 235/60 R18 (Дизайн 1)	\$	\$	-
		18" 235/60 RF18 (Дизайн 1) (шины Runflat)	-	-	\$
		20" 235/50 RF20 (Дизайн 2) (шины Runflat)	-	-	\$
Временное запасное колесо 165/90 D18	\$	\$	-	-	-
Задний спойлер	\$	\$	\$	\$	\$
Релинги на крыше	\$	\$	\$	\$	\$
Брызговики передние и задние	\$	\$	\$	\$	\$
Освещение и обзорность					
Светодиодные фары ближнего и дальнего света	\$	\$	\$	\$	-
Светодиодные фары ближнего и дальнего света с четырьмя проекторами и омывателями	-	-	-	-	\$
AHB — система автоматического дальнего света*	\$	\$	-	\$	-
AHS — система адаптивного дальнего света*	-	-	-	-	\$
Автоматический корректор угла наклона передних фар	\$	\$	\$	\$	\$
Светодиодные дневные ходовые огни	\$	\$	\$	\$	\$
Светодиодные передние противотуманные фары	-	\$	\$	\$	\$
Светодиодные лампы освещения поворотов	-	-	-	-	\$
Светодиодные сигналы поворотов передних фар	-	-	-	-	\$
Светодиодные задние габаритные фонари и стоп-сигналы	\$	\$	\$	\$	\$
Датчик света	\$	\$	\$	\$	\$
Подогрев зоны покоя щёток лобового стекла	\$	\$	\$	\$	\$
Стеклоочистители с датчиком дождя	\$	\$	\$	\$	\$
Электропривод передних и задних стеклоподъёмников с функцией Auto	\$	\$	\$	\$	\$
Шумопоглощающее лобовое стекло	\$	\$	\$	\$	\$
Шумопоглощающее стекло передних дверей	-	-	-	\$	\$
Стекло (переднее, заднее, боковое) с защитой от ультрафиолетового излучения	\$	\$	\$	\$	\$
Тонированное заднее стекло и стекло задних дверей	-	-	\$	\$	\$
Внешние зеркала заднего вида:					
		электрорегулировка	\$	\$	\$
		обогрев	\$	\$	\$
		электропривод складывания	\$	\$	\$
		автоматическое складывание при запираии автомобиля и изменение угла наклона при включении заднего хода	\$	\$	\$
		автоматическое затемнение со стороны водителя	\$	\$	\$
		повторители сигналов поворота, интегрированные в корпус	\$	\$	\$
Внутреннее зеркало заднего вида:					
		с автоматическим затемнением	\$	\$	\$
		цифровое	-	-	\$
Интерьер					
Комфорт:					
ACC — адаптивный круиз-контроль с функцией снижения скорости в виражах*	\$	\$	\$	\$	\$
PKSB — интеллектуальные датчики парковки с функцией автоматического торможения и выявления неподвижных объектов, пешеходов	\$	\$	-	-	-
PKSB — интеллектуальные датчики парковки с функцией автоматического торможения и выявления неподвижных объектов, пешеходов и приближения автомобилей сзади	-	-	\$	\$	\$
Система помощи при парковке с камерой заднего вида и графическими подсказками	\$	\$	\$	\$	-
PVM — система панорамного обзора с четырьмя камерами с инфракрасной подсветкой, ассистентом помощи во время парковки, функцией обзора под автомобилем и омывателем задней камеры	-	-	-	-	\$
Система автоматизированной парковки	-	-	-	-	\$
Панорамная крыша с электроприводом	-	-	-	-	\$
Мультимедийный руль:					
		электрорегулировка положения по высоте и глубине	-	-	\$
		обогрев	\$	\$	\$
		управление телефоном	\$	\$	\$
		управления аудиосистемой	\$	\$	\$
		рычаги переключения передач на руле	\$	\$	\$
		сенсорные кнопки	-	-	\$
EPB — электромеханический стояночный тормоз	\$	\$	\$	\$	\$
Передние сиденья:					
		обогрев	\$	\$	\$
		вентиляция	-	-	\$
		механическая регулировка положения в 6-ти направлениях + регулировка положения подголовников в 2-х направлениях	\$	\$	-
		электрорегулировка положения в 8-ми направлениях + регулировка положения подголовников в 2-х направлениях	-	\$	\$
		поясничная поддержка с электрорегулировкой положения в 2-х направлениях	-	\$	-
		поясничная поддержка с электрорегулировкой положения в четырех направлениях	-	-	\$
Задние сиденья:					
		обогрев (не для NX 350h Executive+)	-	-	\$
		2 положения угла наклона спинки (ручное регулирование)	\$	\$	\$
		складывание в соотношении 60:40	\$	\$	\$
Функция памяти положений:					
		сиденья водителя	-	-	\$
		проекционного дисплея на лобовом стекле	-	-	\$
		наружных зеркал заднего вида	-	-	\$
Электропривод дверей багажника	\$	\$	\$	\$	\$
Бесконтактный сенсор открытия и закрытия дверей багажника	-	-	\$	\$	\$
Система кондиционирования:					
Климат-контроль	\$	\$	\$	\$	\$
Независимая регулировка температуры зон водитель/передний пассажир	\$	\$	\$	\$	\$
Рециркуляция воздуха	\$	\$	\$	\$	\$
Наполь X — система ионизации воздуха в салоне	\$	\$	\$	\$	\$
Климат-консьерж — система автоматического управления подогревами и вентиляцией	\$	\$	\$	\$	\$
Информационные устройства:					
Комбинированный многофункциональный TFT-дисплей панели приборов	\$	\$	\$	\$	-
Цифровой многофункциональный TFT-дисплей панели приборов	-	-	-	-	\$
Цветной 9,8" сенсорный дисплей Lexus Link Connect	\$	\$	\$	-	-
Цветной 14" сенсорный дисплей Lexus Link Pro	-	-	-	-	\$
HUD - проекционный дисплей на лобовом стекле	-	-	-	-	\$
Навигационная система Lexus	-	-	-	-	\$
Аудиосистема:					
Радиоприемник	\$	\$	\$	\$	\$
Аудиосистема Lexus Premium с 8 динамиками	\$	-	-	-	-
Аудиосистема Lexus Premium с 10 динамиками	-	\$	\$	\$	-
Аудиосистема Mark Levinson Premium Surround Sound с 17 динамиками	-	-	-	-	\$

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Urban	Business+	Executive	Executive+	Luxury
Разъемы USB (4 шт.) (1xType-A и 3xType-C)	\$	\$	\$	\$	\$
Подготовка под соединение Bluetooth	\$	\$	\$	\$	\$
Розетки 12 В (передняя, задняя части салона и багажник)	\$	\$	\$	\$	\$
Устройство для беспроводной зарядки смартфона	-	\$	\$	\$	\$
Отделка салона:					
Отделка руля комбинированной кожей	\$	\$	\$	\$	\$
Отделка селектора АКПП комбинированной кожей	\$	-	-	-	-
Отделка селектора АКПП Shift-by-Wire комбинированной кожей	-	\$	\$	\$	\$
Декоративные вставки	\$	\$	\$	\$	-
Декоративные вставки из дерева	-	-	-	-	\$
Фоновая подсветка салона (однотонная)	-	\$	\$	-	-
Фоновая подсветка салона (64 цвета на выбор)	-	-	-	\$	\$
Металлические накладки на пороги передних дверей	\$	\$	\$	\$	\$
Отделка сидений тканью и синтетической кожей «Тахара»	\$	-	-	-	-
Отделка сидений синтетической кожей «Тахара»	-	\$	\$	-	-
Отделка сидений комбинированной кожей	-	-	-	\$	\$
Передний центральный подлокотник с открыванием на две стороны	\$	\$	\$	\$	\$
Центральный подлокотник заднего сиденья с подстаканниками	\$	\$	\$	\$	\$
Динамические системы:					
Переключатель режимов езды: ECO/NORMAL/SPORT	\$	\$	\$	\$	\$
Система Stop/Start	-	\$	-	-	-
HAC — система помощи старта на подъеме	-	\$	\$	\$	\$
DAC — система помощи на спуске	-	\$	-	-	-
Trail mode — режим движения по бездорожью	-	\$	\$	\$	\$
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	\$	\$	\$	\$	\$
EPS — электроусилитель руля	\$	\$	\$	\$	\$
EBD — электронная система распределения тормозного усилия	\$	\$	\$	\$	\$
TPWS — система предупреждения о снижении давления в шинах	\$	\$	\$	\$	\$
BSM — система мониторинга «слепых зон»	-	-	\$	\$	\$
SEA — система блокировки открывания дверей при приближении подвижных объектов сзади	-	-	-	\$	\$
FCTA — система выявления кросс-трафика и автоматического торможения при движении вперед	-	-	-	-	\$
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*	\$	\$	\$	\$	\$
ESA — система аварийного усилителя руля*	\$	\$	\$	\$	\$
SCB — система автоматического торможения после столкновения*	\$	\$	\$	\$	\$
Средства пассивной безопасности:					
Подушки безопасности:					
водитель — двухступенчатая	\$	\$	\$	\$	\$
переднего пассажира — одноступенчатая	\$	\$	\$	\$	\$
для колен водителя	\$	\$	\$	\$	\$
центральная между водителем и передним пассажиром	\$	\$	\$	\$	\$
боковые трехкамерные для водителя и переднего пассажира	\$	\$	\$	\$	\$
защитные шторки — передние и 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 с датчиком проникновения	\$	\$	\$	\$	\$
Кнопка запуска двигателя/гибридной системы	\$	\$	\$	\$	\$
E-latch - система электронного запираения и открывания/закрывания дверей	\$	\$	\$	\$	\$
Электронная система бесключевого доступа «Smart Entry»	\$	\$	\$	\$	\$

*Опции, которые входят в пакет безопасности и помощи водителю Lexus Safety System+ (LSS+ 3.0)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	NX200	NX250	NX350h	NX450h+
Двигатель внутреннего сгорания	2.0	2.5	2.5	2.5
Рабочий объём (см³)	1 987	2 487	2 487	2 487
Тип	R4 / 16, DOHC, Dual VVT-i			
Тип топлива	Бензин с октановым числом 95 или выше			
Максимальная мощность (л.с. при об/мин)	173 / 6 600	207 / 6 600	190 / 6 000	185 / 6 000
Максимальная мощность (кВт при об/мин)	127 / 6 600	152 / 6 600	140 / 6 000	136 / 6 000
Максимальный крутящий момент (Нм при об/мин)	203 / 4 400 - 4 900	243 / 4 000 - 5 000	239 / 4 300 - 4 500	227 / 3 200 - 3 700
Трансмиссия	Бесступенчатая, D-CVT	8-ступенчатая автоматическая коробка передач Direct Shift	Гибридная бесступенчатая трансмиссия (4 поколения)	Плагин-гибридная бесступенчатая (4 поколения)
Привод	Передний	Полный	Полный(E-Four)	
Гибридный привод				
Максимальная мощность системы (л.с.)	-	-	243	-
Высоковольтная батарея				
Тип				Li-ion
Ёмкость (кВтч)				18.1
Клиренс (минимальный, мм)	185	185	185 (R18) / 195 (R20)	185 (R18) / 195 (R20)
Максимальная скорость (км/час)	190	200	200	200
Разгон 0-100 км/ч (сек)	11.6	9.1	7.7	6.3
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.34	0.33	0.33 (R18) / 0.34 (R20)	0.33 (R18) / 0.34 (R20)
Расход топлива (л/100 км) **				
Городской цикл	8.2	9.1	5.3	-
Загородный цикл	5.3	5.9	5.0	-
Комбинированный цикл	6.4	7.1	5.0	1.0 / 6.3 (при разряженной батарее)
Выбросы CO₂ (г/км) **				
Городской цикл	187	207	121	-
Загородный цикл	122	134	114	-
Комбинированный цикл	146	161	114	22 / 143 (при разряженной батарее)
Соответствие экологическим нормам	Euro 6			
Рулевое управление				
Тип усилителя	Электроусилитель			
Тормозная система				
Передние	Вентилируемые диски			
Задние	Вентилируемые диски			
Подвеска				
Передняя	McPherson			
Задняя	Двухрычажная			
Масса				
Снаряженная (мин./макс., кг)	1 670	1 680 - 1 775	1 790 - 1 870	1 990 - 2 050
Полная (кг)	2 160	2 265	2 380	2 540
Габаритные размеры				
Длина (мм)	4 660			
Ширина со сложенными зеркалами (мм)	1 865			
Высота (мм)	1 660 (R18) / 1 670 (R20)			
Колесная база (мм)	2 690			
Колеса передняя (мм)	1 610			
Колеса задняя (мм)	1 635			
Свес передний (мм)	1 007			
Свес задний (мм)	963			
Радиус разворота (колесо/бампер) (м)	5.8 / 6.2			
Объём багажного отделения (с поднятыми сиденьями/со сложенными спинками задних сидений) (л)	520 / 1 411			
Ёмкость топливного бака(л)	55			

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

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

	083 Белый F SPORT**
	085 Белоснежный***
	111 Хромовый серый
	6X4 Террейн хаки
	1J7 Титановый серый
	212 Чёрный лак *
	223 Чёрный графит
	3T2 Мареновый красный *
	4Y5 Медный
	8Y6 Небесно-голубой
	8X1 Синий сапфир **

*Цвет кузова неметаллик

** Цвета доступные только для комплектации F Sport

***Цвета не доступные для комплектации F Sport

ДИСКИ



Urban, Business, Executive, Executive+



Luxury

ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



Чёрный Urban
Business, Executive, Executive+, Luxury



Гранатовый Urban
Business, Executive, Executive+, Luxury



Чёрный с бежевыми акцентами
Executive, Executive+, Luxury



Коричневый Executive
Executive+, Luxury



Микроточки



Чёрный матовый орех



3D фактура

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

Список комплектации представляет собой подборку наиболее важных параметров. Компания «Continental» 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.